



# 首届世界地理大会

THE FIRST CONFERENCE ON WORLD GEOGRAPHY

## 会议手册

CONFERENCE GUIDE

2022.11.26-27

中国·上海

SHANGHAI·CHINA



[www.wgeoc.com](http://www.wgeoc.com)

## 疫情防控须知

为了切实做好世界地理大会线下参会疫情防控工作，特做如下提示：

第一、存在以下情形的人员，不得参会：确诊病例、疑似病例、无症状感染者和尚在隔离观察期的密切接触者；有发热、咳嗽等症状未痊愈的，未排除传染病及身体不适者；7天内有封控区、管控区、中高风险地区旅居史的；“随申码”为黄码或红码的人员。

第二、来自或途径外省市其他低风险、非风险区的参会人员抵沪后未落实“三天三检”者不得参会。

第三、符合线下参会条件的人员，大会当天需凭本人身份证、48小时内核酸阴性报告、及“随申码”绿码进入华东师范大学中北校区。

第四、所有参会人员需在进入体育馆前进行体温测试。

第五、大会组委会在会场外为参会代表提供免费核酸检测服务，所有参会人员在会议期间须保证每天一次核酸检测。

第六、所有线下参会人员在会议期间应切实做好个人防护，科学佩戴口罩，保持社交距离，减少人员聚集。

## Notice of Epidemic Prevention

To protect the health and safety of the participants attending the conference and mitigate the risk of COVID-19 exposure, please note:

1. Under the following circumstances, you are not allowed to attend the conference in person: confirmed case, suspected case, asymptomatic infected, or close contact in the quarantine observation period; having fever, cough, and other symptoms but not recovered; having been to the sealed control area, control area, medium and high-risk area within 7 days; Shanghai Health Code turning yellow or red.

2. Those who have been to low-risk and non-risk areas of other provinces and cities are not allowed to attend the conference in person if they fail to implement the "three days of Nucleic acid tests" after arriving in Shanghai.

3. On the day of the conference, participants who meet the protective measures for COVID-19 could enter the North Zhongshan Road Campus, ECNU **with the ID card, the negative nucleic acid report within 48 hours, and the green "Shanghai Health Code"**.

## Notice of Epidemic Prevention

4. All participants should take a temperature test before entering the Sports Hall.

5. The organizing committee of the conference will provide free nucleic acid testing services for participants. All participants must ensure that nucleic acid testing is conducted once a day during the conference.

6. All participants should take effective personal protective measures during the conference, **wearing masks, and maintaining social distancing.**

## 目 录

## CONTENTS

|                    |                                    |
|--------------------|------------------------------------|
| 一、大会日程.....2       | 1 . Conference Agenda.....3        |
| 二、开 幕 式.....4      | 2 . Opening Ceremony.....5         |
| 三、特邀报告.....6       | 3 . Plenary Session.....7          |
| 四、成果发布会.....12     | 4 . Launch Event.....12            |
| 五、闭幕式.....12       | 5 . Closing Ceremony.....13        |
| 六、特邀报告人简介.....15   | 6 . Invited Speakers.....16        |
| 七、分会场报告..... 53    | 7 . Thematic Sessions..... 54      |
| 八、大会背景.....120     | 8 . About the Conference.....121   |
| 九、大会主题与议题.....122  | 9 . Theme and Topics.....122       |
| 十、大会组织.....123     | 10 . Conference Organization...123 |
| 十一、大会学术指导委员会...124 | 11. Academic Advisory Board...124  |
| 十二、大会组织委员会.....131 | 12. Organizing Committee.....131   |
| 十三、大会联系人.....139   | 13. Conference Contacts.....139    |
| 十四、会场导航图.....140   | 14. Venue Information.....140      |

## 大会日程

### ■ 会议报到

2022年11月26日

时间：8:00 – 9:00

地点：华东师范大学中山北路校区体育馆

### ■ 正式会议

#### (1) 开幕式及大会特邀报告

时间：2022年11月26日9:00 – 18:00

地点：华东师范大学中山北路校区体育馆&线上会议

#### (2) 分会场报告（线上会议）

时间：2022年11月27日9:00 – 17:00

#### (3) 成果发布及闭幕式

时间：2022年11月27日14:30 – 17:00

地点：华东师范大学中山北路校区体育馆&线上会议

## Conference Agenda

### ■ Registration

**November 26, 2022**

**Time: 8:00 am – 9:00 am**

**Venue: Sports Hall, North Zhongshan Road  
Campus, ECNU**

### ■ Conference Schedule

#### **( 1 ) Opening Ceremony & Plenary Session**

**Time: 9:00 am – 18:00 pm, Nov. 26, 2022**

**Venue: Sports Hall, North Zhongshan Road  
Campus, ECNU & Online**

#### **( 2 ) Thematic Sessions ( Online )**

**Time: 9:00 am – 18:00 pm, Nov. 27, 2022**

#### **( 3 ) Launch Event & Closing Ceremony**

**Time: 14:30 pm – 17:00 pm, Nov. 27, 2022**

**Venue: Sports Hall, North Zhongshan Road  
Campus, ECNU & Online**

## 大会开幕式

**时 间：**2022年11月26日9:00 – 10:05

**地 点：**华东师范大学中山北路校区体育馆

**腾讯会议ID：**918-997-185

**主持人：**秦大河（中国科学院学术委员会主任，华东师范大学世界地理与地缘战略研究中心主任，中国科学院院士）

|             |   |
|-------------|---|
| 09:00-09:10 | <b>致辞：</b> 钱旭红（华东师范大学校长，中国工程院院士）  |
| 09:10-09:30 | <b>主旨报告：大变局、大考验、大合作与地理学大作为</b><br>报告人： <b>郑必坚</b> （中央党校原常务副校长，国家创新与发展战略研究会会长，世界地理大会指导委员会主席） |
| 09:30-09:35 | <b>致辞：</b> 奥巴桑乔 Olusegun Obasanjo（尼日利亚前总统）  |
| 09:35-09:45 | <b>致辞：</b> 王 宏（自然资源部副部长，国家海洋局局长）  |
| 09:45-09:55 | <b>致辞：</b> 李 辉（中国政府欧亚事务特别代表，中国前驻俄罗斯大使）  |
| 09:55-10:05 | <b>致辞：</b> 李逸平（上海市政协副主席，市委副秘书长）   |
| 10:05-10:15 | <b>合影、茶歇</b>  |



## Opening Ceremony

**Time: 9:00 am – 10:05 am, November 26, 2022**

**Venue: Sports Hall, North Zhongshan Road Campus, ECNU**

**Tencent Meeting ID: 918-997-185**

**Host: Qin Dahe, Director of Center for World Geography and  
Geostrategic Studies of East China Normal University;  
Academician of the Chinese Academy of Sciences**

|             |   |
|-------------|---|
| 09:00-09:10 | <b>Address: Qian Xuhong</b> (President of East China Normal University; Academician of the Chinese Academy of Engineering)  |
| 09:10-09:30 | <b>Plenary Address: Great changes, great tests, great cooperation and great achievements of geography</b><br><b>Zheng Bijian</b> , Former Executive Vice President of the Party School of the CPC Central Committee; President of China Institute for Innovation and Development Strategy |
| 09:30-09:35 | <b>Address: Olusegun Obasanjo</b> , Former President of Nigeria   |
| 09:35-09:45 | <b>Address: Wang Hong</b> , Vice Minister of Natural Resources; Director of the State Oceanic Administration of China   |
| 09:45-09:55 | <b>Address: Li Hui</b> , Special Representative of the Chinese Government for Eurasian Affairs; Former Chinese Ambassador to Russia   |
| 09:55-10:05 | <b>Address: Li Yiping</b> , Vice Chairman of Shanghai CPPCC   |
| 10:05-10:15 | <b>Photo-Secession &amp; Tea Break</b>  |

## 大会特邀报告

时 间：2022年11月26日10:15 – 12:15

地 点：华东师范大学中山北路校区体育馆

腾讯会议ID：918-997-185

主持人：俞立中（华东师范大学前校长，上海纽约大学创始校长，  
中国地理学会原副理事长）

|             |   |
|-------------|---|
| 10:15-10:45 | <b>地理学的未来：全球视角</b><br>报告人： <b>Michael Meadows</b> （国际地理联合会主席，南非开普敦大学教授，南非皇家科学院院士）       |
| 10:45-11:15 | <b>地理学与全球可持续发展目标</b><br>报告人： <b>傅伯杰</b> （中国地理学会监事长，国际地理联合会副主席，中国科学院生态环境研究中心研究员，中国科学院院士） |
| 11:15-11:45 | <b>可持续发展科学卫星1号的研制与应用</b><br>报告人： <b>郭华东</b> （国际数字地球学会名誉主席，中国科学院空天信息创新研究院研究员，中国科学院院士）    |
| 11:45-12:15 | <b>用大数据认识世界</b><br>报告人： <b>周成虎</b> （国际地理联合会原副主席，中国科学院地理科学与资源研究所研究员，中国科学院院士）             |
| 12:15-14:00 | 午餐、午休   |

## Plenary Session

**Time: 10:15 am – 12:15 pm, November 26, 2022**

**Venue: Sports Hall, North Zhongshan Road Campus, ECNU**

**Tencent Meeting ID: 918-997-185**

**Host: Yu Lizhong, Former President of East China Normal University; Former President of New York University Shanghai; Former Vice President of Geographical Society of China**

|             |   |
|-------------|---|
| 10:15-10:45 | <b>Keynote Lecture: The Future of Geography: a Global Perspective</b><br><b>Michael Meadows</b> , Membership of the European Academy; President of the International Geographical Union; Professor of University of Cape Town, South Africa |
| 10:45-11:15 | <b>Keynote Lecture: Geography and Global Sustainable Development Goals</b><br><b>Fu Bojie</b> , Academician of the Chinese Academy of Sciences; Vice President of the International Geographical Union                                      |
| 11:15-11:45 | <b>Keynote Lecture: Development and Application of SSP-1 for Sustainable Development</b><br><b>Guo Huadong</b> , Academician of the Chinese Academy of Sciences; Honorary President of the International Society for Digital Earth          |
| 11:45-12:15 | <b>Keynote Lecture: Understanding the world with big data</b><br><b>Zhou Chenghu</b> , Academician of the Chinese Academy of Sciences; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)                   |
| 12:15-14:00 | <b>Lunch Break</b>  |

## 大会特邀报告

**时 间：**2022年11月26日13:30 – 15:45

**地 点：**华东师范大学中山北路校区体育馆

**腾讯会议ID：**918-997-185

**主持人：**王艳芬（中国科学院大学常务副校长，中国生态学学会副理事长，中国自然资源学会副理事长）

|             |   |
|-------------|---|
| 13:30-14:00 | <b>俄罗斯的人文地理学：全球背景与国家特色</b><br>报告人： <b>Vladimir Kolosov</b> （国际地理联合会原主席，俄罗斯地理学会副主席，俄罗斯科学院地理研究所研究员） |
| 14:00-14:30 | <b>环喜马拉雅地区的地缘安全问题</b><br>报告人： <b>陈发虎</b> （中国地理学会理事长，中国科学院青藏高原研究所所长，中国科学院院士）                       |
| 14:30-15:00 | <b>中亚水土资源环境变化与可持续发展</b><br>报告人： <b>陈曦</b> （中国地理学会干旱区分会主任，中国科学院新疆分院副院长，国际欧亚科学院院士）                  |
| 15:00-15:30 | <b>气候和人类活动影响下的未来全球人口分布及热暴露分析</b><br>报告人： <b>黎夏</b> （华东师范大学地理科学学院教授，欧亚科学院院士，英国社会科学学院院士）            |
| 15:30-15:45 | <b>茶歇</b>   |

## Plenary Session

**Time: 13:30 pm – 15:45 pm, November 26, 2022**

**Venue: Sports Hall, North Zhongshan Road Campus, ECNU**

**Tencent Meeting ID: 918-997-185**

**Host: Wang Yanfen, Vice President of the China Society of Natural Resources; Executive Vice President of University of Chinese Academy of Sciences**

|             |   |
|-------------|---|
| 13:30-14:00 | <p><b>Keynote Lecture: Human Geography in Russia: Global Context and National Specifics</b></p> <p><b>Vladimir Kolosov</b>, Former President of the International Geographical Union; Professor of Center for Geopolitics Research; Russian Academy of Sciences</p>   |
| 14:00-14:30 | <p><b>Keynote Lecture: The Geo-security Issues around the Himalayas</b></p> <p><b>Chen Fahu</b>, Academician of the Chinese Academy of Sciences; President of the Geographical Society of China; Director of Institute of Tibetan Plateau Research (CAS)</p>  |
| 14:30-15:00 | <p><b>Keynote Lecture: Environmental Changes and Sustainable Development of Water and Land Resources in Central Asia</b></p> <p><b>Chen Xi</b>, Academician of the International Eurasian Academy of Sciences; Director of Arid Zone Branch of Geographical Society of China; Vice Director of Xinjiang Branch of Chinese Academy of Sciences</p> |
| 15:00-15:30 | <p><b>Keynote Lecture: Spatial Patterns of Future Global Population and Heat Exposure Affected by Climate Change and Human Activities</b></p> <p><b>Li Xia</b>, Fellow of the Academy of Social Sciences (FACSS), UK; Professor of School of Geographic Sciences, East China Normal University</p>  |
| 15:30-15:45 | <b>Tea Break</b>  |

## 大会特邀报告

**时 间：**2022年11月26日 15:45 – 17:45

**地 点：**华东师范大学中山北路校区体育馆

**腾讯会议ID：**918-997-185

**主持人：**宋长青（北京师范大学地理科学学部主任，中国地理学会副理事长）

|             |  |
|-------------|--|
| 15:45-16:15 | <b>“一带一路”建设与地理学研究</b><br>报告人： <b>刘卫东</b> （中国地理学会“一带一路”研究分会主任，中国科学院地理科学与资源所副所长）       |
| 16:15-16:45 | <b>构建人类命运共同体知识体系与中国地理学家的责任担当</b><br>报告人： <b>刘鸿武</b> （中国非洲问题研究会副会长，浙江师范大学非洲研究院院长）     |
| 16:45-17:15 | <b>霸权、多极化与变化中的世界地理</b><br>报告人： <b>Michael Dunford</b> （英国萨塞克斯大学全球研究学院荣休教授，英国社会科学院院士） |
| 17:15-17:45 | <b>地方的重要性：流动、景观与人的地理探究</b><br>报告人： <b>Holly Barcus</b> （美国玛卡莱斯特学院教授）                 |

## Plenary Session

**Time: 15:45 pm – 17:45 pm, November 26, 2022**

**Venue: Sports Hall, North Zhongshan Road Campus, ECNU**

**Tencent Meeting ID: 918-997-185**

**Host: Song Changqing,**

**Vice President of the Geographical Society of China;**

**Executive Dean of Faculty of Geographical Science, Beijing**

**Normal University**

|             |  |
|-------------|--|
| 15:45-16:15 | <p><b>Keynote Lecture: "The Belt and Road" Construction and Geographical Research</b></p> <p><b>Liu Weidong</b>, Director of "the Belt and Road" Research Branch of Geographical Society of China; Vice Director of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)</p>                            |
| 16:15-16:45 | <p><b>Keynote Lecture: Building the Knowledge System of a Community of Shared Future for Mankind and the Responsibility of Chinese Geographers</b></p> <p><b>Liu Hongwu</b>, Vice President of the Chinese Research Society of African Affairs; Director of Institute of African Studies, Zhejiang Normal University</p> |
| 16:45-17:15 | <p><b>Keynote Lecture: Hegemony, Multipolarity and Changing World Geographies</b></p> <p><b>Michael Dunford</b>, Emeritus Professor, School of Global Studies, University of Sussex; Fellow of the British Academy of Social Sciences</p>  |
| 17:15-17:45 | <p><b>Keynote Lecture: The Importance of Place: Exploring Geographies of (Im) Mobilities, Landscapes and Peoples</b></p> <p><b>Holly Barcus</b>, Professor of Geography, Macalester College</p>  |

## 成果发布及大会闭幕式

时 间：2022年11月27日15:00 – 17:00

地 点：华东师范大学中山北路校区体育馆

腾讯会议ID：454-264-367

### 成果发布会

主持人：曾 刚（华东师范大学城市发展研究院院长，中国地理学会  
世界地理专业委员会副主任）

|             |  |
|-------------|--|
| 15:00-15:30 | <b>全球科技创新中心发展指数报告（2022）</b><br>报告人：杜德斌（华东师范大学城市与区域科学学院院长，<br>中国地理学会世界地理专业委员会主任）  |
| 15:30-16:10 | <b>专家研讨</b><br>权 衡（上海社会科学院党委书记）<br>徐美华（上海市科学技术委员会原秘书长）<br>薛沛建（上海市政协科教文卫体委员会原主任）<br>朱金海（上海市人民政府发展研究中心原副主任）<br>钱 智（上海市人民政府发展研究中心副主任） |
| 16:10-16:20 | 茶歇   |

### 大会闭幕式

主持人：刘 敏（华东师范大学地理科学学院院长，中国地理学会  
副理事长）

|             |   |
|-------------|---|
| 16:20-16:30 | <b>世界地理大会宣言</b><br>秦大河（世界地理大会组织委员会主席，中国科学院院士）             |
| 16:30-17:00 | <b>大会总结</b><br>张国友（中国地理学会副理事长兼秘书长，中国科学院地理与<br>资源科学研究所研究员） |



## Launch Event

**Time: 14:30 pm – 17:20 pm, November 27, 2022**

**Venue: Sports Hall, North Zhongshan Road Campus, ECNU**

**Tencent Meeting ID: 454-264-367**

**Host: Zeng Gang, Vice Director of the World Geography Committee of Geographical Society of China; Director of Institute of Urban Development, East China Normal University**

|             |   |
|-------------|---|
| 15:00–15:30 | <p><b>Report: Global S&amp;T Innovation Center Index 2022</b><br/> <b>Du Debin</b>, Director of the World Geography Committee of Geographical Society of China; Vice Director of Faculty of Earth Sciences, ECNU</p>  |
| 15:30–16:10 | <p><b>Charrette</b></p> <p><b>Quan Heng</b> Secretary of the Party Committee of Shanghai Academy of Social Sciences<br/> <b>Xu Meihua</b> Former Secretary-General of Shanghai Municipal Science and Technology Commission<br/> <b>Xue Peijian</b> Former Director of Science, Education, and Health of Shanghai CPPCC<br/> <b>Zhu Jinhai</b> Former Deputy Director of Shanghai Development Research Center<br/> <b>Qian Zhi</b> Deputy Director of Shanghai Development Research Center</p> |
| 16:10–16:20 | <p><b>Tea Break</b></p>   |

## Closing Ceremony

**Time: 16:20 pm – 17:00 pm, November 27, 2022**

**Venue: Sports Hall, North Zhongshan Road Campus, ECNU**

**Tencent Meeting ID: 454-264-367**

**Host: Liu Min, Vice President of the Geographical Society of China; Dean of School of Geographic Sciences, East China Normal University**

|             |  |
|-------------|--|
| 16:20-16:30 | <b>Declaration of the Conference on World Geography</b><br><b>Qin Dahe</b> , Director of Center for World Geography and Geostrategic Studies of East China Normal University; Academician of the Chinese Academy of Sciences |
| 16:30-17:00 | <b>Concluding Remarks</b><br><b>Zhang Guoyou</b> , Vice President and Secretary General of the Geographical Society of China; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)             |

## 大会特邀报告人简介



**报告人：郑必坚**

**主旨报告：大变局、大考验、大合作与地理学大作为**

### **郑必坚**

国家创新与发展战略研究会理事长、中共中央党校学术委员会主任、中国科学院研究生院人文学院院长、中国科学与人文论坛理事长、中国国际战略学会高级顾问、中国外交学会高级顾问和世界地理大会学术指导委员主席等。中共十一届三中全会以来，历任中共中央文献研究室组长、中共中央书记处研究室室务委员、原中共中央总书记胡耀邦同志的政治助理、国务院国际问题研究中心副总干事、中国社会科学院副院长兼马列所所长、中共中央宣传部常务副部长、中共中央党校常务副校长、中国改革开放论坛理事长等。为中国共产党第十四届、十五届中央委员会委员，中国人民政治协商会议第十届委员会常委。中国和平崛起的倡导者，邓小平1992年南方谈话的整理执笔人，参与了1982年后历次中央大会文件的起草，是中特理论的主要专家之一。

## Speaker Profile



**Speaker: Zheng Bijian**

**Plenary Address: Great Changes, Great Tests,  
Great Cooperation and Great Achievements in  
Geography**

### **Zheng Bijian** The Chairman of China Institute for Innovation &

Development Strategy, the director of the Academic Committee of the Party School of the Central Committee of CPC, the dean of the School of Humanities of the University of Chinese Academy of Sciences, the chairman of the China Sciences and Humanities Forum, the senior consultant of the China Institute for International Strategic Studies, and the senior consultant of the Chinese People's Institute of Foreign Affairs. Since the 3rd Plenary Session of the 11th CPC Central Committee, he has held the following positions successively: Head of the CCCPC Party Literature Research Office, Commissioner of the Research Section of the CCCPC Secretariat, Political Assistant to CPC General Secretary Hu Yaobang, Deputy Director-general of China Center for International Studies under the State Council, Vice President of the Chinese Academy of Social Sciences (concurrently Director of the Research Institute for Marxism, Leninism and Mao Zedong Thought at the Academy), Executive Deputy Director of the Publicity Department of the Central Committee of CPC, Executive Deputy President of the Party School of the Central Committee of CPC, and Chairman of the China Reform Forum. He was a member of the 14th and 15th Central Committee of the Chinese Communist Party, and a member of the Standing Committee of the 10th National Committee of the Chinese People's Political Consultative Conference. He is the initiator of China's peaceful rise, the organizer and author of Deng Xiaoping's 1992 Southern Talks, participated in the drafting of several documents of the Central Congresses since 1982, and one of the major experts in the Socialism with Chinese characteristics.

## 大会特邀报告人简介



报告人：秦大河

大会宣言：世界地理大会宣言

**秦大河** 中国科学院院士、第三世界科学院院士，现任亚洲地理学会会长，中国科学院学术委员会主任，华东师范大学世界地理与地缘战略研究中心主任和冰冻圈科学国家重点实验室名誉主任。曾任第十一届全国政协人口资源环境委员会副主任、中国科学技术协会副主席。长期从事冰冻圈和气候变化科学及可持续发展研究，领导创建冰冻圈科学国家重点实验室，率先开展冰冻圈变化及其影响适应、冰冻圈服务功能和冰冻圈地缘政治研究，编著冰冻圈科学系列教材，构筑和发展了冰冻圈科学理论。他参与和领导了IPCC第三、第四和第五次评估报告，领衔中国气候环境演变科学评估，主持《中国气象事业发展战略研究》，率先启动中国科学数据共享，为发展气候变化科学做出重要贡献，获国际气象组织奖、沃尔沃环境奖和国家自然科学二等奖等。

## Speaker Profile



**Speaker: Qin Dahe**

**Conference Declaration: The Declaration of the First Conference on World Geography**

**Qin Dahe** Academician of the Chinese Academy of Sciences, Fellow of TWAS (The World Academy of Sciences), President of the Asian Geographical Association (AGA), Director of the Academic Committee of the Chinese Academy of Sciences, the Director of Center for World Geography and Geostrategic Studies of East China Normal University, the Honorary Director of the State Key Laboratory of Cryospheric Science. He was the Deputy Director of the Population, Resources and Environment Committee of the 11th Chinese People's Political Consultative Conference and the Vice President of the China Association for Science and Technology. His research interests lie in the fields of cryosphere, climate change science and sustainable development. He led the establishment of the State Key Laboratory of Cryospheric Science and took the lead in the study of cryospheric changes and their impacts and adaptation, cryosphere service function, and the geopolitics of the cryosphere. He edited a series of textbooks on cryospheric science, and constructed and developed the theory of cryospheric science. He participated in and led the third, fourth and fifth IPCC assessment reports, led the scientific assessment of China's climate and environmental evolution and the Study on the Meteorological Development Strategy in China, took the lead in initiating China's scientific data sharing. He made important contributions to the development of climate change science, and has received the International Meteorological Organization Prize, the Volvo Environment Prize, the second prize of the National Natural Science Awards, etc.

## 大会特邀报告人简介



报告人: Olusegun Obasanjo

开幕致辞

**Olusegun Obasanjo** 尼日利亚前总统。曾任尼日利亚工程兵司令、工程和住房部长、最高军事委员会委员和最高统帅部参谋长等职务。1976年至1979年担任尼日利亚国家元首，1978年至1979年出任西非国家经济共同体（ECOWAS）主席，1999年至2007年担任尼日利亚民选总统。长期活跃于尼日利亚、非洲和国际政坛，推动和主导尼日利亚的现代化进程，致力于非洲的民主与发展。致力于维护中尼友好关系，任内和卸任后多次访华，为中尼两国人民友谊做出了积极重要的贡献。

## Speaker Profile



**Speaker: Olusegun Obasanjo**  
**Opening Address**

**Olusegun Obasanjo** Former president and army general of Nigeria. He has served as commander of the Nigerian army corps of engineers, minister of works and housing, member of the supreme military council, and chief of staff of the supreme command. He served as Nigeria's head of state from 1976 to 1979, president of the ECOWAS from 1978 to 1979, and democratically elected president of Nigeria from 1999 to 2007. He has long been active in Nigerian, African and international politics, promoting and leading the modernization process in Nigeria and working for democracy and development in Africa. He is also committed to maintaining friendly relations between China and Nigeria, and has made many visits to China during and after his term of office, making positive and important contributions to the friendship between the people of China and Nigeria.



## 大会特邀报告人简介



报告人：王宏  
开幕致辞

**王宏** 自然资源部党组成员、副部长，国家海洋局局长。先后任国家海洋局海洋科技情报研究所和国家海洋信息中心的助理工程师、工程师；国家海洋信息中心遥感室副主任、副处长、处长、主任；国家海洋局党组成员、国家海洋局办公室（财务司）党委书记兼副主任（副司长）、人事司司长、国家海洋局副局长、中国海警局政委。中央党校第44期省部级干部进修班学习、国防大学国防战略研究班学习。享受国务院政府特殊津贴。

## Speaker Profile



**Speaker: Wang Hong**  
**Opening Address**

**Wang Hong** Vice Minister of the Ministry of Natural Resources of the People's Republic of China, Director of the State Oceanic Administration. He served as the assistant engineer and engineer of the Institute of Marine Science & Technology Information of the State Oceanic Administration and National Marine Data Information Center, the deputy director and director of the Remote Sensing Office of the National Oceanic Information Center. He was in a leading Party members' group of the State Oceanic Administration and was the Secretary of the Party Committee and Deputy Director of the Office of State Oceanic Administration (Finance Department), Director of the Personnel Department, member of a leading Party members' group of the Ministry of Natural Resources of the People's Republic of China. He received his postgraduate degree and doctorate degree in Environmental Science from the College of Environmental Science and Engineering, Ocean University of China, and finished the study of the 44th Advanced Course for Provincial and Ministerial Cadres of the Party School of the Central Committee of CPC as well as the National Defense Strategic Research Course of National Defense University. He also received the Special government allowances of the State Council.

## 大会特邀报告人简介



报告人：李辉  
开幕致辞

**李辉** 中国政府欧亚事务特别代表，历任中国外交部苏欧司科员，中国驻苏联大使馆随员、三秘、二秘，外交部苏欧司二秘、副处长、一秘，中国驻苏联大使馆一秘，中国驻俄罗斯联邦大使馆一秘、中国驻哈萨克斯坦共和国大使馆一秘、参赞，外交部欧亚司参赞、副司长，中国驻哈萨克斯坦共和国特命全权大使，外交部欧亚司司长，外交部部长助理，外交部副部长，中国驻俄罗斯联邦特命全权大使。曾获俄罗斯外交学院荣誉博士学位，获俄罗斯联邦总统普京签署命令友谊勋章。担任驻俄罗斯大使的10年间，在中俄主流媒体发表的署名文章、出席重大外事活动发表的讲话、接受中俄主流媒体采访的文章已收录整理为《中俄关系历久弥坚》一书。

## Speaker Profile



**Speaker: Li Hui**  
**Opening Address**

**Li Hui** Current Special Representative of the Chinese Government on Eurasian Affairs, served as a member of the Soviet Union and East European Affairs Department of the Ministry of Foreign Affairs, an aide, third secretary and second secretary of the Chinese Embassy in the Soviet Union, and the second secretary, deputy director and first secretary of the Soviet European Department of the Ministry of Foreign Affairs, the first secretary of the Chinese Embassy in the Soviet Union, the first secretary and counselor of the Chinese Embassy in the Russian Federation, the first secretary and counselor of the Chinese Embassy in the Republic of Kazakhstan, the counselor and deputy director of the European Asian Department of the Ministry of Foreign Affairs, China's Ambassador Extraordinary & Plenipotentiary to Kazakhstan, Director General of the East European and Central Asian Affairs Department of the Ministry of Foreign Affairs, Assistant Minister of Foreign Affairs, Vice-Minister of the Ministry of Foreign Affairs, and China's Ambassador Extraordinary & Plenipotentiary to the Russia. He received an honorary doctorate from the Russian Foreign Affairs Institute and the Order of Friendship signed by President Putin of the Russian Federation. During his 10 years as ambassador to Russia, his articles published in the mainstream media of China and Russia, speeches delivered at major foreign affairs events, and articles interviewed by the mainstream media of China and Russia have been included in the book "China Russia relations will last forever".

## 大会特邀报告人简介



报 告 人：李逸平  
开幕致辞

**李逸平** 华东师范大学理学博士，研究员，长期从事生殖细胞发生及胚胎早期发育研究。现任上海市政协副主席，市委副秘书长和市孙宋文管委主任。曾任中国科学院上海细胞生物学研究所所长助理、科研计划及财务处处长、副所长、上海生命科学研究院生物化学与细胞生物学研究所副所长，市科协副主席，市科委副主任、主任、党组书记、市科技工作党委副书记、市科教工作党委副书记，市政府副秘书长，浦东新区区委副书记、区长，市委副秘书长、办公厅主任，上海世博会执委会办公室副秘书长，市政府秘书长、办公厅主任等职。

## Speaker Profile



**Speaker: Li Yiping**

**Opening Address**

**Li Yiping** Doctor of science from East China Normal University, with the title of researcher, and has long been engaged in research on germ cell genesis and early embryonic development. He is currently vice chairman of CPPCC Shanghai committee, deputy secretary general of CPC Shanghai committee, and director of Shanghai administrative committee for the historic relics of Sun Yat-sen & Soong Ching Ling. He was the assistant director, director of research planning and finance division, deputy director of Shanghai institute of biochemistry and cell biology, CAS and deputy director of center for excellence in molecular cell science, CAS. He was vice chairman of Shanghai association for science and technology, deputy director, director and party secretary of STCSM, deputy secretary of municipal science and technology working party committee, deputy secretary of municipal science and education working party committee, deputy secretary general of Shanghai municipal people's government, deputy secretary and chief of Pudong New Area, deputy secretary general and director of general office of CPC Shanghai committee, deputy secretary general of committee office of Expo 2010 Shanghai China, secretary general and director of general office of Shanghai municipal people's government.

## 大会特邀报告人简介



报告人: Michael Meadows (慕凯华)

报告题目: The Future of Geography: a Global Perspective

### Michael Meadows (慕凯华)

南非开普敦大学

资深教授，曾于2001-2017年担任开普敦大学地理系主任，现于南京大学地理与海洋科学学院就职。Meadows教授在英国萨塞克斯大学和剑桥大学分别获得学士和博士学位。发表论著数量200余篇，担任《Southern African Geomorphology》、《Geomorphology and Society》等多家国际著名期刊编委。最近编辑出版的著作包括《Research Directions, Challenges and Achievements of Modern Geography》(斯普林格出版社)及《Geography of the Anthropocene》(伊斯坦布尔大学出版社)。主要从事自然地理领域研究，特别是第四纪环境变化以及近期自然和人为造成的地质变化对地貌和生物地理方面形成的影响。Meadows教授在2010-2018年期间担任国际地理学联合会(IGU)秘书长兼财务主管，现任IGU主席(任期2020-2024年)。他是南非地理学会、皇家地理学会、南非皇家学会、非洲科学院和欧洲科学院院士，并于2022年5月当选为中国地理学会外籍院士。

## Speaker Profile



**Speaker: Michael Meadows**

**Keynote Lecture: The Future of Geography: a  
Global Perspective**

**Michael Meadows** Professor in the School of Geography and Ocean Sciences at Nanjing University and is a Senior Research Scholar in the Department of Environmental and Geographical Science at the University of Cape Town, where he was Head of Department from 2001-2017. He holds an undergraduate degree from the University of Sussex and a PhD from the University of Cambridge, UK. Meadows has authored or co-authored more than 200 peer-reviewed research articles and edited several special editions of international journals. More substantial works include the co-edited *Southern African Geomorphology* (Sun, 2012) and *Geomorphology and Society* (Springer, 2016) and he is currently co-editing volumes entitled *Research Directions, Challenges and Achievements of Modern Geography* (Springer) and *Geography of the Anthropocene* (Istanbul University Press). His research interests lie broadly in the field of physical geography and more specifically concern Quaternary environmental change and the geomorphological and biogeographical impacts of geologically recent natural and anthropogenic changes. He has a particular passion for fieldwork and discovering new and interesting places. Meadows was Secretary-General and financial supervisor of the International Geographical Union (IGU) from 2010-18 and was elected as IGU President for the period 2020 to 2024. He is a Fellow of the Society of South African Geographers (2000), of the Royal Geographical Society (2016), of the Royal Society of South Africa (2016), of the African Academy of Sciences (2019), of Academia Europaea (the European Academy) and, in May 2022, was elected as foreign Fellow of the Geographical Society of China.



## 大会特邀报告人简介



报告人：傅伯杰

报告题目：地理学与全球可持续发展目标

**傅伯杰** 中国地理学会前理事长（2015-2019），中国科学院院士、第三世界科学院院士、英国爱丁堡皇家学会外籍院士。现任中国科学院生态环境研究中心研究员、学术委员会主任，北京师范大学地理科学学部部长。兼任中国科学院地学部主任、国家自然科学基金委员会地球科学部主任。任国际地理联合会副主席、国家生态保护与建设专家委员会副主任。主要从事景观生态学与自然地理学研究，在土地利用结构与生态过程、景观生态学和生态系统服务等方面取得了系统性创新成果。曾获国家自然科学基金二等奖，国家科技进步二等奖，中国科学院杰出科技成就奖，何梁何利科学与技术进步奖和国际景观生态学会杰出贡献奖。任《中国地理科学》主编、《生态学报》主编、《地球科学进展》主编，《景观生态学》、《景观与城市规划》和《环境可持续性新见》等刊物编委。

## Speaker Profile



**Speaker: Fu Bojie**

**Keynote Lecture: Geography and Global Sustainable Development Goals**

**Fu Bojie** Academician of the Chinese Academy of Sciences, former President of the Geographical Society of China (2015-2019), a Fellow of TWAS (The World Academy of Sciences), a Foreign Fellow of the Royal Society of Edinburgh, UK. Currently, Director of Academic Committee of Research Center for Eco-Environmental Sciences (CAS), Professor, and head of the Department of Geographical Sciences of Beijing Normal University. He is also the director of division of Earth Sciences the Chinese Academy of Sciences and the director of the Department of Geosciences of the National Natural Science Foundation of China. He served as the vice president of the International Geographical Union, and the deputy director of the National Expert Committee on Ecological Protection and Construction. He is mainly engaged in research on landscape ecology and physical geography and has achieved systematic innovations in land use structure and ecological processes, landscape ecology, and ecosystem services. He was awarded the second prize of the National Natural Science, the second prize of the National Science and Technology Progress, the Distinguished Scientific Achievement Award of the Chinese Academy of Sciences, the Prize for Science and Technology Progress of Ho Leung Ho Lee Foundation, and the Distinguished Landscape Ecologist Award of the International Association for Landscape Ecology. He is the Editor-In-Chief of Chinese Geographical Science, Acta Ecologica Sinica, Advances in Earth Science, and the member of editorial boards of Landscape Ecology, Landscape and Urban Planning, and Current Opinion in Environmental Sustainability.

## 大会特邀报告人简介



**报告人：郭华东**

**报告题目：可持续发展科学卫星1号的研制与应用**

**郭华东** 中国科学院院士、国际欧亚科学院院士、发展中国家科学院院士、俄罗斯科学院外籍院士、中国科学院遥感与数字地球研究所研究员、可持续发展大数据国际研究中心主任，主要从事遥感科学与应用研究。他目前担任国际数字地球协会主席、联合国教科文组织下属的国际自然和文化遗产空间技术中心主任、国际环境遥感委员会主席，以及International Journal of Digital Earth 和Big Earth Data杂志的主编。现任国际科学理事会科学和技术数据委员会的主席。曾是中国30多个国家重大项目的首席研究员，以及7个国际雷达遥感项目的首席研究员。在雷达遥感信息机理、多模式遥感信息地物识别方法、空间信息前沿技术研究等方面取得了系统性成就，已经发表了600多篇论文和16本书籍，多次获国家科技进步奖，是16个国内和国际奖项的主要获奖者。

## Speaker Profile



**Speaker: Guo Huadong**

**Keynote Lecture: Development and Application of  
SSP-1 for Sustainable Development**

### **Guo Huadong** Academician of the Chinese Academy of

Sciences, an Academician of International Eurasian Academy of Sciences, a Fellow of the Academy of Sciences for the Developing World (TWAS), a Foreign Member of the Russian Academy of Sciences, the Professor of the Institute of Remote Sensing and Digital Earth (RADI) of Chinese Academy of Sciences (CAS), and the Director of International Research Center of Big Data for Sustainable Development Goals-CBAS. His research interests lie in the fields of remote sensing and Digital Earth science. He presently serves as President of the International Society for Digital Earth, Director of the International Center on Space Technologies for Natural and Cultural Heritage under the Auspices of UNESCO, President of the International Committee on Remote Sensing of Environment, and Editor-in-Chief of the International Journal of Digital Earth and Big Earth Data. He also served as President of the ICSU Committee on Data for Science and Technology. He has been Principle Investigator for over 30 major national projects in China and Principle Investigator for seven international radar remote sensing projects. He has made systematic achievements in radar remote sensing information mechanism, multi-modal remote sensing information feature identification methods, and spatial information frontier technology research and has published more than 600 papers and sixteen books. He has received the National Science and Technology Progress awards several times and is the principal awardee of sixteen domestic and international prizes.

## 大会特邀报告人简介



报告人：周成虎

报告题目：用大数据认识世界

### 周成虎

中国科学院院士、地图学与地理信息系统学家、中国测绘学会智慧城市工作委员会主任委员和中国科学院地理科学与资源研究所研究员。主要从事遥感与地理信息系统基础与应用基础研究，研究内容包括遥感影像地学分析计算的理论方法及其应用，地理空间分析模型与海洋渔业地理信息系统。主持和参加了国家863计划、973计划、自然科学基金委重大项目和中国科学院知识创新工程等50余项科研项目。在国内外发表论文500余篇，出版专著图集等27部，论著被国内外同行正面引用20000余次，20项科研成果获国家和省部级科技奖。曾被授予中国青年科技奖、中国科学院青年科学家奖、全国先进科技工作者等10多项个人荣誉奖。

## Speaker Profile



**Speaker: Zhou Chenghu**

**Keynote Lecture: Understanding the World with  
Big Data**

### **Zhou Chenghu** Academician of the Chinese Academy of

Sciences, cartography and geographic information system scientist, president of the Smart City Working Committee of the Chinese Society of Geodesy Photogrammetry and Cartography, professor of the Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS). Mainly engaged in the basic and applied research of remote sensing and geographic information system, including the theories, methods, and applications of remote sensing image geo-analysis calculation, geospatial analysis model, and marine fishery geographic information system. He has presided over and participated in more than 50 scientific research projects such as the National 863 Program, the 973 Program, the Major Projects of the Natural Science Foundation of China, and the Knowledge Innovation Project of the Chinese Academy of Sciences. He has published more than 500 papers in China and abroad, 27 monographs and atlases, which have been positively cited by domestic and foreign peers more than 20,000 times, and 20 scientific research achievements, which are given the national and provincial science and technology awards. He has been awarded more than 10 individual honorary awards, including the China Youth Science and Technology Award, the Chinese Academy of Sciences Young Scientist Award, and the National Advanced Science and Technology Worker.

## 大会特邀报告人简介



报告人: Vladimir Klosov

报告题目: 俄罗斯的人文地理学: 国际背景与国家特色

**Vladimir Klosov** 国际地理联盟 (IGU) 前主席 (2012-2016)、俄罗斯地理学会副主席、俄罗斯科学院地理研究所副所长、俄罗斯科学院地缘政治研究中心创始人、比利时皇家科学院外籍院士、法国和波兰地理学会名誉会员、法国勒阿弗尔大学荣誉博士。曾在巴黎索邦四世大学、巴黎索邦一世大学、波尔多大学、勒阿弗尔大学和坦佩雷大学担任客座教授,并在乌克兰、荷兰、英国和美国大学讲学。长期从事于政治地理学、地缘政治学、社会地理学和世界城市等领域的研究。主持完成俄罗斯基金会、欧洲框架计划、CNRS (法国)、国家科学基金会 (美国) 等资助项目20余项。论著数量约350篇,其中包括6本个人专著。任《Regional Research of Russia》期刊的主编,《Political Geography》、《Geopolitics》、《Eurasian Geography and Economy》等SSCI期刊的编委。



## Speaker Profile



**Speaker: Vladimir Klosov**

**Keynote Lecture: Human Geography in Russia:  
Global Context and National Specifics**

### **Vladimir Klosov** Former President of the International

Geographical Union (IGU) (2012-2016), Vice President of the Russian Geographical Society, Deputy Director of the Institute of Geography of the Russian Academy of Sciences, Founder of the Center for Geopolitical Studies of the Russian Academy of Sciences, Foreign Member of the Royal Belgian Academy of Sciences, Honorary Member of the French and Polish Geographical Societies, Honorary Doctorate of the University of Le Havre, France. He was also visiting professor in the universities of Paris-Sorbonne IV, Paris I Panthéon-Sorbonne, Bordeaux, Le Havre and Tampere, and lectured in Ukrainian, Dutch, British, and American universities. His research interests lie in the fields of political geography and geopolitics, social geography and world cities. He was the principal investigator or headed the Russian part of more than 20 research projects supported by different Russian foundations, European Framework Programmes, CNRS (France), National Science Foundation (USA). He is the author of about 350 publications, including 110 works abroad and 6 individual monographs. He is the Editor-in-Chief of the Regional Research of Russia and on the editorial boards of Political Geography, Geopolitics, Eurasian Geography and other foreign and Russian academic journals.



## 大会特邀报告人简介



报告人：陈发虎

报告题目：环喜马拉雅地区的地缘安全问题

**陈发虎** 中国科学院院士、发展中国家科学院院士。现任中国科学院青藏高原研究所所长、兰州大学特聘教授和中国地理学会理事长。主要从事环境变化、气候变化及史前人-环境相互作用研究。主持完成国家“973”项目课题3项、国家自然科学基金面上和重点基金项目7项、国家基金委创新群体基金1项、教育部学科引智项目1项等。现主持国家自然科学基金重大项目1项、重点国际合作项目1项、基础科学中心项目1项、国家重点研发项目1项、科学院A类先导联合攻关项目1项。论著总被引20900多次，SCI刊物总引11400多次。H指数53，是国际地球科学前1%的高引用科学家。研究成果曾入选Science刊物评选的2019年度十大科学突破、Science News评选的十大科学新闻、美国考古杂志评选的十大世界考古发现、中国十大科技进展、中国十大科技新闻、2015和2019年度教育部自然科学十大进展，获省部级科技奖和社会科学奖12项、获国家自然科学基金二等奖2项。

## Speaker Profile



**Speaker: Chen Fahu**

**Keynote Lecture: The Geo-security Issues around the Himalayas**

### **Chen Fahu** Academician of the Chinese Academy of

Sciences and a Fellow of the World Academy of Sciences. He is currently the Director of the Institute of Tibetan Plateau Research of the Chinese Academy of Sciences, a Distinguished Professor of Lanzhou University, and the President of the Geographical Society of China. He was formerly Vice-President of Lanzhou University. His research interests lie in the fields of environmental change, climate change, and prehistoric human-environment interactions. He has led three projects of the 973 Program, seven projects of the National Natural Science Foundation of China, one project of the Innovation Group Fund of the National Science Foundation of China, and one project under the Ministry of Education. He is currently the chair of one major task of the National Natural Science Foundation of China, one key international cooperation project, one basic science center project, one national key research and development project, and one A-class pioneer joint research project of the Academy of Sciences. His works have been cited more than 20,900 times and 11,400 times in SCI journals, with an H-index of 53, and he is one of the top 1% of highly cited scientists in international geosciences. His research achievements have been selected as one of the top 10 Breakthroughs of the Year of 2019 by Science, one of the top 10 science news by Science News, one of the top 10 world archaeological discoveries by Archaeology, one of the top 10 scientific advances in China, one of the top 10 science and technology news in China, one of the top 10 advances in natural science by the Ministry of Education in 2015 and 2019. He also awards 12 provincial and ministerial science and technology awards and social science awards, and 2 the second Prize of the National Natural Science Awards.

## 大会特邀报告人简介



报告人：陈曦

报告题目：中亚水土资源环境变化与可持续发展

### 陈曦

国际欧亚科学院院士，中国地理学会干旱区分会主任，塔吉克斯坦共和国科学院外籍院士，哈萨克斯坦农业科学院外籍院士，自然地理专家，中国科学院新疆分院副院长、研究员，中国科学院新疆生态与地理研究所所长、研究员。获得中国科学院杰出青年、享受政府津贴专家、获全国先进工作者、自治区科技进步奖特等奖、何梁何利基金奖、中科院创新文化先进个人、新世纪百千万人才工程国家级人选、新疆维吾尔自治区第九届有突出贡献优秀专家、乌鲁木齐十杰等荣誉，主要从事干旱区水文学与水资源，资源环境遥感与地理信息系统等方面的研究，已经主持完成30余项科研课题，包括国家高技术发展研究计划863课题、国家重大基础研究973课题、国家九五攻关专题、新疆重大科技攻关项目、中国科学院知识创新方向性项目、国家重大工程招标项目、国家基金课题、世界银行项目、中加CIDA项目、中日JICA项目等，取得了丰富的科研成果，多项研究成果仍然在新疆的生产第一线发挥作用。

## Speaker Profile



**Speaker: Chen Xi**

**Keynote Lecture: Environmental Changes and Sustainable Development of Water and Land Resources in Central Asia**

**Chen Xi** Academician of the International Eurasian Academy of Sciences, Chair of the Arid Zone Branch of the Geographical Society of China, Foreign Member of the Academy of Sciences of the Republic of Tajikistan, Foreign Member of the Academy of Agricultural Sciences of Kazakhstan, Expert in Physical Geography, Vice President and Researcher of the Xinjiang Branch of the Chinese Academy of Sciences, Director and Researcher of the Xinjiang Institute of Ecology and Geography of the Chinese Academy of Sciences. He has been honored as an outstanding young person of the CAS, a specialist enjoying the special government allowance, a national advanced worker, a special prize of the Regional Science and Technology Progress Award, the He Liang He Li Foundation Award, an advanced individual of the CAS in innovation culture, selected candidate of the national level for the New Millennium Thousand and Ten Thousand Talent Project and 9th outstanding expert with prominent contributions of the Autonomous Region, the Urumqi Ten Outstanding Experts, etc. He is mainly engaged in research on arid zone hydrology and water resources, remote sensing of resources and environment and geographical information system. He has completed more than 30 scientific research projects, including 863 projects of the National High Technology Development Research Program, 973 projects of the National Major Basic Research Program, the project of National Ninth Five-Year Plan, the Xinjiang Major Science and Technology Project, the Knowledge Innovation Directional Project of the CAS, the National Major Project Bidding Project, the National Foundation Projects, the World Bank Project, the China-Canada CIDA Project, the China-Japan JICA Project, etc. Many of the research results still play a role in the front line of production in Xinjiang.

## 大会特邀报告人简介



**报告人：黎夏**

**报告题目：气候和人类活动影响下的未来全球人口分布及热暴露分析**

**黎夏** 华东师范大学地理科学学院教授\国际欧亚科学院院士、英国社会科学院院士、教育部“长江学者”特聘教授、国家杰出青年科学基金获得者、国家重点基础研究发展计划首席专家、国家人事部首批新世纪百千万人才工程国家级人选。主要从事元胞自动机与多智能体、地理模拟系统、全球土地利用变化建模与环境影响分析等方面的研究，研发了GeoSOS系列地理模拟与优化软件，应用于城市规划、国土空间优化等领域。有关研究被同行评价为先驱研究。出版著作8部，在Nature Communications、Nature Sustainability等国内外刊物发表学术论文300余篇，多篇论文成果位列SCI地理学领域引用前1%，多次入选 Elsevier 中国高被引学者、科睿唯安全球高被引科学家，获发展中国家科学院(TWAS)地球科学奖，入选“中国百篇最具影响国际学术论文”、“中国地理科学十大研究进展”。

## Speaker Profile



**Speaker: LI Xia**

**Keynote Lecture: Spatial Patterns of Future Global Population and Heat Exposure Affected by Climate Change and Human Activities**

**Li Xia** Professor of the School of Geographic Sciences at East China Normal University, and a distinguished professor of the Changjiang Scholars Program, Ministry of Education (MOE). He has been awarded with the academican of the International Eurasian Academy of Sciences, and the academican of Britain's Academy of Social Sciences. He was the principal investigator of the National Science Fund as a Distinguished Young Scholar, and the chair scientist of the National Key R&D Program of China. His research interests include cellular automata, multi-agent modelling, geographic simulation systems, global land use change modeling and environmental impact analysis. He has developed the GeoSOS series of geo-simulation and optimization software, which is used in urban planning and spatial structure of national land optimization. His work has been well cited and recognized as pioneering in academy. Prof. Dr. Li has published 8 books, and more than 300 academic papers in Nature Communications, Nature Sustainability and other top international journals, with many papers ranked as the top 1% of the science citation index (SCI) in geography citations. He is among the lists of Elsevier's Highly Cited Scholars in China, highly Cited Scientist at Clarivate, awarded with the prestigious World Academy of Science (TWAS) Earth Science prize. His paper is among the list of the "100 Most Influential International Academic Papers in China". His academic contribution has been well recognized by the Geographical Society of China, selected among the "Top-10 Academic Breakthroughs in Chinese Geography".

## 大会特邀报告人简介



报告人：刘卫东

报告题目：“一带一路”建设与地理学研究

**刘卫东** 中国地理学会“一带一路”研究分会主任，中国科学院地理科学与资源研究所副所长、研究员，2011年国家杰出青年基金获得者，中国科学院特聘研究员。兼任国际区域研究协会中国分会理事长、全国工商联国际合作委员会委员、中国经济社会理事会理事等。Area Development and Policy创刊主编，Journal of Geographical Sciences副主编，以及Progress in Human Geography、Contemporary Social Science、SCIENCE CHINA Earth Sciences等期刊编委。先后主持过重点研发计划项目、中科院先导专项项目、重点基金、中科院重要方向项目及STS项目、重点部署项目等。曾获第七届全国优秀科技工作者荣誉称号，入选“百千万人才工程”，并获得“国家有突出贡献中青年专家”称号。长期从事经济全球化及区域发展研究，近年来一直从事“一带一路”研究。



## Speaker Profile



**Speaker: Liu Weidong**

**Keynote Lecture: "The Belt and Road" Construction and Geographical Research**

### **Liu Weidong** Chair of the "One Belt, One Road" Research

Branch of the Geographical Society of China, a professor and Deputy Director of the Institute of Geographical Sciences and Natural Resources Research of CAS, a recipient of the National Outstanding Youth Fund in 2011, and a Distinguished Researcher of CAS. He is also the President of the Regional Studies Association China Division, a member of the International Cooperation Committee of the All-China Federation of Industry and Commerce, and a member of the China Economic and Social Council, etc. He is the founding Editor-in-Chief of Area Development and Policy, the Associate Editor of the Journal of Geographical Sciences, and the member of editorial boards of Progress in Human Geography, Contemporary Social Science, SCIENCE CHINA Earth Sciences, and other journals. He has chaired key R&D projects, CAS pioneering projects, key funds, CAS important direction projects, STS projects, and key deployment projects. He was awarded the title of the 7th National Outstanding Science and Technology Worker, was selected as one of the "Hundred Million Talents Project" and was awarded the title of "National Young and Middle-aged Experts with Outstanding Contribution". He has been engaged in research on economic globalization and regional development for a long time and has been engaged in research on "One Belt, One Road" in recent years.



## 大会特邀报告人简介



报告人：刘鸿武

报告题目：构建人类命运共同体知识体系与中国地理学家的责任担当

### 刘鸿武 浙江师范大学非洲研究院院长、教授、教育部“长江学者”

特聘教授、浙江省特聘教授、外交部“中非联合研究交流计划指导委员会”指导委员、中国亚非学会副会长、中国非洲问题研究会副会长。刘鸿武教授是中国著名非洲研究专家，早年留学尼日利亚、坦桑尼亚，曾访问过20多个非洲国家，20多年来致力于非洲研究与人才培养，在艰苦条件下作为中国非洲研究的重要组织者与推进者，开辟了中非非洲学的新空间，创办了浙江师范大学非洲研究院、非洲博物馆、中非智库论坛。他出版发表了大量学术著作与论文，完成了一大批国家重大、重点课题和咨询报告。他担任总编组织编纂的八大系列120卷《浙江师范大学非洲研究文库》，是建国以来规模最大的非洲研究文献集成。曾获教育部国家级教学成果奖、教育部全国高等学校优秀教材奖，荣获中国非洲人民友好协会“中非友好贡献奖——感动非洲的十位中国人”。

## Speaker Profile



**Speaker: Liu Hongwu**

**Keynote Lecture: Building the Knowledge System of a Community of Shared Future for Mankind and the Responsibility of Chinese Geographers**

### **Liu Hongwu** Director of the Institute of African Studies at

Zhejiang Normal University, Professor, Changjiang Scholars Program, Chair Professor of Zhejiang Provincial Government, Member of the Steering Committee “China-Africa Joint Research and Exchange Program”, Vice-President of Chinese Society for Asian and African Studies, Vice-President of the Chinese Society for African Studies. He is a renowned expert on African studies and studied in Africa at an early age. Over the past 20 years, he has been committing to African studies and personnel training. As an important organizer and facilitator of China's African studies, he opened up a new space for China's Africology and took part in the establishment of the Institute of African Studies (IASZNU), the first African Museum in China and the “China-Africa Think Tanks Forum”. He published a large number of articles and books and completed numerous important and key projects and consulting reports. The 120 volumes of "Series of African Studies of Zhejiang Normal University", in which he is the Editor-in-Chief, is the biggest project on African studies undertaken since the founding of the People's Republic of China. He has received the National Teaching Achievement of the Ministry of Education, the 2nd Prize of National Excellent Textbook, and was awarded as the winner of the “China-Africa Friendship Awards--The Ten Chinese who Moved African People”.

## 大会特邀报告人简介



报告人: Michael Dunford

报告题目: 霸权、多极化与变化中的世界地理

### **Michael Dunford** 英国萨塞克斯大学全球研究院荣休

教授，中国科学院地理科学与资源研究所访问教授，英国社会科学院院士，  
《Area Development and Policy》（地区发展与政策）期刊的执行主编。  
毕业于布里斯托尔大学，获得地理学学士学位和数量经济学硕士学位。  
Dunford教授的主要研究方向为全球发展，以多尺度研究方法，特别关注于  
欧洲和西方、中国和欧亚大陆以及更广泛的世界体系，借鉴唯物主义的历史  
和地理概念，结合不平衡和综合的发展、规则及国际政治经济理论研究全球  
发展。

## Speaker Profile



**Speaker: Michael Dunford**

**Keynote Lecture: Hegemony, Multipolarity and Changing World Geographies**

### **Michael Dunford** Emeritus Professor, School of Global

Studies, University of Sussex, Visiting Professor, Institute of Geographical Sciences and Natural Resources Research (IGSNRR), Chinese Academy of Sciences, member of the United Kingdom Academy of Social Sciences (AcSS), and Managing Editor of Area Development and Policy. He graduated with B.Sc in Geography (1st Class Honours) and M.Sc in Quantitative Economics (with Commendation) from the University of Bristol. His interests are in global development (at multiple geographical scales and with special reference to Europe and the western world, China and Eurasia and the wider world system) drawing on materialist conceptions of history and geography and on theories of uneven and combined development, regulation and international political economy.

## 大会特邀报告人简介



报告人：Holly Barcus

报告题目：地方的重要性：流动、景观与人的地理探究

### **Holly Barcus** 美国玛卡莱斯特学院教授，曾被授予德威

特·华莱士（DeWitt Wallace）地理学教授的荣誉称号。Barcus教授主要兴趣点是在移民、种族和农村地区的交叉研究上，主要涉及蒙古和美国偏远地区。她的核心研究内容是蒙古西部地区哈萨克族人口的身份、种族、环境和不断变化的移民轨迹等问题。Barcus教授分别在北卡罗来纳大学夏洛特分校获得地理学学士和硕士学位、堪萨斯州立大学地理学博士学位和澳大利亚国立大学亚太地区研究硕士学位。她现担任玛卡莱斯特学院亚洲研究中心主任、国际地理联合会（IGU）执行委员会副主席兼财务主管等职务。

## Speaker Profile



**Speaker: Holly Barcus**

**Keynote Lecture: The Importance of Place:  
Exploring Geographies of (Im)Mobilities,  
Landscapes and Peoples**

### **Holly Barcus** Professor of Geography at Macalester

College, who was given the honorary title of “DeWitt Wallace’ Professor of Geography”. Her research interests reside at the intersection of migration, ethnicity and rural peripheries with her primary research areas including Mongolia and remote regions of the United States. Her core research is situated in western Mongolia amongst the Kazakh population considering questions of identity, ethnicity, environment, and changing migration trajectories. She holds degrees from the University of North Carolina at Charlotte, Kansas State University and The Australian National University. She currently serves as the Director of Asian Studies at Macalester College and Vice President & financial supervisor of the Executive Committee of the International Geographical Union (IGU).

## 大会特邀报告人简介



报告人：杜德斌

成果报告：全球科技创新中心发展指数报告

**杜德斌** 华东师范大学人文地理学教授，城市与区域科学学院院长，地球科学学部副主任，教育部“长江学者”特聘教授，国家高层次人才计划教学名师，教育部课程思政教学名师。兼任教育部战略研究基地暨上海市高校智库全球创新与发展研究院院长，上海市美国创新与发展研究中心主任，上海市人民政府决策咨询研究基地杜德斌工作室首席专家。曾任联合国区域发展研究中心（UNCRD）客座研究员（2001）、美国加州大学伯克利分校富布莱特研究学者（2003-2004）。长期从事科技创新战略、世界地理与地缘战略问题的研究和教学工作，主持多项国家和省部级重大科研和教改项目，在国内外核心期刊发表论文300多篇，出版著作多部。提出了全球科技创新中心发展演化模式和跨国公司全球化的区位模式。代表著作有《跨国公司R&D的区位模式研究》《全球科技创新中心：动力与模式》等。研究成果多次获得上海市和教育部优秀研究成果奖。主讲多门本科生和研究生课程，《世界经济地理》入选国家级一流本科课程，《中国发展与世界变局》入选教育部首批课程思政示范课程。



## Speaker Profile



**Speaker: Du Debin**

**Report: Report on Global Science and Technological Center Index**

**DU Debin** Professor of Human Geography at East China Normal University, Changjiang Scholar of the Ministry of Education, Dean of the School of Urban and Regional Science, deputy Director of the Department of Earth Sciences at ECNU. He is also the director of institute of Global Innovation and Development, a think tank sponsored by the Ministry of Education of China and Shanghai Municipal People's Government. He was a visiting research fellow at the United Nations Regional Development Research Centre (UNCRD) (2001) and a senior Fulbright research scholar at the University of California, Berkeley (2003-2004). His research focuses primarily on world geography, economic geography and national innovation strategies. He also acts as the Chair of the Commission on World Geography, the Geographical Society of China, and the editor-in-chief of the Journal of World Geographical Studies. Dr. Du has published extensively in Chinese as well in English journals. His representative works include "Study on the Location Model of R&D of Multinational Corporations" "Global Science and Technology Innovation Center: Dynamics and Models" and "China-U.S. Science and Technology Competitiveness Assessment Report", etc. His works have won the Excellent Research Achievement Award of Shanghai Municipality and the Ministry of Education for many times.



## 分会场目录

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| 分会场 1. 世界地理学：时代需求与理论建设.....           | 57 |
| 分会场 2. 世界地理研究与大数据应用.....              | 58 |
| 分会场 3. 全球水塔群与可持续发展.....               | 59 |
| 分会场 4. 全球减贫发展与人地系统科学.....             | 60 |
| 分会场 5. 一带一路：绿色丝绸之路建设.....             | 63 |
| 分会场 6. 全球-地方互动与世界经济地理.....            | 64 |
| 分会场 7. 全球交通地理与空间治理.....               | 65 |
| 分会场 8. 城市化、社会转型与可持续发展.....            | 67 |
| 分会场 9. 全球变化背景下的水循环与水资源管理.....         | 69 |
| 分会场 10. 世界生态旅游与国家公园.....              | 71 |
| 分会场 11. 全球海岸带开发的生态环境效应.....           | 72 |
| 分会场 12. 全球卫星遥感数据品.....                | 74 |
| 分会场 13. 世界自由经济区的理论与实践.....            | 75 |
| 分会场 14. 世界文化地理：流动视阈下的文化邂逅.....        | 76 |
| 分会场 15. 全球土地利用/覆盖变化与生态系统服务和可持续发展..... | 77 |
| 分会场 16. 河口生态保护修复与大湾区协调发展.....         | 79 |
| 分会场 17. 生态系统服务与可持续发展.....             | 81 |
| 分会场 18. 非洲地理环境与中非发展合作.....            | 84 |
| 分会场 19. 北极变化及其世界互联互通潜力.....           | 85 |
| 分会场 20. 极地快速变化与全球治理.....              | 86 |
| 分会场 21. 中亚资源环境与丝绸之路建设.....            | 88 |
| 分会场 22. 东北亚资源环境与区域合作.....             | 90 |
| 分会场 23. 多领域跨尺度世界地理研究青年学者分会场.....      | 92 |
| 分会场 25. 亚洲政治地理思想与海洋命运共同体建设.....       | 94 |
| 分会场 26. 东南亚南亚政治与经济地理.....             | 96 |

## 分会场目录

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| 分会场 27. 人类社会的灾害风险与抗灾力建设.....        | 97  |
| 分会场 28. 人地关系视角下的生态文明：全球共构与地方行动..... | 100 |
| 分会场 29. 中国—周边—世界：地理范式与方法.....       | 101 |
| 分会场 30. 海外产业园区建设的理论与实践进展.....       | 102 |
| 分会场 32. 边境发展与土地利用.....              | 103 |
| 分会场 33. 地貌过程与世界地理环境.....            | 104 |
| 分会场 34. 中蒙俄经济走廊资源环境与绿色发展.....       | 105 |
| 分会场 35. “大”科学时代的地理学研究支撑体系及平台.....   | 109 |
| 分会场 37. 南亚地理与地缘环境.....              | 110 |
| 分会场 38. 世界城市化理论与实践.....             | 112 |
| 分会场 39. 地学计算与系统模拟.....              | 114 |
| 分会场 40. 全球科技创新中心与中国创新发展.....        | 116 |
| 分会场 41. 地区冲突和安全.....                | 118 |

## Thematic Sessions Contents

|            |  |    |
|------------|--|----|
| Session 1  | World Geography: Demands of the Times and Theoretical Construction.....                                      | 57 |
| Session 2  | World Geography Research and Big Data Applications.....  | 58 |
| Session 3  | Global Water Towers and Sustainable Development.....   | 59 |
| Session 4  | Global Poverty Alleviation and Human–earth System Science..  | 60 |
| Session 5  | Belt and Road: Construction of the Green Silk Road.....  | 63 |
| Session 6  | Global–Local Interaction and World Economic Geography.....   | 64 |
| Session 7  | Global Transport Geography and Spatial Governance.....   | 65 |
| Session 8  | Urbanization, Social Transformation and Sustainable Development.....   | 67 |
| Session 9  | Water Cycle and Water Resources Management under Global Change.....  | 69 |
| Session 10 | World Ecotourism and National Parks.....   | 71 |
| Session 11 | Eco–environmental Effects of Global Coastal Zone Development.....  | 72 |
| Session 12 | Global Satellite Remote Sensing Data Products.....   | 74 |
| Session 13 | Theory and Practice of World Free Economic Zone.....   | 75 |
| Session 14 | World Cultural Geography: Cultural Encounters in the View of Mobility.....                                   | 76 |
| Session 15 | Global LULCC and Ecosystem Services and Sustainable Development.....   | 77 |
| Session 16 | Ecological Protection and Restoration of Estuaries and Coordinated Development of the Greater Bay Area ..... | 79 |
| Session 17 | Ecosystem Services and Sustainable Development.....  | 81 |
| Session 18 | African Geographical Environment and China–Africa Development Cooperation.....                               | 84 |
| Session 19 | Arctic Change and its Potential for an Interconnected World.....   | 85 |
| Session 20 | Rapid Polar Change and Global Governance.....  | 86 |
| Session 21 | Central Asia's Resources and Environment and Silk Road Construction .....                                    | 88 |

## Thematic Sessions Contents

|            |  |     |
|------------|--|-----|
| Session 22 | Resources, Environment and Regional Cooperation in Northeast Asia .....  | 90  |
| Session 23 | Multi-field and Cross-scale World Geography Research: Young Scholars Sub-forum.....  | 92  |
| Session 25 | Asian Political Geography and Construction of Maritime Community with a Shared Future.....   | 94  |
| Session 26 | Political and Economic Geography of Southeast Asia and South Asia.....   | 96  |
| Session 27 | Integrated Risk Governance, Green Development and Social Capacity Building.....  | 97  |
| Session 28 | Ecological Civilization from the Perspective of Man-land Relationship: Global Co-construction and Local Action.....  | 100 |
| Session 29 | Construction of Overseas Industrial Parks and High-quality Development of China-ASEAN.....   | 101 |
| Session 30 | High-quality Development of China-ASEAN.....   | 102 |
| Session 32 | Frontier Development and Land Use.....   | 103 |
| Session 33 | Geomorphic Processes and the World Geographical Environment.....   | 104 |
| Session 34 | Resources, Environment and Green Development of the China-Mongolia- Russia Economic Corridor and the 3rd Think Tank Forum of "Belt and Road" International Scientists Union..... | 105 |
| Session 35 | Supporting System and Platform for Geography Research in the Age of "Big" Science.....   | 109 |
| Session 37 | South Asia Geography and Geo-environment.....  | 110 |
| Session 38 | Theory and Practice of World Urbanization.....   | 112 |
| Session 39 | Geoscience Computing and System Simulation.....  | 114 |
| Session 40 | Global Science and Technology Innovation Center and China's Innovation Development.....  | 116 |
| Session 41 | Regional Conflict and Security.....  | 118 |

## 分会场1 Session 1

### 世界地理学：时代需求与理论建设

### World Geography: Demands of the Times and Theoretical Construction

召集人：秦大河、宋长青、贺灿飞、杜德斌

11月27日 09:00-12:30 腾讯会议ID：971-100-969

主持人：李同昇

| 时间          | 题目  | 报告人 | 单位            |
|-------------|---|-----|---------------|
| 09:00-09:20 | 关于构建中国世界地理学思考   | 杜德斌 | 华东师范大学        |
| 09:20-09:40 | 世界地理学与世界地理的空间突破   | 葛岳静 | 北京师范大学        |
| 09:40-10:00 | 世界地理学理论体系的初步架构与世界地理学教学内容的创新   | 杨青山 | 东北师范大学        |
| 10:00-10:20 | 未来地球计划与地理学  | 董文杰 | 中山大学          |
| 10:20-10:50 | 评议人：秦大河；提问与讨论   |     |               |
| 主持人：王荣成     |   |     |               |
| 10:50-11:10 | 试论新时代中国西部发展的全球地位及战略路径   | 杨永春 | 兰州大学          |
| 11:10-11:30 | Comparison of Global Warming with that in China mainland, USA and India | 江剑民 | 中国气象局气象干部培训学院 |
| 11:30-11:40 | 中、美、俄与中东欧国家地缘经济关系的时空演变  | 马腾  | 杭州师范大学        |
| 11:40-11:50 | 近70年来国际河流跨境水冲突的时空演化规律   | 王涛  | 华东师范大学        |
| 11:50-12:00 | 基于知识图谱构建对地观测知识枢纽关联网络  | 李进  | 郑州大学          |
| 12:00-12:30 | 评议人：杨青山；提问与讨论   |     |               |

## 分会场2 Session 2

### 世界地理研究与大数据应用

### World Geography Research and Big Data Applications

召集人：宋长青、贺灿飞、潘峰华

11月27日 09:00-11:30 腾讯会议ID：816-160-645

主持人：潘峰华

| 时间          | 题目             | 报告人 | 单位     |
|-------------|----------------|-----|--------|
| 09:00-09:25 | 大数据应用与国际贸易网路分析 | 贺灿飞 | 北京大学   |
| 09:25-09:50 | 大数据驱动的地缘关系研究   | 高剑波 | 北京师范大学 |
| 09:50-10:10 | 提问与讨论          |     |        |

主持人：袁丽华

|             |   |     |              |
|-------------|---|-----|--------------|
| 10:10-10:20 | 中国与环印度洋区域国家之间地缘关系及其影响因素研究                         | 袁丽华 | 北京师范大学       |
| 10:20-10:30 | 大陆岩石风化碳汇与全球变化研究的新发现及大数据应用                         | 白晓永 | 中国科学院地球化学研究所 |
| 10:30-10:40 | 气候变化对外话语建构的“双向话语协同”模式：基于中国外交部新闻发言人的大数据文本分析        | 张肖阳 | 北京航空航天大学     |
| 10:40-10:50 | 国际语言推广机构法语联盟的时空演进过程与影响因素分析                        | 王烁  | 西北大学         |
| 10:50-11:00 | 利用Google Earth Engine上的Sentinel-1 SAR数据提取格陵兰岛时序湿雪 | 胡蛟  | 成都理工大学       |
| 11:00-11:10 | 基于社交媒体数据的郑州暴雨城市内涝区域发掘方法                           | 王秋玲 | 防灾科技学院       |
| 11:10-11:20 | 社区公共体育设施可达性与居民分布的空间匹配及其影响机制                       | 贾宇  | 河北工程大学       |
| 11:20-11:30 | 提问与讨论   |     |              |

## 分会场3 Session 3

### 全球水塔群与可持续发展

### Global Water Towers and Sustainable Development

召集人：朱立平、效存德

11月27日 08:30-12:00 腾讯会议ID：234-386-367

主持人：效存德、戴尔阜

| 时间          | 题目   | 报告人 | 单位                          |
|-------------|--|-----|-----------------------------|
| 08:30-09:00 | 全球变化下青藏高原湖泊在亚洲水塔水循环中的作用  | 朱立平 | 中国科学院青藏高原研究所                |
| 09:00-09:20 | 青藏高原主要江河源区水沙格局与过程  | 张凡  | 中国科学院青藏高原研究所                |
| 09:20-09:40 | 多源遥感数据监测亚洲高山区冰川水储量变化   | 叶庆华 | 中国科学院青藏高原研究所                |
| 09:40-10:00 | 基于CMIP6模式数据的1961-2099年青藏高原降水变化特征分析   | 陈荣  | 陕西师范大学                      |
| 10:00-10:20 | 亚洲水塔湖A泊水深实测与水量计算   | 鞠建廷 | 中国科学院青藏高原研究所                |
| 主持人：朱立平、张凡  |  |     |                             |
| 10:20-10:40 | 主要极端天气气候事件对中亚大湖区的影响及应对方案   | 戴尔阜 | 中国科学院地理科学与资源研究所             |
| 10:40-11:00 | 基于遥感和模型结合的青藏高原日尺度湖面温度模拟  | 郭立男 | 中国科学院青藏高原研究所/中国科学院空天信息创新研究院 |
| 11:00-11:20 | 1989-2019年青藏高原内陆流域湖泊水量变化研究   | 王君橦 | 南京财经大学                      |
| 11:20-11:40 | 西昆仑山区冰川融水对郭扎错8.7 kyr BP以来湖泊演化的影响——来自成因矿物学的证据   | 李明慧 | 中国科学院青藏高原研究所                |
| 11:40-12:00 | Mismatch Between the Population and Melt Water Changes Creates Opportunities and Risks for Global Glacier-Fed Basins | 苏勃  | 北京师范大学                      |

## 分会场4 Session 4

全球减贫发展与人地系统科学

Global Poverty Alleviation and Human–Earth System Science

召集人：刘彦随、龙花楼、葛咏

11月26日 19:00–22:00 11月27日 09:00–15:20

腾讯会议ID：562-7123-4316

| 11月26日      |                                       |     |                   |
|-------------|---------------------------------------|-----|-------------------|
| 主持人：龙花楼     |                                       |     |                   |
| 时间          | 题目                                    | 报告人 | 单位                |
| 19:00-19:20 | 全球可持续发展与人地系统科学前沿                      | 刘彦随 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 19:20-19:35 | 内蒙古自治区人地系统健康演化特征分析                    | 王凯歌 | 中国农业大学            |
| 19:35-19:50 | 秦巴山区县域乡村发展水平的空间分异、影响因素与优化策略——以陕西山阳县为例 | 王建成 | 西安建大城市规划设计研究院有限公司 |
| 19:50-20:05 | 理解现代人地系统科学                            | 苏思信 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 20:05-20:20 | 评议人：龙花楼；提问与讨论                         |     |                   |
| 主持人：李裕瑞     |                                       |     |                   |
| 20:40-21:00 | 土地利用转型的解释：人地关系地域系统理论视角                | 龙花楼 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 21:00-21:15 | 长江中游地区耕地韧性时空格局演变及驱动机制研究               | 尹小楠 | 江西财经大学            |
| 21:15-21:30 | 中国东北粮食主产区农民贫困研究-以长春市为例                | 马丽  | 西安建筑科技大学          |
| 21:30-21:45 | 新疆手足口病流行地域特征及时空分异                     | 马晨  | 新疆大学              |
| 21:45-22:00 | 评议人：李裕瑞；提问与讨论                         |     |                   |



## 分会场4 Session 4

11月27日

主持人：龙花楼

| 时间          | 题目                           | 报告人 | 单位              |
|-------------|------------------------------|-----|-----------------|
| 09:00-09:15 | 巩固脱贫攻坚成果，推动乡村振兴的政策思考及建议      | 王介勇 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 09:15-09:30 | 新冠肺炎疫情影响下的全球减贫               | 高菠阳 | 中央财经大学          |
| 09:30-09:45 | 跨学科视角下中国农村“多维贫困”研究：概念及其研究范式  | 陶伟  | 华南师范大学          |
| 09:45-10:00 | 授之以渔还是授之以鱼？国家级贫困县政策与县域产业路径创造 | 王文宇 | 北京大学            |
| 10:00-10:20 | 评议人：龙花楼；提问与讨论                |     |                 |
| 主持人：马超群     |                              |     |                 |
| 10:40-10:55 | 区域多维贫困测量的理论与方法               | 李寻欢 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 10:55-11:10 | 高山峡谷区村域多维相对贫困识别及治理路径研究       | 顾泽贤 | 云南大学            |
| 11:10-11:25 | 六盘山脱贫地区空间贫困演化与情景模拟研究         | 蒋春梅 | 宁夏大学            |
| 11:25-11:40 | 1980—2016年中国城乡收入差距的空间格局      | 马超群 | 长安大学            |
| 11:40-12:00 | 评议人：马超群；提问与讨论                |     |                 |
| 12:00-13:30 | 休息                           |     |                 |

## 分会场4 Session 4

主持人：陶伟

|             |                                 |     |                 |
|-------------|---------------------------------|-----|-----------------|
| 13:30-13:45 | 耕地质量对精准扶贫的经济增长效应的影响             | 李裕瑞 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 13:45-14:00 | 六盘山脱贫地区生态返贫风险时空分异研究             | 崔云霞 | 宁夏大学            |
| 14:00-14:15 | 三江源国家公园生态保护与可持续脱贫能力空间冲突及影响因素研究  | 张小义 | 天津大学            |
| 14:15-14:30 | 中国贫困地区植被绿度时空变化与贫困关系及其驱动因素分析     | 谢问童 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 14:30-14:45 | 中国乡村贫困与交通出行调查研究                 | 于昭  | 北京工业大学          |
| 14:45-15:00 | 农村女性劳动力就业转移A与家庭福利效应：基于面板数据的实证分析 | 税玥  | 成都理工大学          |
| 15:00-15:20 | 评议人：陶伟；提问与讨论                    |     |                 |

## 分会场5 Session 5

“一带一路”：绿色丝绸之路建设

"Belt and Road": Construction of the Green Silk Road

召集人：刘卫东、吴绍洪、苏奋振、何大明、宋周莺

11月27日 09:00-12:25 腾讯会议ID：436-682-539

主持人：宋周莺

| 时间          | 题目   | 报告人 | 单位              |
|-------------|--|-----|-----------------|
| 09:00-09:15 | 中国在海上丝绸之路布局港口的供给水平研究   | 王列辉 | 华东师范大学          |
| 09:15-09:30 | 绿色丝路背景下RCEP自贸区建设及其影响解析   | 宋周莺 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 09:30-09:45 | China as an Adhesion: the Network Effects of Chinese Greenfield Investment in Southern Countries | 戴晓冕 | 北京大学            |
| 09:45-10:00 | 国际产业竞合如何提升地缘经济关系：以一带一路沿线国家为例   | 李一杰 | 杭州师范大学          |
| 10:00-10:15 | “一带一路”沿线国家制造业GVC嵌入的环境效应分析  | 张正昱 | 中国地质大学（武汉）      |
| 10:15-10:35 | 评议人：刘卫东、何大明；提问与讨论  |     |                 |
| 主持人：宋周莺     |  |     |                 |
| 10:50-11:05 | 中亚气候变化适应差距及畜牧业适应技术认证   | 高江波 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 11:05-11:20 | 一带一路减贫与可持续发展   | 高菠阳 | 中央财经大学          |
| 11:20-11:35 | 可持续发展目标实现进程中的环境效应分析——以“一带一路”地区为例   | 方恺  | 浙江大学            |
| 11:35-11:50 | “一带一路”倡议对我国沿线重点省份入境旅游效率的影响   | 徐雨利 | 广西大学            |
| 11:50-12:05 | 一带一路沿线地区城市扩张的时空动态特征及未来发展趋势：来自国家和城市尺度的新见解   | 魏国恩 | 南昌大学            |
| 12:05-12:25 | 评议人：吴绍洪、苏奋振；提问与讨论  |     |                 |

## 分会场6 Session 6

### 全球-地方互动与世界经济地理

### Global-Local Interaction and World Economic Geography

召集人：贺灿飞、朱晟君、刘逸

11月27日 08:20-11:45 腾讯会议ID：524-986-230

主持人：朱晟君

| 时间          | 题目   | 报告人 | 单位     |
|-------------|--|-----|--------|
| 08:20-08:45 | 全球化与中国：经济联系视角  | 贺灿飞 | 北京大学   |
| 08:45-09:00 | 提问与讨论  |     |        |
| 09:00-09:15 | 中国企业海外知识源的空间分布与影响因素研究：基于海外专利发明人的视角   | 司月芳 | 华东师范大学 |
| 09:15-09:30 | 贸易冲突背景下的中国企业在美投资区位：集聚与华裔网络的影响  | 王俊松 | 华东师范大学 |
| 09:45-10:00 | 长江经济带制造业企业区位选择——基于流域效应与环境规制视角  | 高雄愿 | 南昌大学   |
| 10:00-10:15 | 提问与讨论  |     |        |
| 主持人：胡晓辉     |  |     |        |
| 10:15-10:30 | 从进口到出口：中国环境产品贸易发展进程中的企业关联  | 毛熙彦 | 南京大学   |
| 10:30-10:45 | 咖啡价值链视角下的社区营造研究——以云南潞江坝新寨村为例   | 唐雪琼 | 西南林业大学 |
| 10:45-11:00 | 全球黄线狭鳕加工产品生产网络中权力关系的演变：以延边朝鲜族自治州黄线狭鳕加工产业为中心  | 崔恩哲 | 首尔国立大学 |
| 11:00-11:15 | The Effectiveness of Geo-Economic Tool: Rethinking the Role of Target Market Power on Company and Government | 赵玉洁 | 华东师范大学 |
| 11:15-11:30 | 多哈回合以来全球环境产品贸易自由化的国家经济效益差距   | 王佩玉 | 南京大学   |
| 11:30-11:45 | 评议人：胡晓辉；提问与讨论  |     |        |

## 分会场7 Session 7

### 全球交通地理与空间治理

### Global Transport Geography and Spatial Governance

召集人：王姣娥、刘承良

11月27日 08:30-12:00 腾讯会议ID：640-141-246

主持人：王姣娥

| 时间          | 题目                                   | 报告人 | 单位              |
|-------------|--------------------------------------|-----|-----------------|
| 08:30-08:45 | 北极航线开通对中欧航运联系格局与空间结构的潜在效应分析          | 郭建科 | 辽宁师范大学          |
| 08:45-09:00 | 中国西南地区—东南亚国家陆路交通可达性与城市空间联系格局         | 宗会明 | 西南大学            |
| 09:00-09:15 | 中巴经济走廊国际公路通达性研究                      | 吴威  | 中国科学院南京地理与湖泊研究所 |
| 09:15-09:30 | 面向“冰上丝绸之路”的中国沿海港口职能结构演化研究            | 彭琰  | 华东师范大学          |
| 09:30-09:45 | “一带一路”倡议下中国国际多式联运枢纽空间格局及其影响因素——连通性视角 | 张新放 | 华东师范大学          |
| 09:45-10:00 | 评议人：王磊；提问与讨论                         |     |                 |
| 10:00-10:10 | 休息                                   |     |                 |
| 主持人：刘承良     |                                      |     |                 |
| 10:10-10:25 | 中国铁路走出去的可持续发展研究                      | 王姣娥 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 10:25-10:40 | 高铁站域-城市关系类型及特征研究                     | 王磊  | 中国科学院南京地理与湖泊研究所 |
| 10:40-10:55 | 多情景模拟下的中老铁路运输组织研究                    | 黄洁  | 中国科学院地理科学与资源研究所 |

## 分会场7 Session 7

|             |  |     |        |
|-------------|--|-----|--------|
| 10:55-11:10 | 都市圈视角下城际轨道交通模式<br>演进,供给体系与多层次治理机制<br>研究  | 林雄斌 | 宁波大学   |
| 11:10-11:25 | The impact of Climate Change on<br>Flight Delay and its Associated<br>Economic Losses in China | 胡起源 | 中国农业大学 |
| 11:25-11:40 | 山地城市居民公交出行幸福感影<br>响因素研究  | 负艺涵 | 贵州师范大学 |
| 11:40-12:00 | 评议人: 郭建科; 提问与讨论  |     |        |

## 分会场8 Session 8

### 城市化、社会转型与可持续发展

### Urbanization, Social Transformation and Sustainable Development

召集人：薛德升、杜清运、李志刚、黄波

11月27日 09:00-15:05 腾讯会议ID：227-234-106

主持人：薛德升

| 时间          | 题目                                 | 报告人 | 单位     |
|-------------|------------------------------------|-----|--------|
| 09:00-09:15 | 基于DPSIR模型的城市人居环境韧性评价——以长三角城市群为例    | 李雪铭 | 辽宁师范大学 |
| 09:15-09:30 | 中国农村流动人口的城市定居决策：基于家庭规范的视角          | 汤爽爽 | 南京师范大学 |
| 09:30-09:45 | 第三次市场化浪潮下就业不稳定化的社会空间生产——“流众”社会空间初探 | 黄耿志 | 中山大学   |
| 09:45-10:00 | 政府企业主义下的跨国空间：在沪国际移民的居住模式研究         | 沈洁  | 复旦大学   |
| 10:00-10:15 | 近三十年来国际居住隔离与健康影响的研究进展              | 廖开怀 | 广东工业大学 |
| 10:15-10:35 | 评议人：李九全；提问与讨论                      |     |        |

主持人：李志刚

|             |                               |     |              |
|-------------|-------------------------------|-----|--------------|
| 10:45-11:00 | 包容性循环经济：城市智慧减废网络              | 童昕  | 北京大学         |
| 11:00-11:15 | 共享社会经济路径下上海市分行业碳排放影响因素分析与峰值预测 | 王逸  | 南京大学         |
| 11:15-11:30 | 基于空域资源配置的航空碳减排探索及航空碳排放效率评估研究  | 韩瑞玲 | 河北师范大学       |
| 11:30-11:45 | 停产停售燃油车，中国准备好了吗？              | 陈海燕 | 上海城市创新经济研究中心 |
| 11:45-12:00 | 租购并举制度下的住房选择研究进展与展望           | 林娜娜 | 南京大学         |
| 12:00-12:20 | 评议人：杜清运；提问与讨论                 |     |              |

## 分会场8 Session 8

主持人：杜清运

|             |  |     |      |
|-------------|--|-----|------|
| 13:30-13:45 | Beyond Growth Machine: a Comparative Analysis of Urban Redevelopment in China and the US | 李志刚 | 武汉大学 |
| 13:45-14:00 | 基于UGC照片数据的旅游意象测量与评价方法研究  | 王博智 | 武汉大学 |
| 14:00-14:15 | 国内外城乡记忆研究的进展与启示  | 王立  | 西南大学 |
| 14:15-14:30 | 从“异地城镇化”到“回流城镇化”：创业回流主导下的县域城镇化转型-对湖北三地的实证  | 喻乐  | 武汉大学 |
| 14:30-14:45 | 中国城市流动人口社会融合的空间格局与影响机制   | 邢祖哥 | 中山大学 |
| 14:45-15:05 | 评议人：黄波；提问与讨论   |     |      |



## 分会场9 Session 9

### 全球变化背景下的水循环与水资源管理

### Water Cycle and Water Resources Management under Global Change

召集人：汤秋鸿、高红凯、吴欢、袁星

11月27日 09:00-15:40 腾讯会议ID：617-675-086

主持人：汤秋鸿、高红凯

| 时间          | 题目                      | 报告人 | 单位              |
|-------------|-------------------------|-----|-----------------|
| 09:00-09:20 | 中亚水塔变化、影响及应对            | 陈亚宁 | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 09:20-09:35 | 中亚塔里木河流域山区的洪水大小和发生时间变化  | 方功焕 | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 09:35-09:50 | 根系分布和动态对旱区植被干旱适应性影响研究   | 王田野 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 09:50-10:05 | 面向可管理的空中水资源敏感区识别        | 张博美 | 华东师范大学          |
| 10:05-10:20 | 全球气候变化和土地利用变化下水资源研究进展综述 | 杨志敏 | 北京师范大学          |
| 10:20-10:30 | 休息                      |     |                 |

主持人：袁星、吴欢

|             |   |     |                  |
|-------------|---|-----|------------------|
| 10:45-11:00 | 中亚干旱区大气水分循环变化及机理初探  | 姚俊强 | 中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所 |
| 11:00-11:15 | Global-Scale Interpretable Drought Reconstruction Utilizing Anomalies of Atmospheric Dynamics (利用大气动力异常进行全球干旱可解释性重建)  | 刘臻晨 | 复旦大学             |
| 11:15-11:30 | 基于可变入渗能力(VIC)水文模型的怒江流域蒸散发特征研究 (Spatiotemporal Heterogeneity of Evapotranspiration in Nu River Basin Based on Variable Infiltration Capacity (VIC) Hydrologic Model) | 张鲜鹤 | 云南大学             |

## 分会场9 Session 9

|             |  |     |               |
|-------------|--|-----|---------------|
| 11:30-11:45 | 气候变化情景下延河流域径流模拟与预测   | 胡宁阳 | 郑州大学          |
| 11:45-12:00 | 三维时空视角下中国极端降水事件的演变模态   | 王晓喻 | 中山大学          |
| 主持人：姚俊强、王田野 |  |     |               |
| 13:00-13:15 | 全球变化背景下渭河流域百年尺度旱涝事件的变化特征及成因  | 刘引鸽 | 宝鸡文理学院        |
| 13:15-13:30 | 资源稀缺性时空尺度效应评估：以甘肃省为例   | 严明晖 | 兰州大学          |
| 13:30-13:45 | 横断山区生态系统水量平衡对全球气候变化的响应   | 许姗姗 | 华东师范大学        |
| 13:45-14:00 | Numerical Simulation of Hydrodynamic and Thermal Behavior of Fuxian Lake Using the EFDC Model          | 刘颖莹 | 华东师范大学        |
| 14:00-14:15 | 基于分布式水文模型追踪青藏高原东北部流域融雪水文过程   | 刘哲  | 西北大学          |
| 14:15-14:25 | 休息   |     |               |
| 主持人：刘引鸽、王圣杰 |  |     |               |
| 14:25-14:40 | Vanishing Glaciers at Southeast Tibetan Plateau have not offset the Declining Runoff at Yarlung Zangbo | 汪远伟 | 南京信息工程大学      |
| 14:40-14:55 | 被动水箱蓄量对峰丛喀斯特流域中水文功能和同位素动态建模的影响研究   | 李光轩 | 天津大学          |
| 14:55-15:10 | 中国西南喀斯特地区降雨侵蚀力的时空动态：年际和季节变化  | 徐小金 | 贵州大学          |
| 15:10-15:25 | 基于全球气候模式集合的鄱阳湖流域未来潜在蒸散量及其干旱效应研究  | 刘子豪 | 武汉大学          |
| 15:25-15:40 | Climate Warming Negatively affects Plant Water-Use Efficiency in Wetlands                              | 魏思羽 | 中国科学院烟台海岸带研究所 |

## 分会场10 Session 10

### 世界生态旅游与国家公园

### World Ecotourism and National Parks

召集人：马勇、童昀、张瑞

11月27日 09:00-11:20 腾讯会议ID：409-599-250

主持人：刘军

| 时间          | 题目                                     | 报告人 | 单位                  |
|-------------|--|-----|---------------------|
| 09:00-09:10 | 开幕式致辞                                  | 马勇  | 中国旅游发展研究院<br>生态旅游基地 |
| 09:10-09:25 | 中国生态旅游与绿色发展                            |     |                     |
| 09:25-09:40 | 中国冰雪旅游发展模式                             | 杨建平 | 中国科学院西北生态环境资源研究院    |
| 09:40-09:55 | 旅游发展、公众环境关注与空气污染减缓                     | 童昀  | 海南大学                |
| 09:55-10:10 | 超秘境之眼：无线宽带自组网赋能自然保护区野生动植物保护监测与生态旅游业态创新 | 陈崇成 | 福州大学                |
| 10:10-10:25 | 增加值视角下中国区域旅游业碳排放效率时空分异及影响因素研究          | 刘军  | 湖北大学                |
| 10:25-10:40 | 青海湖国家公园建设问题探讨                          | 杨显明 | 青海师范大学              |
| 10:40-10:55 | 长江中游城市群旅游生态效率时空动态性及驱动机制                | 张瑞  | 湖北大学                |
| 10:55-11:10 | 提问与讨论                                  |     |                     |
| 11:10-11:20 | 闭幕式                                    |     |                     |

## 分会场11 Session 11

### 全球海岸带开发的生态环境效应

### Eco-environmental Effects of Global Coastal Zone Development

召集人：吕永龙、韩广轩、苏奋振、孙晓霞

11月27日 09:00-12:10 腾讯会议ID：963-291-580

主持人：吕永龙、孙晓霞

| 时间          | 题目                                     | 报告人 | 单位            |
|-------------|--|-----|---------------|
| 09:00-09:05 | 分会场背景介绍                                | 吕永龙 | 厦门大学          |
| 09:05-09:20 | 滨海湿地生态系统CO <sub>2</sub> 交换对降雨季节分配的响应机制 | 初小静 | 中国科学院烟台海岸带研究所 |
| 09:20-09:35 | 黄海胶州湾桡足类体内微塑料特征的季节变化研究                 | 郑珊  | 中国科学院海洋研究所    |
| 09:35-09:50 | 全球珊瑚白化事件与海洋热量再分配的耦合分析                  | 卢俊港 | 华东师范大学        |
| 09:50-10:05 | 全氟烷基酸(PFAAs)对中国海岸带水生生态系统的影响            | 杜荻  | 中国科学院生态环境研究中心 |
| 10:05-10:20 | 环境降雨控制了沼泽土壤呼吸对降雨处理的敏感性                 | 李新鸽 | 中国科学院烟台海岸带研究所 |

主持人：韩广轩、苏奋振

|             |  |     |        |
|-------------|--|-----|--------|
| 10:30-10:45 | Global Fisheries Responses to Culture, Policy and COVID-19 from 2017 to 2020 | 贺彬  | 南京大学   |
| 10:45-11:00 | 微塑料对河口沉积物中硝化过程和氧化亚氮排放的影响   | 李俊  | 华东师范大学 |
| 11:00-11:15 | 海岸带地区新污染物从海向陆传输的生态和健康风险  | 王聪  | 厦门大学   |
| 11:15-11:30 | 模拟增温降低了湿地生态系统对极端洪水的抵抗力和恢复力   | 孙宝玉 | 复旦大学   |

## 分会场11 Session 11

|             |   |     |               |
|-------------|---|-----|---------------|
| 11:30-11:45 | Inundation Depth Stimulates Plant-Mediated CH <sub>4</sub> Emissions by Increasing Plant Photosynthetic Carbon Input and Height in an Estuarine Wetland | 赵明亮 | 中国科学院烟台海岸带研究所 |
| 11:45-12:00 | 中国海岸带移动源多环芳烃（PAHs）排放特征及驱动机制   | 崔昊天 | 中国科学院生态环境研究中心 |
| 12:00-12:10 | 评议人：吕永龙、韩广轩、苏奋振、孙晓霞；提问与讨论   |     |               |

## 分会场12 Session 12

### 全球卫星遥感数据产品

### Global Satellite Remote Sensing Data Products

召集人：沈焕锋、刘小平、余柏菡、俞乐

11月26日 19:00-22:00 腾讯会议ID：290-457-183

主持人：沈焕锋、余柏菡

| 时间          | 题目                                 | 报告人 | 单位              |
|-------------|------------------------------------|-----|-----------------|
| 19:00-19:20 | 全球大型湖泊藻类水华遥感监测与分析                  | 段洪涛 | 中国科学院南京地理与湖泊研究所 |
| 19:20-19:40 | 全球30m分辨率逐年土地覆盖数据产品AGLC (2000-2015) | 许晓聪 | 中山大学            |
| 19:40-20:00 | 基于遥感数据的农作物种植位置制图                   | 付阳阳 | 中山大学            |
| 20:00-20:20 | CRW珊瑚热白化产品在南海的白化预警能力评估及热压力分析       | 覃宾妮 | 广西大学            |
| 20:20-20:40 | 休息                                 |     |                 |
| 主持人：刘小平、俞乐  |                                    |     |                 |
| 20:20-20:40 | 全球夜间灯光时序数据的生产及其在城市遥感监测中的应用         | 李雪草 | 中国农业大学          |
| 20:40-21:00 | 类“NPP-VIIRS”夜间灯光遥感数据生产及其应用         | 陈佐旗 | 福州大学            |
| 21:00-21:20 | 融合MODIS与AVHRR数据的全球近40年1公里植被指数产品    | 管小彬 | 武汉大学            |
| 21:20-21:40 | 基于星-地数据融合的高质量积雪遥感制图新方法             | 董春雨 | 中山大学            |
| 21:40-22:00 | 基于CERES数据的全球行星反照率时空变化特征及主导影响因子分析   | 吕明珠 | 东北师范大学          |

## 分会场13 Session 13

### 世界自由经济区的理论与实践

#### Theory and Practice of World Free Economic Zone

召集人：孟广文、沈正平、王淑芳、周俊

11月27日 09:00-12:00 腾讯会议ID：950-284-896

主持人：孟广文、周俊

| 时间          | 题目   | 报告人 | 单位     |
|-------------|--|-----|--------|
| 09:00-09:15 | 高质量发展背景下农业产业型海外园区发展韧性研究——以中国·印尼聚龙农业产业合作区为例   | 周俊  | 天津师范大学 |
| 09:15-09:30 | The Impacts of Global Public Health Events on Transnational Greenfield Investment Networks | 盛涵天 | 北京大学   |
| 09:30-09:45 | 20世纪中后期英属泽西岛离岸金融中心的发展及启示   | 蔡凯凯 | 天津师范大学 |
| 09:45-10:00 | 自贸试验区对地区经济发展影响研究   | 甘世洪 | 天津师范大学 |
| 10:00-10:15 | 20世纪中后期不来梅自由港的转型与发展  | 李旦  | 天津师范大学 |
| 10:15-10:25 | 休息   |     |        |
| 10:25-10:40 | 绿色转型视域下自由经济区联动发展研究——以天津自贸实验区、滨海高新区、中新生态城为例   | 李沛远 | 天津师范大学 |
| 10:40-10:55 | 杜伊斯堡港产业政策的历史发展及影响探析  | 刘研翔 | 天津师范大学 |
| 10:55-11:10 | 基于层次分析法对中国边境铁路口岸的脆弱性研究   | 杨嘉华 | 天津师范大学 |
| 11:10-11:25 | 一带一路海外园区科学内涵与研究方向  | 孟广文 | 天津师范大学 |
| 11:25-12:00 | 评议人：沈正平、曹卫东；提问与讨论  |     |        |

## 分会场14 Session 14

世界文化地理：流动视阈下的文化邂逅

World Cultural Geography: Cultural Encounters in the View of Mobility

召集人：周尚意、朱竑

11月27日 14:00-17:40 腾讯会议ID：292-102-169

主持人：周尚意

| 时间          | 题目                                       | 报告人 | 单位          |
|-------------|--|-----|-------------|
| 14:00-14:20 | 文化地图质量评价方法探索——基于非洲流动族群博班吉人的视角            | 陈天麒 | 北京师范大学      |
| 14:20-14:40 | 物的流动与旅游文化的地方性再生产：巴厘岛咖啡的前世今生              | 孙九霞 | 中山大学        |
| 14:40-15:00 | 旅游绅士化视域下外来移民与本地居民的邂逅对文化遗产地的影响研究          | 陶伟  | 华南师范大学      |
| 15:00-15:20 | 地方流动对可持续饮食系统的影响机制                        | 戴俊骋 | 中央财经大学      |
| 15:20-15:40 | 跨国/跨地实践的在地化：以归国留学生在上海的日常饮食为例             | 戚云亭 | 伦敦大学皇家霍洛威学院 |
| 15:40-16:00 | 评议人：孔翔；提问与讨论                             |     |             |
| 16:00-16:20 | 东方语言推广机构在全球传播的时空分异与影响机制——以孔子学院和世宗学堂为例的管窥 | 黄雨珊 | 西北大学        |
| 16:20-16:40 | 物质与记忆的表征建构——以西藏昌都传统手工艺者的家族史书写为例          | 谢阳  | 华南师范大学      |
| 16:40-17:00 | 文化生态视角下的延边地区革命烈士纪念碑研究                    | 黄琴  | 延边大学        |
| 17:00-17:20 | 基于东方主义解读少数民族旅游地形象——以延边朝鲜族自治州为例           | 徐惠敏 | 延边大学        |
| 17:20-17:40 | 评议人：朱竑；提问与讨论                             |     |             |



## 分会场15 Session 15

全球土地利用/覆盖变化与生态系统服务和可持续发展

Global LULCC and Ecosystem Services and Sustainable Development

召集人：何春阳、南颖

11月27日 08:00-17:05 腾讯会议ID：449-873-157

主持人：南颖

| 时间          | 题目   | 报告人 | 单位              |
|-------------|--|-----|-----------------|
| 08:00-08:20 | 全球土地利用/覆盖变化研究三十年：过程、影响和可持续性  | 何春阳 | 北京师范大学          |
| 08:20-08:40 | 全球城市土地覆盖变化及热环境影响   | 匡文慧 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 08:40-09:00 | 从全球不均衡的城市化进程看中国城市化   | 孙立群 | 中国科学院深圳先进技术研究院  |
| 09:00-09:20 | 海岸带填海造陆的格局、过程与生态系统服务影响：全球实证与中国案例   | 陈睿山 | 上海交通大学          |
| 09:20-09:40 | 全球流域城市扩展特征的多尺度分析   | 黄庆旭 | 北京师范大学          |
| 09:40-10:00 | Ocean Surface Energy Balance Allows a Constraint on the Sensitivity of Precipitation to Global Warming | 王伟  | 南京信息工程大学        |
| 主持人：何春阳     |  |     |                 |
| 10:20-10:40 | 朝鲜半岛及中朝俄跨界地区土地利用/覆盖变化及可持续性研究进展   | 南颖  | 延边大学            |
| 10:40-11:00 | 城市群热岛效应格局、过程与缓解  | 余兆武 | 复旦大学            |
| 11:00-11:20 | 长江上游湿地生态系统服务评估及多情景模拟   | 官冬杰 | 重庆交通大学          |
| 11:20-11:40 | 蒙古高原露天煤矿开采速度、规模及其对环境和经济的影响   | 马群  | 上海师范大学          |
| 11:40-12:00 | Future Stress and Conservation Hotspots for Water Supply of The World's Large Cities                   | 刘志锋 | 北京师范大学          |

## 分会场15 Session 15

主持人：刘志锋

|             |                                     |     |        |
|-------------|-------------------------------------|-----|--------|
| 13:00-13:15 | 基于遥感数据的粤东北山地植被变化机制研究                | 贺一聪 | 中山大学   |
| 13:15-13:30 | 青藏高原东部典型亚高山区植被恢复及影响因素研究             | 冯宇  | 成都理工大学 |
| 13:30-13:45 | 基于土地利用变化的洱海流域景观生态风险评价               | 王梦娇 | 云南师范大学 |
| 13:45-14:00 | 基于生态系统服务的黄土高原退耕还林最佳适宜区识别            | 耿庆玲 | 郑州大学   |
| 14:00-14:15 | 生态安全格局时空演变：以中国黄土高原为例                | 罗漫雅 | 长安大学   |
| 14:15-14:30 | 黄土高原神府资源开采区生态环境质量时空格局特征             | 康帅直 | 长安大学   |
| 14:30-14:45 | 基于GEE的黄土高原梯田分布研究                    | 熊孝磊 | 郑州大学   |
| 14:45-15:00 | 基于随机森林算法的气候变化和人类活动对中国西南地区植被覆盖变化影响识别 | 王禹懿 | 天津大学   |
| 15:00-15:20 | 休息                                  |     |        |

主持人：马群

|             |                                      |     |        |
|-------------|--------------------------------------|-----|--------|
| 15:20-15:35 | 基于水、土、气、生的中朝俄跨国界地区环境可持续性评价研究         | 耿鑫  | 延边大学   |
| 15:35-15:50 | 长三角区域一体化的生态系统服务路径                    | 蔡文博 | 华东师范大学 |
| 15:50-16:05 | “三生空间”转型视角下的碳储量效应及其影响因素研究——以厦漳泉都市圈为例 | 蔡一阳 | 江西财经大学 |
| 16:05-16:20 | 基于暗夜星空保护的快速城镇化地区光污染蔓延趋势及对策研究         | 王灿  | 同济大学   |
| 16:20-16:35 | 基于MGWR的城市形态与地表温度的关系研究——以南京市为例        | 阴曙升 | 辽宁师范大学 |
| 16:35-16:50 | 基于无人机高分辨率遥感影像的面向对象植被分类方法研究           | 唐梦雅 | 长安大学   |
| 16:50-17:05 | 基于时间序列光谱端元和物候信息的果园精确分类               | 高翔  | 中国农业大学 |

## 分会场16 Session 16

河口生态保护修复与大湾区协调发展

Ecological Protection and Restoration of Estuaries and Coordinated  
Development of the Greater Bay Area

召集人：戴志军

11月27日 08:45-11:00 腾讯会议ID：832-274-630

主持人：蒋卫国

| 时间          | 题目                       | 报告人 | 单位     |
|-------------|--------------------------|-----|--------|
| 08:45-08:55 | 粤港澳大湾区湿地水体遥感提取与碳储量时空变化分析 | 邓雅文 | 北京师范大学 |
| 08:55-09:05 | 近60年北部湾南流江悬沙浓度变化研究       | 黎树式 | 北部湾大学  |
| 09:05-09:15 | 基于机器学习监测长江口最大盐沼区动态变化过程   | 楼亚颖 | 华东师范大学 |
| 09:15-09:30 | 评议人：侯鹏；提问与讨论             |     |        |

主持人：侯鹏

|             |   |     |        |
|-------------|---|-----|--------|
| 09:30-09:40 | 基于机器学习和PLUS模型的生态承载力评估与安全格局构建——以广西山江海复合区为例 | 张泽  | 北京师范大学 |
| 09:40-09:50 | 伊洛瓦底三角洲红树林近34年时空变迁的遥感分析                   | 熊媛  | 华东师范大学 |
| 09:50-10:00 | 近60年来极端天气影响下南流江入海水沙变化                     | 杨夏玲 | 南宁师范大学 |
| 10:00-10:15 | 评议人：戴志军；提问与讨论                             |     |        |

## 分会场16 Session 16

主持人：戴志军

|             |  |     |        |
|-------------|--|-----|--------|
| 10:15-10:25 | Secular Trend in Water Discharge Transport in The Lower Mekong River-Delta: Effects of Multiple Anthropogenic Stressors, Rainfall, and Tropical Cyclones | 汤茹男 | 华东师范大学 |
| 10:25-10:35 | MDG与SDG背景下，中国七大流域生态系统服务重要性的变化与分析   | 荔琢  | 北京师范大学 |
| 10:35-10:45 | Image-Based Machine Learning for Monitoring the Dynamics of Deltaic Islands in the Atchafalaya River Delta Complex Between 1991 and 2019                 | 杨江洁 | 华东师范大学 |
| 10:45-11:00 | 评议人：蒋卫国；提问与讨论  |     |        |

## 分会场17 Session 17

### 生态系统服务与可持续发展

### Ecosystem Services and Sustainable Development

召集人：赵文武、Paulo Pereira

11月27日 09:00-11:40 腾讯会议ID：794-963-109

主持人：赵文武

| 时间          | 题目                            | 报告人 | 单位              |
|-------------|-------------------------------|-----|-----------------|
| 09:00-09:15 | 山区土地系统与生态系统服务权衡               | 戴尔阜 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 09:15-09:30 | 人与自然和谐的山江海地域系统构建研究            | 胡宝清 | 南宁师范大学          |
| 09:45-10:00 | 中朝俄跨国界地区城市扩展对生态系统服务的影响        | 陈瑞康 | 延边大学            |
| 10:00-10:15 | 城市化进程中城市扩张与生态安全冲突分析—以中国云南昭通为例 | 胡洋洋 | 华东师范大学          |
| 10:15-10:25 | 休息                            |     |                 |
| 10:25-10:40 | 生态系统服务与可持续发展                  | 赵文武 | 北京师范大学          |
| 10:40-10:55 | 黄土高原丘陵区土壤水分对植被的响应及权衡效益分析      | 韩磊  | 长安大学            |
| 10:55-11:10 | 基于SPEI的长江流域干旱时空演变特征及其驱动因素分析   | 王芷晓 | 郑州大学            |
| 11:10-11:25 | 中国高山生态系统土壤微生物分布特征及影响因素        | 王堃玮 | 东北师范大学          |
| 11:25-11:40 | 基于TEM模型的盘锦芦苇湿地NEP时序特征及其控制机制   | 李成龙 | 郑州大学            |

## 分会场18 Session 18

### 非洲地理环境与中非发展合作

### African Geographical Environment and China-Africa Development Cooperation

召集人：刘鸿武、张振克、张建珍、李灿松

11月27日 08:00-12:15 腾讯会议ID：780-381-197

主持人：张建珍

| 时间          | 题目                                 | 报告人 | 单位     |
|-------------|------------------------------------|-----|--------|
| 08:00-08:20 | 推进非洲地理学科建设助力中非发展合作                 | 刘鸿武 | 浙江师范大学 |
| 08:20-08:35 | 蓝色经济合作助力非洲发展和中非新型合作关系构建            | 张振克 | 南京大学   |
| 08:35-08:50 | 基于流量数据的科特迪瓦与贸易伙伴国地缘经济关系研究          | 姜海宁 | 浙江师范大学 |
| 08:50-09:05 | “非洲海洋十年”视域下中非海洋科技与蓝色经济合作           | 张艳茹 | 浙江师范大学 |
| 09:05-09:20 | 非洲经济一体化背景下中国与非洲建立自由贸易区的伙伴选择及经济效应评估 | 孙志娜 | 浙江师范大学 |
| 09:20-09:35 | 基于人口规模的肯尼亚城市体系演变及空间联系              | 任航  | 南京邮电大学 |
| 09:35-09:50 | 非洲海外耕地投资空间格局及其影响因素                 | 段健  | 浙江师范大学 |
| 09:50-10:05 | 近20a东非五国城市用地空间增长规律研究               | 蒋生楠 | 常州大学   |
| 10:05-10:20 | “一带一路”沿线国家地缘政治风险演变、障碍因子及类型划分       | 胡伟  | 浙江师范大学 |
| 10:20-10:30 | 休息                                 |     |        |

## 分会场18 Session 18

主持人：姜海宁

|             |  |     |          |
|-------------|--|-----|----------|
| 10:30-10:45 | 坦桑尼亚土地利用变化生态环境效应的空间分异特征研究  | 张家旗 | 郑州轻工业大学  |
| 10:45-11:00 | Path Dependence as an Implicit Trade Friction: the Modern Impact of the European Colonisation on China's Export Complexity in Sub-Saharan Africa | 任卓然 | 北京大学     |
| 11:00-11:15 | 基于多源遥感数据的马拉河流域土壤湿度反演与植被指数时空变化研究  | 冯首铭 | 南京大学     |
| 11:15-11:30 | 中美对非直接投资时空变化及影响因素对比分析  | 姚宇阳 | 陕西师范大学   |
| 11:30-11:45 | 1990年以来卢旺达森林转型路径及趋势模拟  | 李天润 | 南京信息工程大学 |
| 11:45-12:00 | 非洲国际语言推广机构时空演化与影响机制  | 杜梦佳 | 西北大学     |
| 12:00-12:15 | 评议人：张振克；提问与讨论  |     |          |

## 分会场19 Session 19

### 北极变化及其世界互联互通潜力

### Arctic Change and its Potential for an Interconnected World

召集人：效存德、蔡梅江、吴通华

主持人：效存德

| 时间          | 题目                                      | 报告人 | 单位               |
|-------------|---|-----|------------------|
| 09:00-09:20 | 北极通航风险的评估与预估                            | 丁明虎 | 中国气象科学研究院        |
| 09:20-09:40 | 关于“建设北方陆地联运网络、有效补充冰上丝绸之路发展”的政策建议        | 王世金 | 中国科学院西北生态环境资源研究院 |
| 09:40-10:00 | 北极放大效应季节性差异的形成机制                        | 戴海璠 | 国防科技大学           |
| 10:00-10:20 | 中国力量在俄罗斯北极物流系统发展中的作用—基于《俄罗斯北极战略2035》的分析 | 罗颖  | 广东外语外贸大学         |
| 10:20-10:40 | 休息                                      |     |                  |

主持人：蔡梅江

|             |                      |     |                  |
|-------------|----------------------|-----|------------------|
| 10:40-11:00 | 阿拉斯加森林和苔原的植被变化和碳收支模拟 | 吴晓东 | 中国科学院西北生态环境资源研究院 |
| 11:00-11:20 | 北极航道未来通航性变化及影响       | 陈金雷 | 中国科学院西北生态环境资源研究院 |
| 11:20-11:40 | 大数据驱动的北极冰区航线智能规划     | 吴阿丹 | 中国科学院西北生态环境资源研究院 |
| 11:40-12:00 | 北极地区出口贸易网络演变         | 强文丽 | 兰州大学             |
| 12:00-15:00 | 休息                   |     |                  |



## 分会场19 Session 19

主持人：吴通华

|             |   |     |                  |
|-------------|---|-----|------------------|
| 15:00-15:20 | Seasonal land-sea difference of Arctic amplification strength | 方苗  | 中国科学院西北生态环境资源研究院 |
| 15:20-15:40 | 基于CMIP6数据的青藏高原及环北极多年冻土区地表感潜热时空格局                              | 李韧  | 中国科学院西北生态环境资源研究院 |
| 15:40-16:00 | 北极地区典型污染物研究现状与展望  | 张玉兰 | 中国科学院西北生态环境资源研究院 |
| 16:00-16:20 | 北半球多年冻土区气温时空变化特征及其区域差异研究                                      | 胡国杰 | 中国科学院西北生态环境资源研究院 |
| 16:20-16:40 | 阿拉斯加多年冻土监测及初步研究   | 邹德富 | 中国科学院西北生态环境资源研究院 |

## 分会场20 Session 20

### 极地快速变化与全球治理

#### Rapid Polar Change and Global Governance

召集人：庞小平、孙波、杨剑

11月27日 08:30-12:40 腾讯会议ID：458-126-437

特邀报告；主持人：杨剑

| 时间               | 题目                            | 报告人 | 单位           |
|------------------|-------------------------------|-----|--------------|
| 08:30-08:45      | 南极冰盖深部结构、冰下过程及其对海平面的影响        | 孙波  | 中国极地研究中心     |
| 08:45-09:00      | 对北极航线布局的初步思考                  | 陈锋  | 中国远洋海运集团有限公司 |
| 09:00-09:15      | 基于大数据的北极环境可持续发展研究             | 邱玉宝 | 中科院空天信息创新研究院 |
| 09:15-09:30      | 南极地名研究现状与进展                   | 庞小平 | 武汉大学         |
| 09:30-09:45      | 提问与讨论                         |     |              |
| 极地权益与公共治理；主持人：孙波 |                               |     |              |
| 09:45-09:57      | 北极快速变化背景下海冰物理组网观测研究           | 雷瑞波 | 中国极地研究中心     |
| 09:57-10:09      | 《世界航海地图集》的设计与编制               | 任福  | 武汉大学         |
| 10:09-10:21      | 身份政治与议题共同体：北极地缘政治的建构主义视角分析及启示 | 易鑫磊 | 华东师范大学       |
| 10:21-10:33      | 全球公域视域下的南极治理：进程与挑战            | 郑英琴 | 上海国际问题研究院    |
| 10:33-10:48      | 提问与讨论                         |     |              |

## 分会场20 Session 20

### 极地观测与应用；主持人：雷瑞波

|             |                                      |     |        |
|-------------|--------------------------------------|-----|--------|
| 10:48-11:00 | 南极雪冰稳定同位素记录的大气氧化环境变化特征               | 史贵涛 | 华东师范大学 |
| 11:00-11:12 | 疫情下的全球极地考察变局                         | 艾松涛 | 武汉大学   |
| 11:12-11:24 | 极地海冰与积雪厚度遥感反演及其应用                    | 季青  | 武汉大学   |
| 11:24-11:36 | 基于GEE平台Sentinel-1 SAR数据的格陵兰岛时序湿雪信息提取 | 胡蛟  | 成都理工大学 |
| 11:36-11:50 | 提问与讨论                                |     |        |

### 极地冰雪环境信息提取；主持人：庞小平

|             |                            |     |          |
|-------------|----------------------------|-----|----------|
| 11:50-12:00 | 罗斯冰架冰间湖叶绿素a时空变化特征及相关环境因子分析 | 茶明星 | 武汉大学     |
| 12:00-12:10 | 北极海冰输出异常对巴伦支-格陵兰海冰情的影响研究   | 张凡一 | 中国极地研究中心 |
| 12:10-12:20 | 南极验潮站对全球地震海啸的响应分析          | 陈帅均 | 武汉大学     |
| 12:20-12:30 | 提问与讨论                      |     |          |
| 12:30-12:40 | 孙波 会议总结                    |     |          |

## 分会场21 Session 21

### 中亚资源环境与丝绸之路建设

### Central Asia's Resources and Environment and Silk Road Construction

召集人：陈曦、刘文江、包安明、刘瑛

11月27日 08:35-12:00 腾讯会议ID：233-550-082

| 时间                            | 题目   | 报告人                 | 单位              |
|-------------------------------|--|---------------------|-----------------|
| 中科院新疆分院、中科院中亚生态环境研究中心 陈曦研究员致辞 |  |                     |                 |
| 咸海生态恢复与可持续发展；主持人：罗毅           |  |                     |                 |
| 08:35-08:45                   | Impacts of Lake Water Change on Vegetation Development in Retreat Area of the Aral Sea                           | 罗毅                  | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 08:45-08:55                   | 评估中亚咸海流域在空间和时间上实现可持续发展的进展情况  | 陈朝亮                 | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 08:55-09:05                   | 气候变化和蒸散发对咸海萎缩的影响   | 黄双燕                 | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 09:05-09:15                   | 综合模拟气候变化影响下南咸海地区地下水地表水的交互过程  | 潘晓辉                 | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 09:15-09:25                   | 咸海恢复的可行性探讨   | 王晓蕾                 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 09:25-09:40                   | 提问与讨论  |                     |                 |
| 中亚水资源综合利用；主持人：何新林             |  |                     |                 |
| 09:40-09:50                   | 节水灌溉措施对内陆河流域绿洲化荒漠化影响   | 何新林                 | 石河子大学           |
| 09:50-10:00                   | 干旱区典型区域水资源利用及生态响应的对比与分析  | 李均力                 | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 10:00-10:10                   | 阿姆河下游（乌兹别克斯坦境内）水资源配置优化研究   | 王正                  | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 10:10-10:20                   | Application of the Gridded Datasets in Computing the Water Balance Components in Mountainous Areas of Tajikistan | Aminjon Gulakhmadov | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |

## 分会场21 Session 21

|                           |   |                                   |                 |
|---------------------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 10:20-10:30               | 中亚地表水体变化特征及驱动因素分析   | 段伟利                               | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 10:30-10:40               | 中亚阿姆河三角洲湿地时空变化及其影响因素  | 咎婵娟                               | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 10:40-10:50               | 提问与讨论   |                                   |                 |
| “一带一路”绿色发展与丝绸之路建设；主持人：徐海燕 |   |                                   |                 |
| 10:50-11:00               | “一带一路”建设中的自然、人文资源与区域增长：基于地学、国际关系、宗教学与民族学的交叉研究   | 涂怡超                               | 复旦大学            |
| 11:00-11:10               | 新疆典型绿洲灌区微咸水安全高效利用技术研究   | 杨广                                | 石河子大学           |
| 11:10-11:20               | Impact of Cropland Development Intensity and Expansion on Natural Vegetation in Different African Countries   | Vincent NZABARINDA                | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 11:20-11:30               | 高加索地区的资源环境变迁与丝绸之路对接机遇研讨   | 石靖                                | 清华大学            |
| 11:30-11:40               | 青藏高原典型碳汇林幼树生物量模型构建研究  | 许文强                               | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 11:40-11:50               | Exploitation Relationships Between NDVI and Soil Moisture in Order to Identify the Ecological Factors Effecting Dry-Land Ecosystems in Arid and Semi-Arid Zones of Central Asia | Shamshodbek Baxtiyarovich Akmalov | 中国科学院新疆生态与地理研究所 |
| 11:50-12:00               | 提问与讨论   |                                   |                 |

## 分会场22 Session 22

### 东北亚资源环境与区域合作

### Resources, Environment and Regional Cooperation in Northeast Asia

召集人：方创琳、朱卫红、王士君、南颖

11月27日 09:00-15:30 腾讯会议ID：390-938-597

主持人：方创琳；评议人：王士君；报告12分钟，讨论3分钟

| 时间          | 题目                        | 报告人 | 单位     |
|-------------|---------------------------|-----|--------|
| 09:00-09:15 | 新形势下东北亚北极开发合作             | 李天籽 | 吉林大学   |
| 09:15-09:30 | 东北亚地区跨境灾害风险防范             | 张继权 | 东北师范大学 |
| 09:30-09:45 | 东北亚气候变化与湿地保护              | 彭书时 | 北京大学   |
| 09:45-10:00 | 东北亚跨境区域湿地与生物多样性保护及区域可持续研究 | 朱卫红 | 延边大学   |
| 10:00-10:15 | 俄乌冲突对东北亚区域合作的影响           | 廉晓梅 | 吉林大学   |
| 10:15-10:30 | 冰上丝绸之路与东北亚区域合作            | 金石柱 | 延边大学   |

主持人：朱卫红；评议人：金石柱；报告12分钟，讨论3分钟

|             |                          |     |                   |
|-------------|--------------------------|-----|-------------------|
| 10:30-10:45 | 东北亚地区国际合作的战略通道建设         | 方创琳 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 10:45-11:00 | 乌克兰危机背景下的俄罗斯北极政策转型：路径与挑战 | 徐博  | 吉林大学              |
| 11:00-11:15 | 黑龙江流域湿地变化中俄对比分析          | 毛德华 | 中国科学院东北地理与农业生态研究所 |
| 11:15-11:30 | 图们江入海口-鹿屯岛的历史变迁          | 南颖  | 延边大学              |

## 分会场22 Session 22

|                             |                                |     |        |
|-----------------------------|--------------------------------|-----|--------|
| 11:30-11:45                 | 东北地区典型流域森林周落物污染输出特征分析          | 欧阳威 | 北京师范大学 |
| 11:45-12:00                 | 双循环背景下珲春海洋经济发展示范区建设新路径         | 吕弼顺 | 延边大学   |
| 主持人：王士君；评议人：南颖；报告12分钟，讨论3分钟 |                                |     |        |
| 14:00-14:15                 | 东北地区人口流动与多元交通网络格局的偏离和关联        | 李卓伟 | 东北师范大学 |
| 14:15-14:30                 | 环日本海地区城市扩展过程对生态系统服务的影响         | 张达  | 延边大学   |
| 14:30-14:45                 | 碳中和背景下中国数字产业碳排放溢出反馈效应研究        | 牛星星 | 西北师范大学 |
| 14:45-15:00                 | 中朝俄跨境地区森林火灾多尺度动态变化规律研究         | 金日  | 延边大学   |
| 15:00-15:15                 | 图们江区域城市收缩测度及影响因素分析—以延边朝鲜族自治州为例 | 金光益 | 延边大学   |
| 15:15-15:30                 | 会议总结                           |     |        |

## 分会场23 Session 23

多领域跨尺度世界地理研究青年学者分论坛

Multi-field and Cross-scale World Geography Research:  
Young Scholars Sub-forum

召集人：胡志丁、刘承良、杨宇、潘峰华、朱晟君、刘晔、程叶青、王丰龙

11月27日 09:00-18:00 腾讯会议ID：582-509-722

主持人：刘承良

| 时间          | 题目                            | 报告人 | 单位     |
|-------------|-------------------------------|-----|--------|
| 09:00-09:25 | 中概股“危机”和地缘政治博弈——基于全球金融网络视角的初探 | 潘峰华 | 北京师范大学 |
| 09:25-09:45 | 英属印度“科学边疆”战略及深远影响             | 姚远梅 | 华东师范大学 |
| 09:45-10:00 | 基于日常政治地理的跨尺度国别分析视角思考          | 李东欣 | 北京师范大学 |
| 10:15-10:45 | 评议人：杨宇；提问与讨论                  |     |        |

主持人：王丰龙

|             |  |     |               |
|-------------|--|-----|---------------|
| 10:45-11:10 | 1990—2015年亚洲内部人口迁移格局及影响因素                | 刘晔  | 中山大学          |
| 11:10-11:30 | 全球清洁能源转型的地理格局演化研究                        | 韩梦瑶 | 中科院地理科学与资源研究所 |
| 11:30-11:45 | 基于网络搜索的国家关注度时空变化及驱动因素分析                  | 王素芳 | 信息工程大学        |
| 11:45-12:00 | 超越创新合作网络——创新知识网络作为理解创新地理的新视角：基于专利数据的实证研究 | 曹湛  | 同济大学          |
| 12:00-12:30 | 评议人：程叶青；提问与讨论                            |     |               |



## 分会场23 Session 23

主持人：朱晟君

|             |  |     |               |
|-------------|--|-----|---------------|
| 14:00-14:25 | 中国与全球能源互动的逻辑与格局转变  | 杨宇  | 中科院地理科学与资源研究所 |
| 14:25-14:45 | 当代中印边界问题的多尺度地缘政治解构分析   | 黄宇  | 中国科学与青藏高原研究所  |
| 14:45-15:00 | 国际电影节视角下文化型世界城市的时空分布与网络特征  | 周容琪 | 中山大学          |
| 15:00-15:15 | The United States and China on the Paths and Policies to Carbon Neutrality | 吴珍  | 南京大学          |
| 15:15-15:45 | 评议人：潘峰华；提问与讨论  |     |               |

主持人：程叶青

|             |  |     |               |
|-------------|--|-----|---------------|
| 15:45-16:00 | 中国作为方法：重新审视中国制度语境下的城市企业主义  | 郭杰  | 广东省科学院广州地理研究所 |
| 16:00-16:15 | 热死亡风险要素的空间尺度效应探究   | 宋璟璐 | 西交利物浦大学       |
| 16:15-16:30 | 缅甸的地缘环境演化及民主化态势的多情景预测  | 冯小鹤 | 云南师范大学        |
| 16:30-16:45 | 绿地、经济因素、城市热环境的相互关系研究——以拉美10国366个主要城市为例   | 居阳  | 南京大学          |
| 16:45-17:00 | How has the Multifunctional Value of China's Cultivated Land Been Transited in the Face of Growing Urbanization? | 刘钰  | 江西财经大学        |
| 17:00-17:15 | 中国绿色产品出口市场扩展研究   | 朱向东 | 中共广东省委党校      |
| 17:15-17:30 | Brain Circulation: The Educational Profile of Return Migrants  | 陈晨  | 上海大学          |
| 17:30-18:00 | 评议人：刘晔；提问与讨论   |     |               |

## 分会场25 Session 25

### 亚洲政治地理思想与海洋命运共同体建设

### Asian Political Geography and Construction of Maritime Community with a Shared Future

召集人：刘云刚、韩增林、张振克

11月27日 08:30-16:50 腾讯会议ID：688-478-750

主持人：刘云刚

| 时间          | 题目                             | 报告人 | 单位     |
|-------------|--------------------------------|-----|--------|
| 08:30-08:45 | 西沙群岛的历史整体性：简评美国“海洋中的界限”第150号报告 | 丁雁南 | 复旦大学   |
| 08:45-09:00 | 基于越南海洋渔获量统计的中、越海洋渔业争端与解决途径     | 张振克 | 南京大学   |
| 09:00-09:15 | 从陆海连线到断续线的中国南海主权话语实践           | 葛岳静 | 北京师范大学 |
| 09:15-09:30 | 世界格局的转换与亚洲国家的发展和命运             | 刘洪杰 | 华南师范大学 |
| 09:30-09:45 | 海洋命运共同体视域下国际海洋资源战略价值评估理论与方法    | 郭建科 | 辽宁师范大学 |
| 09:45-10:05 | 评议人：刘云刚；提问与讨论                  |     |        |
| 10:05-10:15 | 休息                             |     |        |

主持人：张振克

|             |                                   |     |        |
|-------------|-----------------------------------|-----|--------|
| 10:15-10:30 | 亚洲政治地理思想与海洋命运共同体建设                | 刘云刚 | 华南师范大学 |
| 10:30-10:45 | 儒家地缘政治：中国处理全球地缘政治的传统文化溯源          | 安宁  | 华南师范大学 |
| 10:45-11:00 | 南海争端中菲律宾对华对冲原因及格局演化分析——基于人海关系地域系统 | 彭飞  | 辽宁师范大学 |
| 11:00-11:15 | 基层准行政区的形成与困境：以海南省国营农场改“居”为例       | 王丰龙 | 华南师范大学 |
| 11:15-11:30 | “鬼城”还是“宜居城”？中国新城空间生产与转型发展的过程与机制   | 殷冠文 | 山东师范大学 |

## 分会场25 Session 25

|             |                                     |     |        |
|-------------|-------------------------------------|-----|--------|
| 11:30-11:50 | 评议人：张振克，提问与讨论                       |     |        |
| 11:50-13:30 | 休息                                  |     |        |
| 主持人：王丰龙     |                                     |     |        |
| 13:30-13:45 | 中国台湾地区的地盘现象及研究进展                    | 侯璐璐 | 汕头大学   |
| 13:45-14:00 | 权力和空间视角下海事安全研究框架                    | 王雪  | 华东师范大学 |
| 14:00-14:15 | 非西方地缘政治理论初探                         | 王韬  | 中山大学   |
| 14:15-14:30 | 行动者网络视角下中哈边境口岸空间转型过程及其机制——以新疆霍尔果斯为例 | 王彬  | 苏州大学   |
| 14:30-14:45 | 中国和美国的海洋资源空间分布格局对比                  | 杨旭敏 | 辽宁师范大学 |
| 14:45-15:05 | 评议人：王丰龙；提问与讨论                       |     |        |
| 15:05-15:15 | 休息                                  |     |        |
| 主持人：安宁      |                                     |     |        |
| 15:15-15:30 | 南海周边国家对中国地缘战略对冲强度时空演变及影响因素分析        | 富宁宁 | 北京师范大学 |
| 15:30-15:45 | 中国沿海地区海洋经济效率与社会资本的交互响应关系            | 李晓玮 | 辽宁师范大学 |
| 15:45-16:00 | 地缘破碎带的历史演进解析——以外高加索地区为例             | 巴士奇 | 陕西师范大学 |
| 16:00-16:15 | 亚洲海洋地缘政治与经济研究热点与展望                  | 董梦如 | 辽宁师范大学 |
| 16:15-16:30 | 海洋命运共同体视域下的新国家海洋地缘观理论内涵及实践路径        | 李淑琴 | 辽宁师范大学 |
| 16:30-16:50 | 评议人：安宁；提问与讨论                        |     |        |

## 分会场26 Session 26

### 东南亚南亚政治与经济地理

### Political and Economic Geography of Southeast Asia and South Asia

召集人：熊理然、孟广文、李红

11月27日 08:30-12:10 腾讯会议ID：572-315-383

主持人：熊理然

| 时间          | 题目                            | 报告人 | 单位         |
|-------------|-------------------------------|-----|------------|
| 08:30-08:45 | RCEP自贸区的商品贸易结构与区域一体化          | 陈小强 | 北京师范大学     |
| 08:45-09:00 | 印缅毗连区“治权破碎化”的格局、过程及其地缘影响      | 刘保强 | 云南师范大学     |
| 09:00-09:15 | 中国种子进出口结构与安全度评价               | 杜雯慧 | 云南师范大学     |
| 09:15-09:30 | 缅北武装冲突的时空演变及其对中国西南方向地缘战略启示    | 胡平平 | 云南师范大学     |
| 09:30-09:45 | 全球稻米贸易的地理格局及其影响因素             | 邵文忠 | 云南师范大学     |
| 09:45-10:00 | 中国对外直接投资在印尼的潜力和挑战             | 汪涛  | 南京师范大学     |
| 10:00-10:15 | 评议人：孟广文；提问与讨论                 |     |            |
| 10:15-10:25 | 休息                            |     |            |
| 主持人：李正      |                               |     |            |
| 10:25-10:40 | 中缅边境缅北避战边民应急入境及中国应对策略——以德宏州为例 | 周灿  | 德宏师范高等专科学校 |
| 10:40-10:55 | 地缘经济视角下中印在斯里兰卡的竞合博弈           | 梁源茂 | 天津师范大学     |

## 分会场26 Session 26

|             |                                   |     |        |
|-------------|-----------------------------------|-----|--------|
| 10:55-11:10 | 地名文化景观基因信息链与仿生模型构建——以南海地名为例       | 王涛  | 云南师范大学 |
| 11:10-11:25 | 中国在北非国家直接投资的地缘政治风险研究              | 李京雨 | 云南师范大学 |
| 11:25-11:40 | 中美日印澳在南海周边国家的经济权力空间格局演化           | 史继芹 | 云南师范大学 |
| 11:40-11:55 | 中国与土库曼斯坦天然气贸易影响因素的实证研究——基于灰色关联度分析 | 高静  | 云南师范大学 |
| 11:55-12:10 | 评议人：李红；提问与讨论                      |     |        |

## 分会场27 Session 27

综合风险治理、绿色发展和社会能力建设

Integrated Risk Governance, Green Development and Social Capacity Building

召集人：史培军

11月27日 13:30-17:45 腾讯会议ID：871-757-381

| 专题讨论        |                            | 主持人：叶谦         |              |
|-------------|----------------------------|----------------|--------------|
| 时间          |                            | 参与人            | 单位           |
| 13:30-15:00 | 专题讨论                       | 史培军            | 北京师范大学       |
|             |                            | 叶谦             | 北京师范大学       |
|             |                            | 邬建国            | 美国亚利桑那州立大学   |
|             |                            | 韩国义            | 瑞典斯德哥尔摩环境研究院 |
|             |                            | Michael GLANTZ | 美国科罗拉多大学     |
| 专题报告        |                            | 主持人：史培军        |              |
| 时间          | 题目                         | 报告人            | 单位           |
| 15:00-15:15 | 气候变化下我国时空连续极端高温热浪事件的动态演变特征 | 罗明             | 中山大学         |
| 15:15-15:30 | 全球日间型、夜间型和日夜复合型热浪的局地机制研究   | 吴思佳            | 中山大学         |
| 15:30-15:45 | 天津市中心城区地铁车站暴雨内涝脆弱性评价       | 肖子霜            | 天津师范大学       |
| 15:45-16:00 | 气候变化下突发事件对交通系统的影响          | 汪伟平            | 北京师范大学       |

## 分会场27 Session 27

|             |   |     |                |
|-------------|---|-----|----------------|
| 16:00-16:15 | 2007-2019年武汉市地面沉降时空分异特征及地理探测机制            | 张扬  | 成都理工大学         |
| 16:15-16:30 | 基于高分辨率无人机影像的九寨沟地震滑坡自动识别与分布特征分析            | 梁茹冰 | 成都理工大学         |
| 16:30-16:45 | 基于多源SAR的黄土区某管线工程沿线沉降监测研究                  | 张晓博 | 防灾科技学院         |
| 16:45-17:00 | 基于振动台试验的地震引发陶坛白酒泄漏事故诱发机制研究                | 潘仪雯 | 四川大学           |
| 17:00-17:15 | 长江中下游河槽物理过程与岸线防护                          | 程和琴 | 华东师范大学         |
| 17:15-17:30 | 基于避难场所容量限制的灾民应急疏散安置路径分析                   | 魏本勇 | 中国地震局地质研究所     |
| 17:30-17:45 | A Global Landslide Non-Susceptibility Map | 贾国强 | 中国科学院空天信息创新研究院 |

## 分会场28 Session 28

人地关系视角下的生态文明：全球共构与地方行动

Ecological Civilization from the Perspective of Man-land Relationship:  
Global Co-construction and Local Action

召集人：薛冰、赵文武、Hong Yang

11月27日 12:00-15:20 腾讯会议ID：554-841-073

主持人：李宏庆

| 时间          | 题目   | 报告人 | 单位     |
|-------------|--|-----|--------|
| 12:00-12:15 | 黄河流域综合生态系统服务测算及空间计量分析  | 刘振岳 | 河南大学   |
| 12:15-12:30 | 基于监测数据的生态环境服务质量评价研究—以东北三省为例  | 钱思彤 | 东北师范大学 |
| 12:30-12:45 | 山东省净碳排放与建设用地的脱钩关系及其影响因素研究  | 李梦程 | 山东师范大学 |
| 12:45-13:00 | 建设用地规模对碳排放影响的空间异质性研究——以长江经济带为例   | 王敏  | 云南师范大学 |
| 13:00-13:15 | 上海市滨海湿地开发演变与气候变化适应策略   | 鲍俊林 | 复旦大学   |
| 13:15-13:30 | 评议人：李京忠；提问与讨论  |     |        |
| 主持人：钱思彤     |  |     |        |
| 13:30-13:45 | The Impact of Dual Environmental Regulations on Carbon Intensity: Global Perspective | 王建事 | 山东师范大学 |
| 13:45-14:00 | 国际贸易中隐含资源环境成本及其演化路径研究  | 寇敬雯 | 兰州大学   |
| 14:00-14:15 | 中德农村能源转型及活动调查研究  | 李宏庆 | 柏林工业大学 |
| 14:15-14:30 | 增加值视角下全球虚拟水出口不公平性研究  | 李程祎 | 兰州大学   |
| 14:30-14:45 | 青藏高原牦牛品种保护与文化物种建构——以久治牦牛为例   | 谢阳  | 华南师范大学 |
| 14:45-15:20 | 评议人：薛冰；提问与讨论   |     |        |



## 分会场29 Session 29

中国—周边—世界：地理范式与方法

China–Surroundings–World: Geographical Paradigm and Method

召集人：姜彤、葛岳静、杨显明

11月27日 08:00–12:00 腾讯会议ID：109–902–375

主持人：葛岳静、姜彤、杨显明

| 时间                     | 题目                           | 报告人 | 单位       |
|------------------------|------------------------------|-----|----------|
| 08:00-08:30            | 气候变化风险与应对：中国-周边-世界           | 姜彤  | 南京信息工程大学 |
| 08:30-08:50            | 采煤塌陷区土地利用强度时空变化研究            | 宋智渊 | 青海师范大学   |
| 08:50-09:10            | 气候变化影响归因                     | 陈梓延 | 南京信息工程大学 |
| 09:10-09:30            | 河湟谷地“三生空间”格局与功能演变特征及可能影响因素分析 | 马睿晨 | 青海师范大学   |
| 09:30-09:50            | 后脱贫时代：中国乡村振兴核心区旱涝灾害风险识别      | 李璠蔚 | 南京信息工程大学 |
| 评议人：葛岳静、苏布达、高超、林齐根、杨显明 |                              |     |          |
| 10:00-10:20            | 中国在全球体系中的地位变化：基于全球多元联系网络视角   | 刘鉴  | 东北师范大学   |
| 10:20-10:30            | 物质主义回归--一个拼装视野的地缘政治分析框架      | 吴俊强 | 青海师范大学   |
| 10:30-10:50            | 基于现实建构主义重新思考中国的地缘战略：国家周边论    | 杨鑫  | 华东师范大学   |
| 10:50-11:10            | 流空间视角下中美在环喜马拉雅地区地缘位势时空分异分析   | 李彦征 | 北京师范大学   |
| 11:10-11:30            | 青海省河湟谷地人口与经济发展时空分布演变状况       | 刘吉美 | 青海师范大学   |
| 评议人：王雨、安宁、熊理然、胡志丁、高妙妮  |                              |     |          |
| 11:30-12:00            | 圆桌讨论与总结；主持人：姜彤、葛岳静           |     |          |

## 分会场30 Session 30

### 海外产业园区建设与中国-东盟高质量发展

### Construction of Overseas Industrial Parks and High-quality Development of China-ASEAN

召集人：梁育填、金凤君、张虹鸥、宋涛、刘志高、王淑芳、黄洁

11月27日 08:30-12:00 腾讯会议ID：850-375-165

主持人：梁育填

| 时间          | 题目                                | 报告人 | 单位              |
|-------------|-----------------------------------|-----|-----------------|
| 08:30-08:45 | 中国境外经贸合作区高质量发展的模式研究：以东南亚为例        | 梁育填 | 中山大学            |
| 08:45-09:00 | 地缘环境视角下海外园区本地嵌入的影响机理研究——以东南亚地区为例  | 王淑芳 | 天津师范大学          |
| 09:00-09:15 | 日本在东南亚的海外产业园区投资建设模式及其对中国的启示       | 赵政原 | 东南大学            |
| 09:15-09:30 | 演化视角下中国境外园区调适发展机制——以乌苏里斯克境外经贸园区为例 | 郑蕾  | 西北大学            |
| 09:30-09:45 | 第一波新冠疫情期间中国工业园区的恢复                | 宫兆亚 | 北京大学<br>深圳研究生院  |
| 09:45-10:15 | 评议人：刘志高、宋涛、陈思樾；提问与讨论              |     |                 |
| 主持人：张虹鸥     |                                   |     |                 |
| 10:15-10:30 | 中国与东盟交通基础设施互联互通的前景和对策             | 陈卓  | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 10:30-10:45 | 中国-东盟区域一体化发展前景与全球价值链竞合态势          | 姚作林 | 中共广东省委党校        |
| 10:45-11:00 | 制度视角下中国对东盟直接投资的区位选择               | 陈思樾 | 海南大学            |
| 11:00-11:15 | 制度文化视角下中国境外经贸合作区的建设机制研究——以深越合作区为例 | 李尚谦 | 中山大学            |
| 11:15-11:30 | 中国境外经贸合作区的发展策略选择：以东南亚为例           | 程兆峰 | 中山大学            |
| 11:30-12:00 | 评议人：王淑芳、黄洁、赵政原；提问与讨论              |     |                 |

## 分会场32 Session 32

### 边境发展与土地利用

#### Frontier Development and Land Use

召集人：李灿松、李鹏、彭飞、宋涛

11月27日 08:30-12:10 腾讯会议ID：326-542-287

主持人：李灿松

| 时间          | 题目   | 报告人 | 单位              |
|-------------|--|-----|-----------------|
| 08:30-08:50 | 中南半岛国家边境地区土地利用变化的地缘政治经济影响与响应研究   | 封志明 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 08:50-09:10 | 地缘经济合作背景下中老磨憨-磨丁经济合作区建设用地扩张  | 李鹏  | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 09:10-09:30 | 岸城关系演变视角下中国东北地区边境城镇化可持续发展研究——以东宁市为例  | 李晓玲 | 东北师范大学          |
| 09:30-09:50 | 网络媒体中的“东北形象”——批判地缘政治视角下的东北振兴战略   | 王宏骥 | 辽宁师范大学          |
| 09:50-10:10 | Grounding Border City Regionalism in Contemporary China: Evidence from Ruili and Mengla in Yunnan Province | 孙曼  | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 10:10-10:25 | 评议人：刘桂林、李灿松、彭飞、宋涛；提问与讨论  |     |                 |
| 10:25-10:35 | 休息   |     |                 |

主持人：李鹏

|             |  |     |        |
|-------------|--|-----|--------|
| 10:35-10:55 | Is Land Nationalization More Conducive to Sustainable Development of Cultivated Land and Food Security than Land Privatization in Post-Socialist Central Asia? | 刘桂林 | 华南师范大学 |
| 10:55-11:15 | 县域尺度的耕地资源多维价值核算及其空间分异研究——以广西为例   | 陈展图 | 广西师范大学 |
| 11:15-11:35 | 中国东北边境城市韧性格局及其障碍因素分析   | 吴思宇 | 辽宁师范大学 |
| 11:35-11:55 | 中南半岛及其毗邻国家边境地区森林扰动及其驱动机制   | 陈生媚 | 长江大学   |
| 11:55-12:10 | 评议人：李灿松、李晓玲、宋涛、彭飞；提问与讨论  |     |        |

## 分会场33 Session 33

### 地貌过程与世界地理环境

### Geomorphic Processes and the World Geographical Environment

召集人：鹿化煜、潘保田、李有利、董玉祥、陈中原

11月27日 14:30-17:05 腾讯会议ID：825-360-321

主持人：鹿化煜

| 时间          | 题目   | 报告人 | 单位           |
|-------------|--|-----|--------------|
| 14:30-14:50 | Uplift of Central Tibetan Plateau and its Implications on Climatic Ecological Environment Change | 方小敏 | 中国科学院青藏高原研究所 |
| 14:50-15:10 | 南秦岭大巴山北缘山间盆地水系演化及其对古人类活动的影响  | 王先彦 | 南京大学         |
| 15:10-15:30 | LGM以来的温度变化调控了寒冻风化强度与滑坡的空间分布  | 耿豪鹏 | 兰州大学         |
| 15:30-15:45 | 溃决洪水对喜马拉雅东构造节地区河谷演化的影响   | 董小璐 | 南京大学         |
| 15:45-15:50 | 休息   |     |              |

主持人：徐志伟

|             |   |     |        |
|-------------|---|-----|--------|
| 15:50-16:10 | Stepwise Increased Spatial Provenance Contrast on the Chinese Loess Plateau over Late Miocene-Pleistocene | 聂军胜 | 兰州大学   |
| 16:10-16:30 | 横断山脉最老冰碛垄宇生核素暴露测年研究   | 张志刚 | 南京师范大学 |
| 16:30-16:50 | 渭河盆地沉积物源指示的渭河流域新生代地貌演化过程  | 张瀚之 | 南京大学   |
| 16:50-17:05 | 腾格里沙漠年轻沉积物样品钾长石和石英光释光测年对比研究   | 王颖  | 南京大学   |

## 分会场34 Session 34

中蒙俄经济走廊资源环境与绿色发展暨第三届“一带一路”国际科学家联盟智库论坛

Resources, Environment and Green Development of the China–  
Mongolia– Russia Economic Corridor and the 3rd Think Tank Forum of  
"Belt and Road" International Scientists Union

召集人：董锁成、张平宇、黄仁伟、李宇

11月26日 19:30–21:30 11月27日 09:00–17:50 腾讯会议ID：903–525–103

| 11月26日       |                                   |     |                   |
|--------------|-----------------------------------|-----|-------------------|
| 主持人: 张平宇, 李宇 |                                   |     |                   |
| 时间           | 题目                                | 报告人 | 单位                |
| 19:30-19:40  | 中蒙俄高铁可达性及其空间效应                    | 初楠臣 | 哈尔滨师范大学           |
| 19:40-19:50  | 采矿业对俄罗斯各产业发展影响研究                  | 张文彪 | 北京社会科学院           |
| 19:50-20:00  | 中蒙俄经济走廊区域生态协同治理与保护方案              | 厉静文 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 20:00-20:10  | 黑龙江流域（中国）植被覆盖及土地利用对潜在蒸散发时空变化的影响分析 | 周业智 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 20:10-20:20  | 中俄边境地区经济联系网络结构演变研究                | 李雨欣 | 中国科学院东北地理与农业生态研究所 |
| 20:20-20:30  | 中蒙俄跨境地区野火时空格局与风险评估研究              | 徐书兴 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 20:30-20:40  | 蒙古国交通基础设施建设与区域经济社会-生态协调发展程度评价及对策  | 许双杰 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 20:40-20:50  | 环贝加尔湖区域地表热环境时空变化及驱动因素分析           | 张梦菡 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 20:50-21:00  | 基于MRIO-Ghosh模型的黑龙江省黑土资源农业利用效率评估   | 郭珂歆 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 21:00-21:10  | 宁夏贺兰山国家公园碳汇研究                     | 王佳蕊 | 宁夏大学              |
| 21:10-21:20  | 区域地理环境对宁夏泾源县老年人心脑血管疾病发病规律的影响      | 胡莉芬 | 宁夏大学              |
| 21:20-21:30  | 宁夏沿黄城市群资源承载力评估和预警及对策建议            | 王潇敏 | 宁夏大学              |

## 分会场34 Session 34

11月27日

论坛开幕式；主持人：董锁成

|             |   |
|-------------|---|
| 09:00-09:30 | 论坛执行主席董锁成研究员介绍来宾                                |
|             | 论坛学术委员会主席、中国科学院院士、中国科学院原常务副院长孙鸿烈致辞              |
|             | 论坛支持单位ANSO秘书处执行主任曹京华致辞                          |
|             | 论坛中方主席、中国工程院院士孙九林致辞                             |
|             | 论坛外方主席、俄罗斯科学院院士Arnold Tulokhonov致辞              |
|             | 国际地理联合会前主席，俄罗斯地理学会副主席Vladimir Kolosov研究员致辞      |
|             | 俄罗斯科学院通讯院士、西伯利亚分院贝加尔自然管理研究所所长Endon Garmaev研究员致辞 |
| 09:30-09:40 | 蒙古国科学院地理与地球生态研究所所长Dashtseren Avirmed研究员致辞       |
|             | 合影  |

特邀主旨报告

主持人：张平宇

|             |  |                   |   |
|-------------|--|-------------------|---|
| 09:40-10:00 | 中蒙俄经济走廊生态经济区划与绿色发展模式研究   | 董锁成               | 中国科学院地理科学与资源研究所研究员                      |
| 10:00-10:20 | Opportunities and new challenges in economic cooperation between Russia, Mongolia and China in the zone of international transport corridors of North Asia | Arnold Tulokhonov | 俄罗斯科学院院士、俄罗斯科学院西伯利亚分院贝加尔自然管理研究所科学顾问、研究员 |
| 10:20-10:40 | 中欧大通道的地缘政治经济结构分析   | 黄仁伟               | 复旦大学“一带一路”和国际治理研究院研究员                   |
| 10:40-11:00 | Green development of regions. functional zoning of the Vladivostok Agglomeration   | Ganzy Kirill      | 俄罗斯科学院远东分院太平洋地理研究所所长                    |

## 分会场34 Session 34

主持人：董锁成

|             |   |                 |  |
|-------------|---|-----------------|--|
| 11:00-11:20 | 待定  | 徐明              | Resources, Conservation & Recycling主编，清华大学教授 |
| 11:20-11:40 | Ecological-geographical and ecological-economic aspects of sustainable development of the Russia-China-Mongolia Economic Corridor | Boris Voronov   | 俄罗斯科学院通讯院士、俄罗斯科学院远东分院水与生态问题研究所研究员            |
| 11:40-12:00 | 中国东北与俄罗斯远东跨境地区合作问题  | 张平宇             | 中国科学院东北地理与农业生态研究所研究员                         |
| 12:00-12:20 | The role of Baikal region in the Economic Corridor of China-Mongolia-Russian  | Igor Vladimirov | 俄罗斯科学院西伯利亚分院伊尔库斯克地理研究所所长、研究员                 |
| 12:20-13:30 | 休息  |                 |  |

主持人：黄仁伟

|             |   |                 |                           |
|-------------|---|-----------------|---------------------------|
| 13:30-13:50 | “冰天雪地”两山转化关键技术与实践   | 李宇              | 中国科学院地理科学与资源研究所研究员        |
| 13:50-14:10 | Key biodiversity areas in the context of sustainable development of the Western Okhotsk Region (Far East of Russia)                               | Mariia Kriukova | 俄罗斯科学院远东分院水与生态问题研究所所长、研究员 |
| 14:10-14:30 | Toward a Sustainable Use of Grassland Ecosystem — Evaluating Strategies for Adaptation to Climate Change on Pasture Carrying Capacity in Mongolia | 王勤学             | 日本国立环境研究所区域环境研究中心研究员      |
| 14:30-14:50 | 后疫情时代中蒙俄经济走廊资源合作战略  | 李泽红             | 中国科学院地理科学与资源研究所副研究员       |

主持人：包玉海

|             |  |                        |                               |
|-------------|--|------------------------|-------------------------------|
| 14:50-15:10 | The regions of Siberia in the changing configuration of Eurasian economic, scientific and technical interactions | Viacheslav Seliverstov | 俄罗斯科学院西伯利亚分院经济与产业工程研究所副所长、研究员 |
| 15:10-15:30 | Humans in Siberia Landscapes. Interdisciplinary Research of Past for Future                                      | Bocharnikov Vladimir   | 俄罗斯科学院远东分院太平洋地理研究所研究员         |



## 分会场34 Session 34

|             |   |                          |                                 |
|-------------|---|--------------------------|---------------------------------|
| 15:30-15:50 | Climate change impact on Mongolian socio-economic systems | Altanbagana Myagmarsuren | 蒙古国科学院地理与地球生态研究所社会经济地理研究室主任、研究员 |
| 15:50-16:10 | 中国吉林与俄罗斯滨海边疆区合作互补性与潜力分析                                   | 李富佳                      | 中国科学院地理科学与资源研究所副研究员             |
| 主持人：李宇      |   |                          |                                 |
| 16:10-16:30 | 东北地区对欧贸易通道竞争态势分析  | 李鹤                       | 中国科学院东北地理与农业生态研究所副研究员           |
| 16:30-16:50 | 俄罗斯特别经济区投资环境评价与中俄合作重点                                     | 程昊                       | 中国科学院地理科学与资源研究所副研究员             |
| 16:50-17:10 | Droughts in the Baikal region: past and future            | Alexander Ayurzhanayev   | 俄罗斯科学院西伯利亚分院贝加尔自然管理研究所研究员       |
| 17:10-17:30 | 宁夏建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区的资源环境承载力提升与优化路径研究                    | 卜晓燕                      | 宁夏大学副教授                         |
| 17:30-17:50 | 北方农牧交错区乡村人地系统脆弱性演变研究                                      | 李文龙                      | 中国科学院地理科学与资源研究所博士后、内蒙古财经大学副教授   |



## 分会场35 Session 35

“大”科学时代的地理学研究支撑体系及平台

Supporting System and Platform for Geography Research in the Age of  
"Big" Science

召集人：陈旻、白玉琪、车涛、杜小平、陈莹莹

11月27日 08:30-12:00 腾讯会议ID：663-812-665

主持人：陈旻、白玉琪、陈莹莹

| 时间          | 题目                           | 报告人 | 单位              |
|-------------|------------------------------|-----|-----------------|
| 08:30-08:55 | 地理描述体系与场景GIS构建               | 闫国年 | 南京师范大学          |
| 08:55-09:20 | 国家对地观测科学数据治理及其发展思路           | 李国庆 | 中国科学院空天信息创新研究院  |
| 09:20-09:45 | 地球科学数据管理的前沿与挑战               | 王卷乐 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 09:45-10:00 | 面向按需计算的遥感大数据管理技术及应用          | 赵江华 | 中科院计算机网络信息中心    |
| 10:00-10:15 | 地学数据开放与共享的实践-以国家青藏高原科学数据中心为例 | 郭学军 | 中国科学院青藏高原研究所    |
| 10:15-10:30 | 新一代数字地球科学平台:数据、计算、可视化与决策支持   | 杜小平 | 中国科学院空天信息创新研究院  |
| 10:30-10:45 | 休息                           |     |                 |
| 主持人：车涛、杜小平  |                              |     |                 |
| 10:45-11:00 | 青藏高原综合观测体系建设                 | 陈莹莹 | 中国科学院青藏高原研究所    |
| 11:00-11:15 | 科学数据银行在科学数据出版中的建设实践与探索       | 李宗闻 | 中国科学院计算机网络信息中心  |
| 11:15-11:30 | 基于分布式网络环境的地理模拟任务配置与执行架构      | 张丰源 | 香港理工大学          |
| 11:30-11:45 | 面向开放式网络的地理数据共享策略             | 王进  | 南京工业大学          |
| 11:45-12:00 | 面向地理模型认知与共享的开放式门户研究          | 许凯  | 南京师范大学          |

## 分会场37 Session 37

### 南亚地理与地缘环境

### South Asia Geography and Geo-environment

召集人：邓伟、张镜铨、吴艳宏、李爱农

11月27日 08:30-12:35 腾讯会议ID：489-369-476

| 主持人：邓伟      |                         |     |                   |
|-------------|-------------------------|-----|-------------------|
| 时间          | 题目                      | 报告人 | 单位                |
| 08:30-08:55 | 气候变化下珠峰自然保护区土地覆被变化      | 张镜铨 | 中国科学院地理科学与资源研究所   |
| 08:55-09:20 | 喜马拉雅山地灾害发育规律与减灾对策       | 陈宁生 | 中国科学院成都山地灾害与环境研究所 |
| 09:20-09:30 | 评议人：邓伟；提问与讨论            |     |                   |
| 主持人：张镜铨     |                         |     |                   |
| 09:30-09:55 | 土地利用变化对尼泊尔山区土壤磷生物有效性的影响 | 吴艳宏 | 中国科学院成都山地灾害与环境研究所 |
| 09:55-10:20 | 柯西河跨境流域：人文地理研究的全息样带     | 方一平 | 中国科学院成都山地灾害与环境研究所 |
| 10:20-10:30 | 评议人：张镜铨；提问与讨论           |     |                   |
| 主持人：吴艳宏     |                         |     |                   |
| 10:30-10:55 | 青藏高原生态保护地跨境合作           | 高峻  | 上海师范大学            |
| 10:55-11:20 | 《“一带一路”南亚资源环境地图集》编制与创新  | 李爱农 | 中国科学院成都山地灾害与环境研究所 |
| 11:20-11:30 | 评议人：吴艳宏；提问与讨论           |     |                   |

## 分会场37 Session 37

主持人：李爱农

|             |                                     |     |                   |
|-------------|-------------------------------------|-----|-------------------|
| 11:30-11:55 | 尼泊尔柯西河流域土壤侵蚀产沙空间分布特征：以Triyuga支流流域为例 | 熊东红 | 中国科学院成都山地灾害与环境研究所 |
| 11:55-12:20 | 中尼地缘环境与通道建设及策略                      | 邓伟  | 四川师范大学            |
| 12:20-12:30 | 评议人：李爱农；提问与讨论                       |     |                   |
| 12:30-12:35 | 线上合影                                |     |                   |

## 分会场38 Session 38

### 世界城市化理论与实践

#### Theory and Practice of World Urbanization

召集人：孙斌栋、甄峰、赵鹏军

11月27日 09:00-15:30 腾讯会议ID：438-942-346

主持人：孙斌栋；评议人：宁越敏

| 时间          | 题目                       | 报告人 | 单位       |
|-------------|--------------------------|-----|----------|
| 09:00-09:20 | 城市地理研究的中国特色与未来发展         | 甄峰  | 南京大学     |
| 09:20-09:40 | 城市群人口移动规律与模型研究           | 赵鹏军 | 北京大学     |
| 09:40-10:00 | 星球城市化：理论、实践与启示           | 李志刚 | 武汉大学     |
| 10:00-10:20 | 面向全球可持续发展的东非国家城市化特征与机制分析 | 陈爽  | 南京信息工程大学 |
| 10:20-10:35 | 城市规模分布的跨国比较研究与一般性规律再探讨   | 孙斌栋 | 华东师范大学   |
| 10:35-10:50 | 提问与讨论                    |     |          |

主持人：汪明峰；评议人：佟连军

|             |                             |     |        |
|-------------|-----------------------------|-----|--------|
| 10:50-11:05 | 作为全球城市的北京和伦敦比较研究：理论探索和案例解析  | 刘涛  | 北京大学   |
| 11:05-11:20 | 中美城市郊区空间形成与生活方式演变的比较        | 塔娜  | 华东师范大学 |
| 11:20-11:35 | 城市社会空间结构及其演变——从芝加哥、洛杉矶到上海   | 古荭欢 | 华东师范大学 |
| 11:35-11:50 | 多中心城市空间结构的经济绩效——基于中外文献的荟萃分析 | 李琬  | 郑州大学   |
| 11:50-12:05 | 大都市区空间组织演变：跨国比较与中国特色        | 汪明峰 | 华东师范大学 |
| 12:05-12:25 | 提问与讨论                       |     |        |

## 分会场38 Session 38

主持人：张维阳；评议人：汪明峰

|             |                                     |     |                   |
|-------------|-------------------------------------|-----|-------------------|
| 14:00-14:15 | 人口密度与城市宜居性关系的一般性规律探讨                | 尹春  | 华东师范大学            |
| 14:15-14:30 | 中国传统商业街的转型：“青年化”的特征与机制              | 马佐澎 | 中国科学院东北地理与农业生态研究所 |
| 14:30-14:45 | 1944-2020年西安城市扩张时空格局演变研究            | 杨舒媛 | 长安大学              |
| 14:45-15:00 | 基于最近目标和情景依赖的京津冀城市群县域城市土地利用效率评价及改进路径 | 田冶  | 中国地质大学（武汉）        |
| 15:00-15:15 | “中国式全球化”的模式：基于跨国城市-企业网络的分析          | 张维阳 | 华东师范大学            |
| 15:15-15:30 | 提问与讨论                               |     |                   |

## 分会场39 Session 39

### 地学计算与系统模拟

#### Geoscience Computing and System Simulation

召集人：岳天祥、第宝锋、陈旻、史文娇

11月27日 08:30-15:20 腾讯会议ID：323-266-986

| 08:30-08:35     | 专题背景介绍；岳天祥   |     |                 |
|-----------------|--|-----|-----------------|
| 主持人、点评人：第宝锋、史文娇 |  |     |                 |
| 时间              | 题目   | 报告人 | 单位              |
| 08:35-08:55     | 中国传统村落地理计量与特征分析  | 第宝锋 | 四川大学            |
| 08:55-09:15     | 流域系统模拟的实践与思考   | 刘军志 | 兰州大学            |
| 09:15-09:35     | 基于集成机器学习算法的人口空间化研究   | 马毅  | 辽宁工程技术大学        |
| 09:35-09:55     | Past Climate Change History Inversion by Borehole Paleothermometry | 刘佳  | 长安大学            |
| 09:55-10:15     | 数字土壤制图   | 史文娇 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 10:15-10:25     | 休息   |     |                 |
| 主持人、点评人：毕思文、黄小猛 |  |     |                 |
| 10:25-10:45     | HASM量子计算   | 岳天祥 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 10:45-11:05     | 量子遥感进展   | 毕思文 | 中国科学院空天信息研究院    |
| 11:05-11:25     | 地球系统模拟中的AI探索   | 黄小猛 | 清华大学            |

## 分会场39 Session 39

|                |                             |     |                  |
|----------------|-----------------------------|-----|------------------|
| 11:25-11:45    | 量子计算方法在地理空间优化研究中的探索         | 周鑫鑫 | 南京邮电大学           |
| 11:45-12:05    | HASM二叉树预处理算法：寻找计算速度和精度之间的平衡 | 吴晨辰 | 中国科学院地理科学与资源研究所  |
| 12:05-13:20    | 午餐                          |     |                  |
| 主持人、点评人：范桁、俞肇元 |                             |     |                  |
| 13:20-13:40    | 量子计算云平台                     | 范桁  | 中国科学院物理研究所       |
| 13:40-14:00    | 量子计算及其在数字孪生城市中的研究与应用        | 俞肇元 | 南京师范大学           |
| 14:00-14:20    | 超导量子计算进展                    | 吴玉林 | 中国科学技术大学         |
| 14:20-14:40    | 离子阱量子计算机现状与应用               | 姚麟  | 华翎博奥（北京）量子科技有限公司 |
| 14:40-15:00    | 量子计算赋能地理信息的若干探讨             | 王宇  | 北京雁栖湖应用数学研究院     |
| 15:00-15:20    | 量子计算在气象预测应用的思路研究            | 赵雪娇 | 合肥本源量子计算科技有限责任公司 |

## 分会场40 Session 40

### 全球科技创新中心与中国创新发展

### Global Science and Technology Innovation Center and China's Innovation Development

召集人：杜德斌、刘承良、范斐、段德忠

11月26日 18:00-21:00 11月27日 08:30-12:15 腾讯会议ID：618-533-880

| 11月26日 18:00-21:00 |                                   |     |         |
|--------------------|-----------------------------------|-----|---------|
| 主持人：段德忠            |                                   |     |         |
| 时间                 | 题目                                | 报告人 | 单位      |
| 18:00-18:15        | 长三角城市多尺度创新网络的微观形成机制：基于地缘、业缘与学缘的视角 | 李迎成 | 东南大学    |
| 18:15-18:30        | 长三角城市技术创新网络的演化及内生机制研究             | 戴靓  | 南京财经大学  |
| 18:30-18:45        | 城市内与城市间跨界创新网络对区域经济增长的影响——以长三角区域为例 | 曹贤忠 | 华东师范大学  |
| 18:45-19:00        | 长三角产学研协同创新的空间模式演化与一体化发展           | 杨凡  | 上海社会科学院 |
| 19:00-19:15        | 高学历人才流动的特征及影响因素——基于长江三角洲地区的分析     | 史文天 | 上海商学院   |
| 19:15-19:30        | 评议人：王承云；提问与讨论                     |     |         |
| 主持人：曹贤忠            |                                   |     |         |
| 19:30-19:45        | 留学生流动视角下中国跨境人才培养合作的空间格局演化研究       | 侯纯光 | 华东师范大学  |
| 19:45-20:00        | 基于随机行动者模型的全球科学合作网络演化研究            | 桂钦昌 | 华东师范大学  |
| 20:00-20:15        | 跨国公司R&D全球化的时空动态及影响因素              | 李庭竹 | 华东师范大学  |
| 20:15-20:30        | 全球学术会议交流的时空演化及其影响因素               | 毛炜圣 | 华东师范大学  |
| 20:30-20:45        | “一带一路”沿线国家科技合作时空格局及动力机制研究         | 沈泽洲 | 上海师范大学  |
| 20:45-21:00        | 评议人：李迎成；提问与讨论                     |     |         |



## 分会场40 Session 40

11月27日 08:30-12:15

主持人：范斐

|             |                            |     |                 |
|-------------|----------------------------|-----|-----------------|
| 08:30-08:45 | 综合性国家科学中心与区域性创新高地的理论框架     | 刘承良 | 华东师范大学          |
| 08:45-09:00 | 统筹推进国际和区域科技创新中心建设的若干认知     | 马海涛 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 09:00-09:15 | 研发全球化与粤港澳大湾区国际科创中心建设       | 张战仁 | 广东财经大学          |
| 09:15-09:30 | 上海实现具有全球影响力的科技创新中心核心功能的新认识 | 胡曙虹 | 上海市科学学研究所       |
| 09:30-09:45 | 评议人：方远平；提问与讨论              |     |                 |

主持人：戴靓

|             |                                     |     |        |
|-------------|-------------------------------------|-----|--------|
| 09:45-10:00 | 信息技术与科技创新能力的空间关联特征研究——以广东省21个地级市为例  | 方远平 | 华南师范大学 |
| 10:00-10:15 | 基于“蜂鸣—管道”模型的中国城市知识合作模式及其对知识产出的影响    | 曹湛  | 同济大学   |
| 10:15-10:30 | 中国城市知识创新职能的空间分异及其影响因素               | 于英杰 | 华东师范大学 |
| 10:30-10:45 | 中国城市本地知识相关性对新兴技术兴起的影响分析——以新能源汽车产业为例 | 赵懋源 | 兰州大学   |
| 10:45-11:00 | 评议人：马海涛；提问与讨论                       |     |        |

主持人：杨凡

|             |                                   |     |        |
|-------------|-----------------------------------|-----|--------|
| 11:00-11:15 | 东京及周边区域企业创新活动区位模式研究               | 李娜娜 | 上海杉达学院 |
| 11:15-11:30 | 跨国知识转移、吸收能力与全要素生产率                | 于海潮 | 北京大学   |
| 11:30-11:45 | 中国技术转移枢纽及其网络腹地的时空演化               | 王帮娟 | 华东师范大学 |
| 11:45-12:00 | 城市群对于创新效率的影响——基于中国城市群及不同等级城市的实证分析 | 杨璨宇 | 东北大学   |
| 12:00-12:15 | 评议人：张战仁；提问与讨论                     |     |        |

## 分会场41 Session 41

### 地区冲突和安全

#### Regional Conflict and Security

召集人：蔡中祥、张晶、韩志军、公茂玉

11月26日 19:00–21:00；11月27日 08:30–16:10

线下会场

| 11月26日      |                              |     |        |
|-------------|------------------------------|-----|--------|
| 主持人：蔡中祥     |                              |     |        |
| 时间          | 题目                           | 报告人 | 单位     |
| 19:00-19:20 | 地缘安全环境概念、内涵及空间结构             | 韩志军 | 信息工程大学 |
| 19:20-19:40 | 基于GDELT和百度搜索数据的俄乌冲突全球关注度分析   | 王素芳 | 信息工程大学 |
| 19:40-20:00 | 基于事件数据的国家行为体冲突指数分析——以俄乌冲突为例  | 马建行 | 信息工程大学 |
| 20:00-20:20 | 基于GDELT的阿富汗及周边国家地缘关系研究       | 秦闯闯 | 郑州大学   |
| 20:20-20:40 | 日本对华投资的地理嵌入特征及影响因素研究         | 张星  | 首都师范大学 |
| 20:40-21:00 | 巴基斯坦恐怖袭击时空演变与关联分析            | 王彩璇 | 信息工程大学 |
| 11月27日      |                              |     |        |
| 主持人：张晶      |                              |     |        |
| 8:30-8:50   | What、where、why:日本全球撤资研究      | 王茂军 | 首都师范大学 |
| 8:50-9:10   | 基于多源数据的区域冲突驱动分析              | 黄哲琨 | 信息工程大学 |
| 9:10-9:30   | 基于GDELT事件数据的东南亚国家地缘政治风险测度与分析 | 杜树坤 | 信息工程大学 |

## 分会场41 Session 41

|             |  |     |        |
|-------------|--|-----|--------|
| 9:30-9:50   | 全球锂蓄电池出口贸易竞争力及影响力时空演变分析                      | 宋勇成 | 郑州大学   |
| 9:50-10:10  | 地理视角下的俄乌冲突爆发机理研究                             | 王岩  | 信息工程大学 |
| 10:10-10:20 | 休息   |     |        |
| 主持人：韩志军     |  |     |        |
| 10:20-10:40 | 合作视角下地缘军事关系评价方法及应用                           | 张晶  | 信息工程大学 |
| 10:40-11:00 | 功能专业化视觉下城市群知识密集型服务业和制造业经济活动的空间模式变化研究——以珠三角为例 | 冯鹏飞 | 河南省科学院 |
| 11:00-11:20 | 美国智库对俄乌冲突的主要议题和政治观点分析                        | 行瑞星 | 信息工程大学 |
| 11:20-11:40 | 地区冲突爆发时机分析与评判——以俄乌冲突为例                       | 王晔  | 信息工程大学 |
| 11:40-12:00 | “颜色革命”风险评估——以前苏联地区11国为例                      | 胡盛铭 | 信息工程大学 |
| 12:00-14:30 | 休息   |     |        |
| 主持人：公茂玉     |  |     |        |
| 14:30-14:50 | 战后国际冲突时空分布规律研究                               | 蔡中祥 | 信息工程大学 |
| 14:50-15:10 | 日本在华援助的空间分配——基于援助主体关系的思考                     | 邵静  | 首都师范大学 |
| 15:10-15:30 | 网络社区结构视角下的国际贸易关系研究                           | 朱玉龙 | 郑州大学   |
| 15:30-15:50 | 联合国俄乌冲突议题投票情况分析                              | 李祥云 | 信息工程大学 |
| 15:50-16:10 | 俄乌小麦出口时空格局及地缘影响力分析                           | 唐代红 | 信息工程大学 |

## 大会背景

人类只有一个地球，各国人民休戚与共。当今世界，科技进步日新月异，物质财富不断地积累，人类文明发展到历史最高水平；但另一方面，流行疾病肆虐全球，地区冲突频繁发生，气候变化加剧全球危机，对人类生存和发展构成重大挑战。作为一门专长于人地关系问题研究的基础性学科，地理学以地球表层系统为研究对象，在研究范式上连通了自然与社会、贯穿了时间与空间，能够运用遥感、GIS 等现代技术手段，基于全球、区域、国家、地方等多个尺度，揭示地理要素的空间分异规律和人地耦合机理，为全球治理和世界可持续发展提供科学支撑和破解方案。

改革开放以来，中国地理学家坚持聚焦全球重大问题，为中国和世界可持续发展做出重要贡献。当前，面对百年未有之大变局，中国地理学人肩负新的历史使命，应与国际同仁携手合作，立足地理学区域性和综合性的学科优势，充分运用现代科技手段和空间分析方法，深化国别和区域研究，推动自然地理与人文地理深度融合，在世界文明发展中阐释人地系统和谐演进的科学机理，不断丰富和完善人类命运共同体建设的学理基础。为此，经研究，决定自2022年起在上海召开世界地理大会，每两年举办一届，首届世界地理大会于2022年11月召开。

## About the Conference

There is only one earth for humankind, and people worldwide share weal and woe. At this critical moment in time, we are witnessing great advancements in science and technology; material wealth has been constantly increasing, and human civilization has reached new heights. Meanwhile, COVID-19 pandemic are ravaging the entire world; climate change, biodiversity loss and pollution have become the three major environmental crises of our times, all of which have posed unprecedented challenges to humanity's survival and development. As the major discipline specializing in the study of a human-nature relationships, geography takes the earth surface system as the research subject and integrates nature and society in the paradigm that links time and space in research. At global, regional, national, and local scales, geography can identify patterns and processes concerning spatial differentiation of geographical elements and human-nature coupling mechanism using modern technologies such as remote sensing, GIS and big data. Geographers are also obligated to support national planning and regional cooperation, promote effective integration of physical and human geography to better harmonize human-nature relationships for a healthy people and healthy planet. This helps provide scientific basis for policy and solutions for sustainable development.

Since China's opening up in the late 1970s, Chinese geographers have conducted extensive research focusing on major global issues and have hence made important contributions to the sustainable development of China and contributes to advances of sustainability science. Ever since, they have become an integral part of the global science community and building on their tracked record and expertise, they stand ready to work with their international counterparts in the global war against climate change, biodiversity loss and pollution and help remove roadblocks to meeting sustainable development goals set in the 2030 agenda. Against this backdrop, the Conference on World Geography is designed as global platform for geographers to exchange views, share progress in their respective studies, and have a dialogue with scientists of other disciplines and policy makers in seeking for solutions for the environmental crisis. It will be held in Shanghai every two years starting from 2022. The first Conference of World Geography will be held at East China Normal University in Shanghai November 2022. We look forward to welcoming scholars and students in the field of geography and related disciplines, as well as policy makers, business leaders and the civil society to join us.

## 大会主题与议题 Theme and Topics

### 大会主题

## CONFERENCE THEME

地理学与人类命运共同体建设

GEOGRAPHY AND OUR COMMON FUTURE

### 大会议题

## THE CONFERENCE TOPICS

气候变化与全球可持续发展

Climate Change and Sustainable Development

全球生态危机与绿色经济

Ecological Crisis and Green Economy

全球资源地理与能源安全

Geography and Low Carbon Energy Security

亚洲季风区变化与区域一体化

Variation of the Asian Monsoon Region and Regional Integration

非洲资源环境与中非合作

Africa's Environment and China-Africa Cooperation

拉美资源环境与区域发展

Sustainable Development in Latin America

冰冻圈快速变化与冰上丝路建设

Rapid Change in Cryosphere and Polar Silk Road

泛第三极变化与陆上丝路建设

The Pan-third Pole Region Change and Greening the Silk Road

世界海洋地理与海上丝路建设

Marine Ecosystems and Sustainable Transportation

时空大数据与世界地理研究方法创新

Research Innovative Tools and Methodologies for Advancement of World Geography

## 大会组织机构 Organization

### ■ 主办单位 Hosts

中国地理学会 The Geographical Society of China

国家创新与发展战略研究会 China Institute for Innovation & Development Strategy

华东师范大学 East China Normal University

中国科学院大学 University of Chinese Academy of Sciences

### ■ 承办单位 Organizer

华东师范大学世界地理与地缘战略研究中心 Center for World Geography and Geostrategic Studies, East China Normal University

### ■ 协办单位 Co-organizer

华东师范大学全球创新与发展研究院 Institute of Global Innovation and Development, East China Normal University

华东师范大学城市与区域科学学院 School of Urban and Regional Science, East China Normal University

华东师范大学地理科学学院 School of Geographical Science, East China Normal University

华东师范大学河口海岸科学研究所 State Key Laboratory of Estuarine and Coastal Research, East China Normal University

### ■ 支持单位 Sponsors

航天宏图信息技术有限公司 Piesat Information Technology Co.,Ltd



## 大会指导委员会 The Advisory Board

### ■ Chairs:

|                        |  |
|------------------------|--|
| 郑必坚<br>Zheng<br>Bijian | 国家创新与发展战略研究会会长<br>President of the China Institute for Innovation & Development<br>Strategy  |
| 秦大河<br>Qin Dahe        | 中国科学院院士，华东师范大学世界地理与地缘战略研究中心主任、<br>研究员<br>Member of the Chinese Academy of Sciences; Director of Center<br>for World Geography and Geostrategic Studies, East China<br>Normal University; Professor |

### ■ Vice Chairs:

|                        |   |
|------------------------|---|
| 陆大道<br>Lu Dadao        | 中国科学院院士，中国地理学会原理事长，中国科学院地理与资源<br>科学研究所研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Former<br>President of the Geographical Society of China; Professor of<br>Institute of Geographic Sciences and Natural Resources<br>Research (CAS)                       |
| 傅伯杰<br>Fu Bojie        | 中国科学院院士，国际地理联合会副主席，中国科学院生态环境研<br>究中心学术委员会主任、研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Vice<br>President of the International Geographical Union; Director of<br>Academic Committee of Research Center for Eco-Environmental<br>Sciences (CAS); Professor |
| 李君如<br>Li Junru        | 国家创新与发展战略研究会常务副会长、研究员<br>Executive Vice President of the China Institute for Innovation &<br>Development Strategy; Professor  |
| 俞立中<br>Yu<br>Lizhong   | 中国地理学会原副理事长，华东师范大学及上海纽约大学前校长、<br>教授<br>Former Vice President of the Geographical Society of China;<br>Former President of New York University Shanghai (NYU<br>Shanghai); Professor   |
| 葛剑雄<br>Ge<br>Jianxiong | 中国地理学会历史地理专业委员会原主任，复旦大学中国历史地理<br>研究所教授<br>Former Director of the Historical Geography Committee of<br>Geographical Society of China; Professor of Institute of Chinese<br>Historical Geography, Fudan University  |



## 大会指导委员会 The Advisory Board

### ■ Members:

|                    |   |
|--------------------|---|
| Alexander Murphy   | 美国地理学家协会原主席，欧洲科学院院士，美国俄勒冈大学地理系教授<br>Former President of the American Association of Geographers; Member of the Academia Europaea; Professor of Department of Geography, University of Oregon, USA |
| Aurora C Elmore    | 美国国家海洋和大气管理局合作部负责人<br>Cooperative Institute Manager, NOAA: National Oceanic & Atmospheric Administration  |
| Cindy Fan          | 美国加州大学洛杉矶分校副校长、教授<br>Vice Provost of University of California, Los Angeles; Professor   |
| Deliang Chen       | 瑞典皇家科学院院士，中国科学院外籍院士，瑞典哥德堡大学教授<br>Member of the Royal Swedish Academy of Sciences; Foreign Member of the Chinese Academy of Sciences; Professor of University of Gothenburg                        |
| Daniel Z. Sui      | 美国弗吉尼亚理工大学常务副校长、教授<br>Executive Vice President of Virginia Polytechnic Institute and State University, USA; Professor   |
| Dietrich Soyez     | 国际地理联合会原第一副主席，德国科隆大学教授<br>Former First Vice President of International Geographical Union; Professor of University of Cologne, Germany  |
| Francois Gipouloux | 法国国家科学研究中心荣退教授<br>Emeritus Professor of French National Centre for Scientific Research  |
| Fulong Wu          | 英国社会科学院院士，英国伦敦大学学院教授<br>Fellow of the Academy of Social Sciences (FAcSS); Professor of University College London, UK  |
| Lily Kong          | 新加坡管理大学校长、教授<br>President of Singapore Management University; Professor   |

## 大会指导委员会 The Advisory Board

### ■ Members:

|                  |  |
|------------------|--|
| Michael Meadows  | 欧洲科学院院士，国际地理联合会主席，南非开普敦大学教授<br>Member of the Academia Europaea (The Academy of Europe);<br>President of the International Geographical Union; Professor of<br>University of Cape Town, South Africa                  |
| Peter Dicken     | 英国曼彻斯特大学地理系荣退教授<br>Emeritus Professor of Department of Geography, University of<br>Manchester, UK  |
| Vladimir Kolosov | 国际地理联合会前主席，俄罗斯科学院地缘政治研究中心教授<br>Former President of the International Geographical Union;<br>Professor of Center for Geopolitics Research, Russian<br>Academy of Sciences   |
| Wei Xu           | 加拿大莱斯桥大学地理系教授<br>Professor of Department of Geography, Lesbridge University,<br>Canada   |
| Yaping Wang      | 英国社会科学院院士，英国格拉斯哥社会与政治学院教授<br>Fellow of the Academy of Social Sciences (FACSS); Professor<br>of School of Social & Political Sciences, University of Glasgow,<br>UK   |
| Yehua Dennis Wei | 美国犹他大学地理系及公共与国际事务研究院教授<br>Professor of Department of Geography and Institute of Public<br>and International Affairs, University of Utah, USA   |
| 陈军<br>Chen Jun   | 中国工程院院士，国家自然资源部国家基础地理信息中心研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Engineering;<br>Professor of National Geomatics Center of China (Ministry of<br>Natural Resources of the People's Republic of China)           |
| 陈发虎<br>Chen Fahu | 中国科学院院士，中国地理学会理事长，中国科学院青藏高原研究所<br>所长、研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; President of<br>the Geographical Society of China; Director of Institute of<br>Tibetan Plateau Research (CAS); Professor |

## 大会指导委员会 The Advisory Board

### Members:

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 成升魁<br>Cheng<br>Shengkui | 中国自然资源学会理事长，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>President of the China Society of Natural Resources;<br>Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)   |
| 崔鹏<br>Cui Peng           | 中国科学院院士，中国科学探险协会主席，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; President of the China Association for Scientific Expedition; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)                            |
| 戴永久<br>Dai Yongjiu       | 中国科学院院士，中山大学大气科学学院教授<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Professor of School of Atmospheric Sciences, Sun Yat-sen University  |
| 葛全胜<br>Ge<br>Quansheng   | 中国地理学会副理事长，中国科学院地理科学与资源研究所所长、研究员<br>Vice President of the Geographical Society of China; Director of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS); Professor  |
| 关美宝<br>Kwan Mei<br>Po    | 英国社会科学院院士，香港中文大学太空与地球信息科学研究所所长、教授<br>Fellow of the Academy of Social Sciences (FACSS); Director of Institute of Space and Earth Information Science, Chinese University of Hong Kong; Professor  |
| 郭华东<br>Guo<br>Huadong    | 中国科学院院士、国际数字地球学会名誉主席，中国科学院空天信息创新研究院学术委员会主任、研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Honorary President of the International Society for Digital Earth; Director of the Academic Committee of Aerospace Information Research Institute (CAS); Professor |
| 黄仁伟<br>Huang<br>Renwei   | 复旦大学“一带一路”及全球治理研究院常务副院长、教授<br>Director of Institute of Belt and Road Initiative and Global Governance, Fudan University; Professor   |

## 大会指导委员会 The Advisory Board

### Members:

|                        |   |
|------------------------|---|
| 赖远明<br>Lai Yuanming    | 中国科学院院士，中国科学院西北生态环境资源研究院院长、研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Director of Northwest Institute of Eco-Environment and Resources (CAS); Professor         |
| 林初昇<br>George C.S. Lin | 英国社会科学院院士，香港大学地理系讲座教授<br>Fellow of the Academy of Social Sciences (FACSS); Chair Professor of Department of Geography, The University of Hong Kong                          |
| 刘健<br>Liu Jian         | 联合国环境署首席科学家,科学司司长<br>Director of Science Division, Chief Scientist of UN Environment Programme  |
| 刘随臣<br>Liu Suichen     | 国家创新与发展战略研究会副理事长<br>Vice President of China Institute for Innovation & Development Strategy   |
| 钱旭红<br>Qian Xuhong     | 中国工程院院士，华东师范大学校长、教授<br>Academician of the Chinese Academy of Engineering; President of East China Normal University; Professor  |
| 秦为稼<br>Qin Weijia      | 国家海洋局极地考察办公室主任、研究员<br>Director of Chinese Arctic and Antarctic Administration (CAA); Professor  |
| 沈建法<br>Shen Jianfa     | 中国地理学会人口地理专业委员会副主任，香港中文大学教授<br>Vice Director of the Population Geography Committee of Geographical Society of China; Professor of The Chinese University of Hong Kong       |
| 史培军<br>Shi Peijun      | 中国地理学会原副理事长，青海师范大学校长、北京师范大学教授<br>Former Vice President of the Geographical Society of China; President of Qinghai Normal University; Professor of Beijing Normal University |

## 大会指导委员会 The Advisory Board

### Members:

|                              |  |
|------------------------------|--|
| 王艳芬<br>Wang Yanfen           | 中国自然资源学会副理事长，中国科学院大学常务副校长、教授<br>Vice President of the China Society of Natural Resources; Executive Vice President of University of Chinese Academy of Sciences; Professor   |
| 夏 军<br>Xia Jun               | 中国科学院院士，中国地理学会副理事长，武汉大学教授、中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Vice President of the Geographical Society of China; Professor of Wuhan University; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS) |
| 姚檀栋<br>Yao Tandong           | 中国科学院院士，中国科学院青藏高原研究所学术委员会主任、研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Director of the Academic Committee Institute of Tibetan Plateau Research (CAS); Professor   |
| 叶嘉安<br>Yeh Anthony<br>Gar On | 中国科学院院士，香港大学城市规划及环境管理研究中心讲座教授<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Chair Professor of Centre of Urban Planning and Environmental Management, University of Hong Kong   |
| 于贵瑞<br>Yu Guirui             | 中国科学院院士，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)   |
| 张 经<br>Zhang Jing            | 中国科学院院士，华东师范大学教授<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Professor of East China Normal University  |
| 张人禾<br>Zhang Renhe           | 中国科学院院士，复旦大学副校长、中国气象科学研究院研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Vice President of Fudan University; Professor of Chinese Academy of Meteorological Sciences  |

## 大会指导委员会 The Advisory Board

### ■ Members:

|                      |  |
|----------------------|--|
| 张 偲<br>Zhang Si      | 中国工程院院士，中国科学院南海海洋研究所所长、研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Engineering;<br>Director of South China Sea Institute of Oceanology (CAS);<br>Professor            |
| 张小雷<br>Zhang Xiaolei | 中国科学院地质与地球物理研究所副所长、研究员<br>Vice Director of the Institute of Geology and Geophysics<br>(CAS); Professor   |
| 周成虎<br>Zhou Chenghu  | 中国科学院院士，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences;<br>Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural<br>Resources Research (CAS) |
| 周大地<br>Zhou Dadi     | 中国能源研究会常务副理事长、研究员<br>Executive Vice President of the China Energy Research<br>Society; Professor   |

## 大会组织委员会 The Organizing Committee

### ■ Chairs:

|                 |   |
|-----------------|---|
| 秦大河<br>Qin Dahe | 中国科学院院士，华东师范大学世界地理与地缘战略研究中心主任、研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; Director of Center for World Geography and Geostrategic Studies, East China Normal University; Professor |
|-----------------|---|

### ■ Vice Chairs:

|                    |  |
|--------------------|--|
| 陈发虎<br>Chen Fahu   | 中国科学院院士，中国地理学会理事长，中国科学院青藏高原研究所所长、研究员<br>Academician of the Chinese Academy of Sciences; President of the Geographical Society of China; Director of Institute of Tibetan Plateau Research (CAS); Professor |
| 钱旭红<br>Qian Xuhong | 中国工程院院士，华东师范大学校长、教授<br>Academician of the Chinese Academy of Engineering; President of East China Normal University; Professor   |
| 王艳芬<br>Wang Yanfen | 中国科学院大学常务副校长、教授<br>Vice President of the China Society of Natural Resources; Executive Vice President of University of Chinese Academy of Sciences; Professor  |

## 大会组织委员会 The Organizing Committee

### ■ Secretary General:

|                     |   |
|---------------------|---|
| 杜德斌<br>Du Debin     | 中国地理学会世界地理专业委员会主任，华东师范大学地球科学学部副主任、教授<br>Director of the World Geography Committee of Geographical Society of China; Vice Director of Faculty of Earth Sciences, East China Normal University; Professor                         |
| 张国友<br>Zhang Guoyou | 中国地理学会副理事长兼秘书长，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Vice President and Secretary General of the Geographical Society of China; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)                              |
| 王博永<br>Wang Boyong  | 国家创新与发展战略研究会副会长兼秘书长<br>Vice President and Secretary General of the China Institute for Innovation & Development Strategy  |
| 效存德<br>Xiao Cunde   | 北京师范大学地表过程与资源生态国家重点实验室主任，北京师范大学地理科学学部教授<br>Director of State Key Laboratory of Earth Surface Processes and Resource Ecology, Beijing Normal University; Professor of Faculty of Geographical Science, Beijing Normal University |



## 大会组织委员会 The Organizing Committee

### ■ Members:

|                        |  |
|------------------------|--|
| 陈曦<br>Chen Xi          | 国际欧亚科学院院士，中国地理学会干旱区分会主任，中国科学院新疆分院副院长、研究员<br>Academician of the International Eurasian Academy of Sciences; Director of Arid Zone Branch of Geographical Society of China; Vice Director of Xinjiang Branch of Chinese Academy of Sciences; Professor                                   |
| 邓伟<br>Deng Wei         | 国际欧亚科学院院士，中国地理学会山地分会主任，四川师范大学地理与资源科学学院教授<br>Academician of the International Eurasian Academy of Sciences; Director of Mountain Branch of Geographical Society of China; Professor of Faculty of Geography Resource Sciences, Sichuan Normal University                                |
| 邓祥征<br>Deng Xiangzheng | 中国地理学会发展地理专业委员会主任，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Director of the Development Geography Committee of Geographical Society of China; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)   |
| 丁平兴<br>Ding Pingxing   | 华东师范大学地球科学学部主任、教授<br>Director of Faculty of Earth Sciences, East China Normal University; Professor  |
| 樊杰<br>Fan Jie          | 中国地理学会国土空间规划研究分会主任，中国科学院科技战略咨询研究院副院长、地理科学与资源所研究员<br>Director of Territorial Planning Research Branch of Geographical Society of China; Vice Director of Institutes of Science and Technology (CAS); Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS) |
| 方创琳<br>Fang Chuanglin  | 国际欧亚科学院院士，中国地理学会人文地理专业委员会主任，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Academician of the International Eurasian Academy of Sciences; Director of the Human Geography Committee of Geographical Society of China; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)        |

## 大会组织委员会 The Organizing Committee

### Members:

|                      |   |
|----------------------|---|
| 葛岳静<br>Ge Yuejing    | 中国地理学会政治地理与地缘关系专业委员会副主任，北京师范大学地理科学学部教授<br>Vice Director of the Political Geography and Geo-relationship Committee of Geographical Society of China; Professor of Faculty of Geographical Science, Beijing Normal University |
| 贺灿飞<br>He Canfei     | 中国地理学会副理事长，北京大学城市与环境学院院长、教授<br>Vice President of the Geographical Society of China; Dean of College of Urban and Environmental Sciences, Peking University; Professor   |
| 黄贤金<br>Huang Xianjin | 华智全球治理研究院院长，南京大学地理与海洋科学学院教授<br>Director of Huazhi Institute for Global Governance; Professor of School of Geography and Ocean Science, Nanjing University   |
| 金凤君<br>Jin Fengjun   | 中国地理学会经济地理专业委员会主任，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Director of the Economic Geography Committee of Geographical Society of China; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)                   |
| 康世昌<br>Kang Shichang | 中国科学院西北研究院副院长，冰冻圈科学国家重点实验室主任、研究员<br>Vice Director of Northwest Institute of Eco-Environment and Resources (CAS); Director of State Key Laboratory of Cryosphere Science; Professor  |
| 黎夏<br>Li Xia         | 英国社会科学院院士，华东师范大学地理科学学院教授<br>Fellow of the Academy of Social Sciences (FACSS); Professor of School of Geographic Sciences, East China Normal University  |
| 李国平<br>Li Guoping    | 中国地理学会城市与区域管理专业委员会主任，北京大学首都发展研究院院长、教授<br>Director of the Urban and Regional Management Committee of Geographical Society of China; Director of Beijing Development Institute, Peking University; Professor                  |

## 大会组织委员会 The Organizing Committee

### Members:

|                        |  |
|------------------------|--|
| 李同昇<br>Li<br>Tongsheng | 中国地理学会世界地理专业委员会副主任，西北大学城市与环境科学学院教授<br>Vice Director of the World Geography Committee of Geographical Society of China; Professor of College of Urban and Environmental Sciences, Northwest University                            |
| 林 琿<br>Lin Hui         | 英国社会科学院院士，江西师范大学地理与环境学院院长、教授<br>Fellow of the Academy of Social Sciences (FACSS); Dean of School Geography and Environment, Jiangxi Normal University; Professor   |
| 刘 闯<br>Liu<br>Chuang   | 中国地理学会大数据工作委员会秘书长，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Secretary General of the Big Data Committee of Geographical Society of China; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)                         |
| 刘鸿武<br>Liu<br>Hongwu   | 中国非洲问题研究会副会长，浙江师范大学非洲研究院院长、教授<br>Vice President of the Chinese Research Society of African Affairs; Director of Institute of African Studies, Zhejiang Normal University; Professor  |
| 刘会远<br>Liu<br>Huiyuan  | 中国地理学会世界地理专业委员会副主任，深圳大学教授<br>Vice Director of the World Geography Committee of Geographical Society of China; Professor of Shenzhen University   |
| 刘 敏<br>Liu Min         | 中国地理学会副理事长，华东师范大学地理科学学院院长、教授<br>Vice President of the Geographical Society of China, Dean of School of Geographic Sciences, East China Normal University; Professor  |
| 刘卫东<br>Liu<br>Weidong  | 中国地理学会“一带一路”研究分会主任，中国科学院地理科学与资源研究所副所长、研究员<br>Director of “the Belt and Road” Research Branch of Geographical Society of China; Vice Director of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS); Professor |

## 大会组织委员会 The Organizing Committee

### ■ Members:

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 龙花楼<br>Long<br>Hualou    | 中国地理学会农业地理与乡村发展专业委员会主任，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Director of the Agricultural Geography and Rural Development Committee of Geographical Society of China; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)  |
| 刘彦随<br>Liu Yansui        | 发展中国家科学院院士、国际地理联合会农业地理与土地工程委员会主席，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Fellow of TWAS (The World Academy of Sciences); President of the International Geographical Union (IGU) Commission on Agricultural Geography and Land Engineering (AGLE); Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS) |
| 鹿化煜<br>Lu Huayu          | 中国地理学会副理事长，南京大学地理与海洋科学学院院长、教授<br>Vice President of the Geographical Society of China; Dean of School of Geography and Ocean Science, Nanjing University; Professor  |
| 骆华松<br>Luo<br>Huasong    | 中国地理学会世界地理专业委员会副主任，云南师范大学研究生院院长、教授<br>Vice Director of the World Geography Committee of Geographical Society of China; Dean of Graduate School of Yunnan Normal University; Professor   |
| 吕本富<br>Lv Benfu          | 中国科学院大学经管学院教授、网络经济和知识管理研究中心主任<br>Professor of School of Economics and Management, University of Chinese Academy of Sciences; Director of Laboratory of Cyber Economy & Knowledge Management   |
| 宋长青<br>Song<br>Changqing | 中国地理学会副理事长，北京师范大学地理科学学部部长、教授<br>Vice President of the Geographical Society of China; Executive Dean of Faculty of Geographical Science, Beijing Normal University; Professor  |
| 魏文寿<br>Wei<br>Wenshou    | 中国科学院新疆生态与地理研究所研究员<br>Professor of Xinjiang Institute of Ecology and Geography (CAS)  |

## 大会组织委员会 The Organizing Committee

### ■ Members:

|                      |  |
|----------------------|--|
| 熊巨华<br>Xiong Juhua   | 国家自然科学基金委地球科学部一处处长、研究员<br>Director of Department of Earth Sciences (Division 1) of National Natural Science Foundation of China; Professor   |
| 薛德升<br>Xue Desheng   | 中国地理学会副理事长，中山大学地理科学与规划学院院长、教授<br>Vice President of the Geographical Society of China; Dean of School of Geography and Planning, Sun Yat-sen University; Professor  |
| 杨林生<br>Yang Linsheng | 中国地理学会健康地理专业委员会主任，中国科学院地理科学与资源研究所研究员<br>Director of the Health Geography Committee of Geographical Society of China; Professor of Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research (CAS)  |
| 曾刚<br>Zeng Gang      | 中国地理学会世界地理专业委员会副主任，华东师范大学城市发展研究院院长、教授<br>Vice Director of the World Geography Committee of Geographical Society of China; Director of Institute of Urban Development, East China Normal University; Professor  |
| 张捷<br>Zhang Jie      | 中国地理学会旅游地理专业委员会主任，宁波大学地理科学与旅游文化学院院长、南京大学地理与海洋科学学院教授<br>Director of the Tourism Geography Committee of Geographical Society of China; Director of Faculty of Geography & Tourism and Culture, Ningbo University; Professor of School of Geography and Ocean Science, Nanjing University |
| 张平宇<br>Zhang Pingyu  | 中国地理学会国土空间规划研究分会副主任，中国科学院东北地理与农业生态研究所研究员<br>Vice Director of Territorial Planning Research Branch of Geographical Society of China; Professor of Northeast Institute of Geography and Agroecology (CAS)  |

## 大会组织委员会 The Organizing Committee

### ■ Members:

|                     |  |
|---------------------|--|
| 张振克<br>Zhang Zhenke | 中国非洲问题研究会秘书长，中国地理学会海洋地理专业委员会主任，南京大学地理与海洋科学学院教授<br>Secretary General of the Chinese Research Society of African Affairs; Director of the Marine Geography Committee of Geographical Society of China; Professor of Nanjing University |
| 甄峰<br>Zhen Feng     | 中国地理学会城市地理专业委员会主任，南京大学建筑与城市规划学院副院长、教授<br>Director of the Urban Geography Committee of Geographical Society of China; Vice Dean of School of Architecture and Urban Planning, Nanjing University; Professor                           |
| 周尚意<br>Zhou Shangyi | 中国地理学会文化地理专业委员会主任，北京师范大学地理科学学部教授<br>Director of the Cultural Geography Committee of Geographical Society of China; Professor of Faculty of Geographical Science, Beijing Normal University   |

## 会议联系人 Conference Contacts

李琛妍（中国地理学会）

13522322331；010-64870663；

[lichenyan@igsnrr.ac.cn](mailto:lichenyan@igsnrr.ac.cn)

陈丹（华东师范大学）

17302145235；021-62238013；

[dchen@re.ecnu.edu.cn](mailto:dchen@re.ecnu.edu.cn)

大会网站

[www.wgeoc.com](http://www.wgeoc.com)

欢迎关注世界地理大会官方微信公众号！





# 会场导航图 Conference Map

► 华东师范大学普陀校区交通区位

