

RSAC  
中国区域科学协会



# 第八届空间综合人文学与社会科学国际论坛

The 8th International Forum of Spatially Integrated Humanities and Social Sciences

融合与创新 *Fusion & Innovation*

## 会议指南 *Program*

主办单位：中国区域科学协会

国际华人地理信息科学协会

承办单位：河海大学

江苏省遥感与地理信息系统学会

协办单位：(排名不分先后)

江苏省地理学会

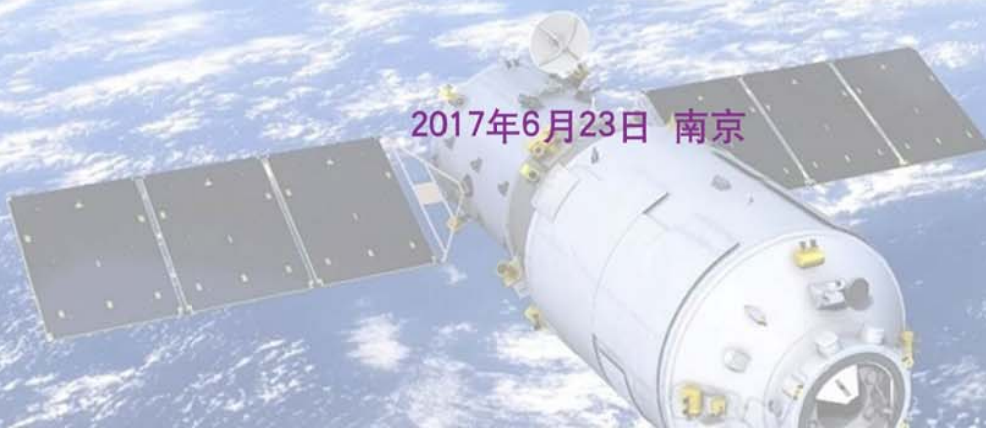
南京大学

南京师范大学

中国科学院南京地理与湖泊研究所

易智瑞(中国)信息技术有限公司

2017年6月23日 南京



# 目录/Contents

Forum Introduction /论坛简介 .....	2
Forum Schedule /论坛日程安排 .....	3
Forum Organization /论坛组织机构 .....	5
Forum Opening Ceremony /论坛开幕式 .....	7
Forum Closing Ceremony /论坛闭幕式.....	7
Keynote Speeches (I) /开幕式主题报告.....	8
Keynote Speakers /主题报告人介绍.....	9
Panel Discussions /专场报告会.....	13
Panel 1: 开源空间分析与技术软件: 现状与展望.....	13
Panel 2: 空间大数据与人文社会科学: 进展与未来 .....	14
Parallel Sessions /平行报告 .....	15
Session 1: 生态文明与城市发展 .....	15
Session 2: 一带一路与文化遗产 .....	15
Session 3: 空间分析、建模与优化 .....	16
Session 4: Light Talk 轻报告(I) .....	16
Session 5: 移动地理学与人口社会分异 .....	17
Session 6: 空间大数据及空间智能 .....	17
Session 7: 时空表达与行为建模 .....	18
Session 8: Light Talk 轻报告(II).....	18
Keynote Speeches (II) /闭幕式主题报告 .....	19
Location and Traffic Guide /地理位置及交通指南.....	20

## 论坛简介 Forum Introduction

由中国区域科学协会、国际华人地理信息科学协会(CPGIS)主办，河海大学承办的“第八届空间综合人文学与社会科学国际论坛”定于2017年6月下旬在南京举办，6月23日为论坛论坛日，将邀请国内外知名学者做论坛主题报告，并组织国内外专家进行分组交流。另外，本次论坛还将在会前会后举办“2017空间统计与分析高级研讨班”，论坛将邀请国内外从事空间统计、空间分析领域的知名学者为我国该领域的青年学者、博士研究生和硕士研究生开设高级研讨班。其中，6月21-22日为“空间分析与计算高级研究班”，6月24-25日为“地理加权回归(GWR)分析提高班”。此次论坛顺应国际地理信息科学与技术发展的趋势，紧跟国际知名高校在空间综合人文学与社会科学领域的发展步伐，旨在深度整合地理信息科学与人文社会科学的研究，促进人文学与社会科学的融合与创新，基于空间量化分析促进学术交流与合作。

“空间综合人文学与社会科学国际论坛”由著名地理信息系统与遥感专家、香港中文大学陈述彭地球信息科学教授林珪博士于2009年发起，先后由香港、台湾以及内地多所著名高校举办过七届，此次再次汇聚古都南京，举办第八届空间综合人文学与社会科学国际论坛，希望借此机会共同努力推动我国在这一新兴领域的研究进展。为做好此次论坛的组织和参会工作，现将相关事项通知如下：

**报到时间：** 2017年6月22日（周四）下午12:00-22:00，6月23日（周五）早上7:00-8:30

**报到地点：** 河海大学国际交流中心大厅（南京市西康路1号）

**论坛主题：** 空间综合人文学与社会科学：融合与创新 (Spatially Integrated Humanities and Social Sciences: Fusion & Innovation)

**论坛议题：**

- 空间经济学与区域发展
- 一带一路与生态文明
- 文化遗产与景观资源
- 移动地理学与人口社会分异
- 犯罪地理学与健康地理学
- 市县级空间规划与地理国情监测
- 虚拟地理环境与情景建模
- 空间分析、建模与优化
- 空间大数据及空间智能
- 其他热点问题相关议题

# 论坛日程安排 Forum Schedule

日期	时间	活动		主持人	地点	
22 日	12:00—22:00	现场注册报到			国际交流中心大厅	
	下午 18:00—20:00	自助晚餐			国际交流中心 一楼貽尚西餐厅	
23 日	07:30—08:30	现场注册报到			国际交流中心大厅	
	08:30—09:00	开幕式		王锦国 教授	国际交流中心 三楼隽恒厅	
	09:00—09:30	主题报告	江 斌 教授, 瑞典耶夫勒大学 题目: Why should spatial heterogeneity be formulated as a scaling law ?	闫国年 教授 沈体雁 教授	国际交流中心 三楼隽恒厅	
	09:30—10:00		石计生 教授, 台湾东吴大学 题目: 社會空間如何可能? How is Social Space Possible?			
	10:00—10:30		张玉坤 教授, 天津大学 题目: 中国长城: 一个庞大的系统			
	10:30—10:50 茶歇(国际交流中心三楼隽恒厅序厅)					
	10:50—11:20	主题报告	黄 波 教授, 香港中文大学 题目: 空间大数据与人类活动	鲍曙明 教授 李 斌 教授	国际交流中心 三楼隽恒厅	
	11:20—11:50		侯杨方 教授, 复旦大学 题目: 丝绸之路的精准复原与地理信息系统			
	11:50—13:00	自助午餐			国际交流中心 一楼貽尚西餐厅	

23日 下午	13:00—14:20	平行 专题 讨论会	Panel1: 开源空间分析与技术软件: 现状与展望	姚 静 博士 王江浩 博士	国际交流中心 三楼玉犀厅	
	13:00—14:20		Panel2: 空间大数据与人文社会科学: 进展与未来	陈 刚 副教授 龙 瀛 副教授	国际交流中心 三楼隽恒厅	
	14:30—15:40	平行报告	Session 1 生态文明与城市发展	王 静 教授 詹庆明 教授	国际交流中心 三楼玉犀厅	
	14:30—15:40		Session 2 一带一路与文化遗产	张 萍 教授 陈 刚 副教授	国际交流中心 三楼天玺厅	
	14:30—15:40		Session 3 空间分析、建模与优化	秦 昆 教授 贺 力 博士	国际交流中心 三楼铂钰厅	
	14:30—15:40		Session 4 Light Talk 轻报告(I)	孔云峰 教授 尹 凌 副研究员	国际交流中心 三楼琥珀厅	
	15:40—16:00 茶歇(国际交流中心三楼隽恒厅序厅)					
	16:00—17:00	平行报告	Session 5 移动地理学与人口社会分异	赵耀龙 教授 万 幼 博士	国际交流中心 三楼玉犀厅	
	16:00—17:00		Session 6 空间大数据及空间智能	乐 阳 副教授 何 捷 副教授	国际交流中心 三楼天玺厅	
	16:00—17:00		Session 7 时空表达与行为建模	张树清 研究员 赵洪波 副教授	国际交流中心 三楼铂钰厅	
	16:00—17:00		Session 8 Light Talk 轻报告(II)	涂 伟 博士 塔 娜 博士	国际交流中心 三楼琥珀厅	
	17:10—17:40	闭幕式主 题报告	王劲峰 研究员, 中科院地理所 题目: 空间分异性地理探测器及其在环境与社会科学中的应用	林 珩 教授	国际交流中心 三楼隽恒厅	
	17:40—18:10		顾朝林 教授, 清华大学 题目: 中国城镇化 2050: 系统动力学模型与过程模拟			
	18:10—18:20	闭幕式				国际交流中心 三楼隽恒厅
	18:20—20:00	自助晚餐				国际交流中心 一楼貽尚西餐厅

# 论坛组织机构 Forum Organization

## • 论坛学术委员会

主 席： 林 珩（香港中文大学太空与地球信息科学研究所）

委 员：（按姓氏笔画排序）

- 王 红（河海大学地球科学与工程学院）  
王 静（武汉大学资源与环境科学学院）  
王劲峰（中国科学院地理科学与资源研究所）  
孔云峰（河南大学环境与规划学院）  
石计生（台湾东吴大学社会学系）  
叶 超（华东师范大学地理科学学院）  
叶信岳（美国肯特州立大学地理系）  
乐 阳（深圳大学土木工程学院）  
刘 瑜（北京大学遥感与地理信息系统研究所）  
刘行健（香港大学建筑学院）  
刘德胜（美国俄亥俄州立大学地理系）  
江 斌（瑞典耶夫勒大学）  
孙 涛（南开大学周恩来政府管理学院）  
李 响（华东师范大学地理科学学院）  
李 斌（美国中密歇根大学地理系）  
李满春（南京大学地理与海洋科学学院）  
杨俊宴（东南大学建筑学院城市规划系）  
吴长山（美国威斯康星大学密尔沃基分校地理系）  
沈体雁（北京大学政府管理学院）  
沈国强（美国俄克拉荷马大学建筑学院）  
张 萍（首都师范大学历史学院）  
陈江龙（中国科学院南京地理与湖泊研究所）  
赵 博（美国俄勒冈州立大学）  
赵作权（中国科学院科技政策研究所）  
柳 林（中山大学地理科学与规划学院）  
侯杨方（复旦大学历史地理研究所）  
闫国年（南京师范大学地理科学学院）  
姚 静（英国格拉斯哥大学城市大数据研究中心）  
秦 昆（武汉大学遥感信息工程学院）  
顾朝林（清华大学建筑学院）  
柴彦威（北京大学城市与环境学院）

龚建华 (中国科学院遥感与数字地球研究所)  
董卫华 (北京师范大学地理科学学部)  
董冠鹏 (英国利物浦大学地理与规划学院)  
甄 峰 (南京大学建筑与城市规划学院)  
鲍曙明 (美国密歇根大学中国数据中心)  
蔡晓兵 (ESRI 中国信息技术有限公司)  
黎 夏 (中山大学地理科学与规划学院)  
潘起胜 (美国德克萨斯南方大学)

● 论坛组织委员会

联合主席:

林 珩 (香港中文大学太空与地球信息科学研究所)  
鲍曙明 (美国密歇根大学中国数据中心主任、CPGIS 秘书长)

执行主席:

张晓祥 (河海大学地理信息科学与工程研究所所长)  
沈体雁 (北京大学城市治理研究院执行院长、中国区域科学协会副理事长)  
叶信岳 (美国肯特州立大学计算社会科学实验室主任、CPGIS 主席)

委员: (按姓氏笔划排序)

王江浩 (中国科学院地理科学与资源研究所)  
尹 凌 (中国科学院深圳先进技术研究院)  
龙 瀛 (清华大学建筑学院)  
卢宾宾 (武汉大学遥感信息工程学院)  
刘 凯 (中山大学地理科学与规划学院)  
陈 刚 (南京大学地理与海洋科学学院)  
陈 旻 (南京师范大学地理科学学院)  
陈跃红 (河海大学地球科学与工程学院)  
陈睿山 (华东师范大学地理科学学院)  
林 晨 (中国科学院南京地理与湖泊研究所)  
涂 伟 (深圳大学土木工程学院)  
潘 威 (陕西师范大学西北历史环境与经济社会发展研究院)

● 秘书处

秘 书 长: 张晓祥 (河海大学地理信息科学与工程研究所所长)  
联系电话: 13062542195, xiaoxiang@hhu.edu.cn

秘 书:

葛 星 (河海大学地理信息科学与工程研究所) 电话: 18637986779  
韩 炜 (河海大学地理信息科学与工程研究所) 电话: 18005269816

## 论坛开幕式 Forum Opening Ceremony

时间：06月23日 08:30□09:00 地点：国际交流中心三楼隽恒厅	
主持人：（王锦国教授 河海大学地球科学与工程学院 院长）	
时 间	议 程
08:30—09:00	① 主持人介绍与会嘉宾
	② 河海大学校长徐辉教授致欢迎辞
	③ 江苏省遥感与 GIS 学会理事长李满春教授致辞
	④ 中国区域科学协会/国际华人地理信息科学协会领导致辞
	⑤ 合影留念

## 论坛闭幕式 Forum Closing Ceremony

时间：06月23日 17:10□18:20 地点：国际交流中心三楼隽恒厅	
主持人：（林 珩教授 香港中文大学太空与地球信息科学研究所 所长）	
时 间	议 程
17:10—18:10	闭幕式主题报告
18:10—18:20	论坛闭幕式



# 开幕式主题报告 Keynote Speeches (I)

<b>时间：06月23日 09:00-11:50      地点：国际交流中心三楼隽恒厅</b>	
<b>主持人：闫国年教授（南京师范大学虚拟地理环境教育部重点实验室主任）</b> <b>沈体雁教授（北京大学城市治理研究院执行院长）</b>	
<b>时 间</b>	<b>议 程</b>
09:00—09:30	题 目：Why should spatial heterogeneity be formulated as a scaling law ? 报 告 人：江 斌（瑞典耶夫勒大学 教授）
09:30—10:00	题 目：社會空間如何可能？ How is Social Space Possible? 报 告 人：石计生（台湾东吴大学社会学系 教授兼主任）
10:00—10:30	题 目：中国长城：一个庞大的系统 报 告 人：张玉坤（天津大学建筑学院 教授）
10:30—10:50	茶歇(国际交流中心三楼隽恒厅序厅)
<b>主持人：鲍曙明教授（美国密歇根大学中国数据中心主任）</b> <b>李 斌教授（美国中密歇根大学地理系系主任）</b>	
10:50—11:20	题 目：空间大数据与人类活动 报 告 人：黄 波（香港中文大学教授、西南交通大学长江学者讲座教授）
11:20—11:50	题 目：丝绸之路的精准复原与地理信息系统 报 告 人：侯杨方（复旦大学历史地理研究所 教授）
11:50—13:00	自助午餐      地点：国际交流中心一楼

## 主题报告人介绍 Keynote Speakers

### 报告题目: Why should spatial heterogeneity be formulated as a scaling law?

#### 报告人简介:



江斌。瑞典耶夫勒大学地球空间信息科学和计算地理学教授，也隶属于斯德哥尔摩的皇家理工学院。他是空间句法软件工具 Axwoman 的开发者，以及头尾分割(head/tail breaks)的发明者。曾是计算机、环境与城市系统(Computer, Environment and Urban Systems) 期刊的副主编(2009-2014)，现在是开放杂志 PLOS ONE 的学术编辑，Cartographica 杂志的副主编，国际地图学会(ICA)地理空间分析与模型委员会创办主席。研究领域包括地理空间分析、城市结构和动态建模，街道网络、城市和地理空间大数据的空间数据挖掘和知识发现。

### 报告题目: 社會空間如何可能? How is Social Space Possible?

#### 报告人简介:



石计生。美国芝加哥伊利诺大学社会学博士。东吴大学社会学系教授兼系主任，东吴大学人文社会学院社会地理信息系统中心(Soc-GIS Center)主任，东吴大学GIS创造力暨产业育成中心主任；南京大学社会学院客座教授。曾经于北京清华大学、北京大学、上海复旦大学、上海大学等高校的社会学系、历史地理所讲授课程。也受邀至日本京都立命馆大学地理信息系统国际学术会议担任主题演讲人、捷克布拉格查理大学访问学者等。主要研究领域：社会学理论、地理信息系统、全球化研究、台湾歌谣研究与艺术社会学。曾在CSSCI、TSSCI与英文等期刊上发表论文数十篇。主要著作有《社会学理论—从古典到当代之后》、《地理信息系统社会学》、《阅读魅影：寻找后班雅明精神》、《时代盛行曲：纪露霞与台湾歌谣年代》等。最新著作《当代Q地理信息系统-从人文社会到大数据》即将于2017年秋出版。

## 报告题目：中国长城：一个庞大的系统

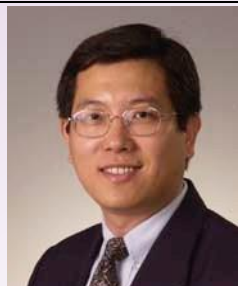
### 报告人简介：



张玉坤，男，1956年10月生，现任天津大学建筑学院教授、建筑设计及其理论专业博士生导师，国家一级注册建筑师，天津大学学术委员会委员。“建筑文化遗产传承信息技术”文化部重点实验室主任，文物建筑测绘研究国家文物局重点科研基地(天津大学)主任。兼任住建部中国传统民居专家委员会副主任、中国民族建筑学会民居建筑专业委员会副主任委员。科研方向包括：人居环境与生态建筑（都市农业）、聚落变迁与长城军事聚落、设计形态理论。

## 报告题目：空间大数据与人类活动

### 报告人简介：



黄波，香港中文大学教授、太空与地球信息科学研究所副所长、西南交通大学长江学者讲座教授。曾在香港(博士后)、英国(博士后)、新加坡(助理教授)和加拿大(副教授)等地大学计算机系、地理系及城市规划系工作，积累了大量的空间分析基础理论与应用研究经验。得益于多学科交叉融合，在时空影像融合、时空统计与建模、空间优化等方面取得了一系列创新性研究成果。目前担任香港遥感协会主席、香港研究资助局(RGC)合作项目委员会委员、国土资源部城市土地资源与仿真重点实验室学术委员会委员、中国城市科学研究会智慧城市联合实验室首席科学家。发表国际SCI/SSCI期刊论文110余篇，目前担任国际GIS最权威刊物《International Journal of Geographical Information Science》亚太区主编、Elsevier三卷本GIS全书《Comprehensive Geographical Information Systems》主编。2003年获新加坡部长创新奖；2010年获香港中文大学卓越研究奖；2013年与同事共获广东省科学技术成果(自然)奖一等奖。

## 报 告 题 目：丝绸之路的精准复原与地理信息系统

### 报告人简介：



侯杨方。教授，博士生导师。现任复旦-甘肃丝绸之路经济带建设协同发展研究院院长。主持过国家自然科学基金重大项目《丝绸之路驿站变化研究》、国家自然科学基金重点项目《河西走廊段丝绸之路地理信息系统》、《中国人口地理数据库》，教育部重点研究基地重大项目《清宫档案与人丁编审、民数汇报研究》，复旦大学“卓识人才”计划、美国唐仲英基金会《清朝地理信息系统与地图集》等。2006年起，主持研制完成了《中国人口地理信息系统》(CPGIS)、“中国地理信息系统(60周年展览版)”，参加“辉煌六十年-中华人民共和国成立60周年成就展”；2013年4月起，策划主持了一个世纪以来，世界首次对整体帕米尔高原的系列考察，对丝路路线进行了首次精准复原，并研制了第一套《丝绸之路地理信息系统》，引起了较大的社会反响，获《光明日报》头版报道，《中国社会科学报》头版头条报道。

## 报 告 题 目：空间分异性地理探测器及其在环境与社会科学中的应用

### 报告人简介：



王劲峰。研究员，博士生导师，中国科学院地理科学与资源研究所/资源与环境信息系统国家重点实验室。中国GIS协会理论方法委员会主任(2004-2011)，国际地理联合会系统建模委员会执委。Spatial Statistics, International Journal of Geographical Information Science, Journal of Geographical Systems, Stochastic Environmental Research and Risk Assessment, Geographical Analysis(2007-2010)、《地理学报》、《遥感学报》、《地理信息科学学报》、《地理学与地理信息科学》等国内外地理信息科学领域学术期刊编委。研究兴趣是空间统计学创新和实践。出版中、英文专著15部，SCI/SSCI论文140余篇；主持制定了《地理信息空间抽样与统计推断》国家标准、共同研发了空间分异性统计地理探测器软件：[www.geodetector.org](http://www.geodetector.org)

## 报 告 题 目：中国城镇化 2050:系统动力学模型与过程模拟

### 报告人简介：



顾朝林, 男, 1958 年 5 月生, 博士, 清华大学长聘教授、博士生导师。主要从事城市与区域规划、城市地理学、区域经济研究。现任住建部科学技术委员会委员, 中国未来研究会副理事长, 中国城市科学研究会常务理事。获 1989 年中国科学院首届青年科学家、1999 年教育部“跨世纪优秀人才”、2000 年国家“百千万工程”第一二层次入选者、2000 年国家杰出青年基金获得者等荣誉称号。曾获中国科学院自然科学三等奖一次 (1994)、民政部科技进步一等奖一次 (1997)、国家科技进步三等奖一次 (1997), 江苏省第六次哲学社会科学一等奖 (1999)。出版 26 部专著, 发表中英文学术论文 340 余篇。2014 年《中国国情国力》发布近十年 (2004-2013) 中国城市科研实力报告核心作者影响力排名全国排名第二, 2015 年获 Urban Studies 杂志最佳论文提名奖, 2016 年发布地理学四刊 (1934-2014) Top500 论文高被引排名第一。

# 专题讨论会 Panel Discussion

## Panel 1

### 开源空间分析与技术软件：现状与展望

时间：06月23日 13:00 – 14:20 地点：国际交流中心三楼玉犀厅

主持人：姚静（英国格拉斯哥大学城市大数据研究中心 讲师、博士生导师）

王江浩（中国科学院地理所资源环境信息系统国家重点实验室 助理研究员）

#### 讨论嘉宾：

- 1) 王劲峰 研究员（中国科学院地理科学与资源研究所）
- 2) 江 斌 教授（瑞典耶夫勒大学/瑞典皇家理工学院）
- 3) 黄 波 教授(香港中文大学太空与地球信息科学研究所)
- 4) 秦 昆 教授（武汉大学遥感信息工程学院）
- 5) 叶信岳 副教授（美国肯特州立大学地理系）
- 6) 卢宾宾 博士（武汉大学遥感信息工程学院）

# 专题讨论会 Panel Discussion

## Panel 2

### 空间大数据与人文社会科学：进展与未来

时间：06月23日 13:00-14:20 地点：国际交流中心三楼隽恒厅

主持人：陈刚（南京大学地理与海洋科学学院 副教授）

龙瀛（清华大学建筑学院 副教授）

#### 讨论嘉宾：

- 1) 石计生 教授（台湾东吴大学社会学系）
- 2) 李斌 教授（美国中密歇根大学地理系）
- 3) 张萍 教授（首都师范大学历史学院）
- 4) 侯杨方 教授（复旦大学历史地理研究所）
- 5) 乐阳 副教授（深圳大学空间信息智能感知与服务深圳市重点实验室）
- 6) 尹凌 副研究员（中国科学院深圳先进技术研究院）

# 平行报告 Parallel Sessions

## Session 1 生态文明与城市发展

时间：06月23日 14:30–15:40 地点：国际交流中心三楼玉犀厅	
主持人：王 静（武汉大学资源与环境科学学院 教授） 詹庆明（武汉大学城市设计学院副院长 教授）	
14:30–14:50	特邀报告：中国生态空间测度与空间分析 报告人：王 静（武汉大学资源与环境科学学院 教授）
14:50–15:05	报告题目：时空大数据驱动的城市群体活动感知 报告人：涂 伟（深圳大学土木工程学院 副研究员）
15:05–15:20	报告题目：基于行为空间的低收入居民空间困境测度与分析 报告人：塔 娜（华东师范大学 博士后）
15:20–15:40	特邀报告：基于 GIS、遥感和气象大数据的城市风道规划研究 报告人：詹庆明（武汉大学城市设计学院副院长 教授）
15:40–16:00	茶歇(国际交流中心三楼隽恒厅序厅)

## Session 2 一带一路与文化遗产

时间：06月23日 14:30–15:40 地点：国际交流中心三楼天玺厅	
主持人：张 萍（首都师范大学历史地理研究中心主任 教授） 陈 刚（南京大学地理与海洋科学学院 副教授）	
14:30–14:50	特邀报告：丝绸之路历史地理信息开放平台的设计理念及其结构功能 报告人：张 萍（首都师范大学历史地理研究中心主任 教授）
14:50–15:05	报告题目：历史地图中的湖北城池形态与空间演变研究 报告人：张海静（湖北省地图院）
15:05–15:20	报告题目：丝绸之路历史地理信息开放平台架构及关键技术 报告人：张学宝（西安云图信息技术有限公司 总经理）
15:20–15:40	特邀报告：无复江山旧形胜，却教图画忆金陵——南京城市古旧地图数据库设计 报告人：陈 刚（南京大学地理与海洋科学学院 副教授）
15:40–16:00	茶歇(国际交流中心三楼隽恒厅序厅)



### Session 3 空间分析、建模与优化

时间：06月23日 14:30 – 15:30 地点：国际交流中心三楼铂钰厅	
主持人：秦 昆（武汉大学遥感信息工程学院 教授） 贺 力（西安交通大学社会学系 博士）	
14:30 – 14:50	特邀报告：非高斯变量的空间回归分析 报告人：李 斌（美国中密歇根大学地理系 教授）
14:50 – 15:05	报告题目：Built Environment and Violent Crime: A Broken Windows Theory Perspective 报告人：贺 力（西安交通大学社会学系 讲师）
15:05 – 15:20	报告题目：Generalized geographically weighted regression: a general framework for handling spatial heterogeneity 报告人：杨文涛（湖南科技大学 讲师）
15:20 – 15:40	特邀报告：基于空间统计的教育及代际流动研究 报告人：秦 昆（武汉大学遥感信息工程学院 教授）
15:40 – 16:00	茶歇(国际交流中心三楼隽恒厅序厅)

### Session 4 Light Talk 轻报告(I)

时间：06月23日 14:20 – 15:20 地点：国际交流中心三楼琥珀厅	
主持人：孔云峰（河南大学环境与规划学院 教授） 尹 凌（中国科学院深圳先进技术研究院 副研究员）	
14:20 – 14:30	Light 轻报告：基于网络菜谱数据的中国饮食口味空间分布研究 报告人：轩俊伟（新疆农业大学草业与环境工程学院 讲师）
14:30 – 14:40	Light 轻报告：基于 LBS 服务数据的城市功能空间活力评价 报告人：罗桑扎西（南京大学）
14:40 – 14:50	Light 轻报告：曼哈顿情绪与股票时空敏感性地图 报告人：康雨豪（武汉大学）
14:50 – 15:00	Light 轻报告：基于均值变点法的长三角地区城市集聚范围分析 报告人：刘 磊（河海大学）
15:00 – 15:10	Light 轻报告：湖南省省级及以上开发区空间分布格局演变特征及其优化对策研究 报告人：吴佳敏（湖南师范大学）
15:10 – 15:20	Light 轻报告：基于大数据的北京市主城区社区生活便利度研究 报告人：吴 丹（中国地质大学（北京））
15:40 – 16:00	茶歇(国际交流中心三楼隽恒厅序厅)

## Session 5 移动地理学与人口社会分异

时间：06月23日 16:00-17:00 地点：国际交流中心三楼玉犀厅	
主持人：赵耀龙（华南师范大学地理科学学院 教授） 万 幼（武汉大学资源与环境科学学院 博士）	
16:00-16:20	特邀报告：中国产业时空分析的理论方法与数据应用 报 告 人：鲍曙明（美国密歇根大学中国数据中心 主任）
16:20-16:35	报告题目：地理空间网络的社区发现方法研究 报 告 人：万 幼（武汉大学资源与环境科学学院 讲师）
16:35-16:50	报告题目：基于地理信息技术的宗喀巴人生时空轨迹构建 报 告 人：赵耀龙（华南师范大学地理科学学院 教授）
16:50-17:00	Light 轻报告：腾格里沙漠南缘小城镇的传统水利研究 报 告 人：蓝 图（陕西师范大学西北历史环境与社会经济发展研究院）
17:10-18:10	闭幕式主题报告(国际交流中心三楼隽恒厅)

## Session 6 空间大数据及空间智能

时间：06月23日 16:00-17:00 地点：国际交流中心三楼天玺厅	
主持人：乐 阳（深圳大学空间信息智能感知与服务深圳市重点实验室 副教授） 何 捷（天津大学建筑学院 副教授）	
时 间	议 程
16:00-16:15	报告题目：深圳折叠——基于公交刷卡数据的初步分析 报 告 人：乐 阳（深圳大学空间信息智能感知与服务深圳市重点实验室 副教授）
16:15-16:30	报告题目：义务教育中的空间优化：区位、区划与路径问题模型与算法 报 告 人：孔云峰（河南大学环境与规划学院 教授）
16:30-16:45	报告题目：运用 GIS 以及社会网络分析技术探索北宋士人社会状态 报 告 人：程若然（俄亥俄州立大学地理系）
16:45-17:00	报告题目：空间人文视野下的景观史研究 报 告 人：何 捷（天津大学建筑学院 副教授）
17:10-18:10	闭幕式主题报告(国际交流中心三楼隽恒厅)

## Session 7 时空表达与行为建模

<b>时间：06月23日 16:00 – 17:00      地点：国际交流中心三楼铂钰厅</b>	
<b>主持人：张树清（中国科学院东北地理与农业生态研究所 研究员）</b> <b>赵宏波（河南大学环境与规划学院 副教授）</b>	
16:00 – 16:15	报告题目：全空间 GIS 时空表达基础理论 报 告 人：张树清（中国科学院东北地理与农业生态研究所 研究员）
16:15 – 16:30	报告题目：沈阳市就业空间格局研究 报 告 人：董丽晶（辽宁大学 副教授）
16:30 – 16:45	报告题目：郑州市居民健康与环境危害感知空间格局研究 报 告 人：赵宏波（河南大学环境与规划学院 副教授）
16:45 – 17:00	报告题目：Precise Space-Time Interventions on Intra-urban Dengue Outbreaks with Mobile Phone Location Data 报 告 人：尹 凌（中国科学院深圳先进技术研究院 副研究员）
17:10 – 18:10	闭幕式主题报告(国际交流中心三楼隽恒厅)

## Session 8 Light Talk 轻报告(II)

<b>时间：06月23日 16:00 – 17:00      地点：国际交流中心三楼琥珀厅</b>	
<b>主持人：涂 伟（深圳大学土木工程学院 博士）</b> <b>塔 娜（华东师范大学 博士后）</b>	
16:00 – 16:10	Light 轻报告：南京市居民健身行为的时空特征及形成机制研究——以商业健身资源的使用为例 报 告 人：姜玉培（南京大学）
16:10 – 16:20	Light 轻报告：基于 GIS 的北京市道路网络综合通达性研究 报 告 人：张琦琦（中国地质大学(北京)）
16:20 – 16:30	Light 轻报告：反腐的空间表现:基于 12-14 年省厅级干部数据的 ESDA 分析 报 告 人：钱超峰（南京大学）
16:30 – 16:40	Light 轻报告：一种引入不确定分段的从手机定位数据中识别个体停留的方法 报 告 人：赵志远（中国科学院深圳先进技术研究院）
16:40 – 16:50	Light 轻报告：城市规划公众参与的话题演进及情感判别：以上海 2040 总规为例 报 告 人：裘双双（浙江大学）
16:50 – 17:00	Light 轻报告：空间经济联系视角下长江中游城市群发展研究 报 告 人：吴小双（湖南师范大学）
17:10 – 18:10	闭幕式主题报告(国际交流中心三楼隽恒厅)

## 闭幕式主题报告 Keynote Speeches (II)

时间：06月23日 17:10-18:20 地点：国际交流中心三楼隽恒厅	
主持人：林 琿 教授（香港中文大学太空与地球信息科学研究所 所长）	
时 间	议 程
17:10—17:40	题 目：空间分异性地理探测器及其在环境与社会科学中的应用 报 告 人：王劲峰（中国科学院地理科学与资源研究所 研究员）
17:40—18:10	题 目：中国城镇化 2050:系统动力学模型与过程模拟 报 告 人：顾朝林（清华大学建筑学院 教授）
18:10—18:20	闭幕式
18:30—20:00	自助晚餐（国际会议中心一楼貽尚西餐厅）

# 地理位置及交通指南 Location and Traffic Guide

## ● 地理位置

南京市西康路 1 号河海大学国际交流中心



(a) 论坛地点位置图



(b) 宾馆位置图

## ● 交通路线

### ➢ 南京站到河海大学国际交流中心

线路一：乘地铁 1 号线（中国药科大学方向）鼓楼站换乘 4 号线（龙江方向）至云南路站下，打车约起步价到达河海大学国际交流中心。

线路二：乘坐出租车，费用约 29 元。

### ➢ 南京南站到河海大学国际交流中心

线路一：乘坐地铁 1 号线（迈皋桥方向）鼓楼站换乘 4 号线（龙江方向）至云南路站下，打车约起步价到达河海大学国际交流中心。

线路二：乘坐出租车，约 37 元。

### ➢ 禄口机场到河海大学国际交流中心

线路一：乘坐地铁 S1 号线（南京南站方向）至南京南站换乘 1 号线（迈皋桥方向）鼓楼站换乘 4 号线（龙江方向）云南路站下，打车约起步价到达河海大学国际交流中心。

线路二：乘坐出租车，费用约 120 元。