

华东师范大学、中国地理学会、中国人口学会
联合举办

中国人口地理格局与城市化未来

——纪念胡焕庸线发现 80 周年国际学术研讨会

华东师范大学，2015 年 11 月 7-8 日

1935 年，胡焕庸在《地理学报》发表论文《论中国人口之分布》，绘制了中国人口分布图，并画出了中国人口分布的一条重要界线——瑗瑗-腾冲线，这条北东-南西向的直线将中国切分为两大板块：人口密集的东南部和人口稀疏的西北部。这条线自诞生以来便被广为接受，这条界线是如此的明确、如此的简洁、如此的稳定，不仅成为中国人口地理格局的重要基线，而且深刻影响着对中国经济、社会、文化空间格局的界定和认知。

21 世纪是中国城市化的世纪，中国的城市化格局也将打上胡焕庸线的烙印，李克强总理近年来反复强调中国的城市化战略要考虑胡焕庸线的背景，并提出了“胡焕庸线能否突破”的追问，希望实现更为均衡的城市化目标。胡焕庸线的两侧，城市化的宏观格局差异显著，东南部以都市带、都市圈为骨干，促进城乡一体化，扩张经济能力，扩大国际影响；西北部以中心城市为核心，带动中小城市就近实现农业人口城市化，优化人地关系，强化生态功能。这种差异化策略可能是缩小区域差异、实现均衡发展的重要途径。

为了纪念胡焕庸线发现 80 周年，审视中国的人口、经济、社会、文化、生态的地理新格局，探索未来中国的城市化道路，华东师范大学、中国地理学会、中国人口学会拟于 2015 年 11 月 7-8 日，在上海联合举办“中国人口地理格局与城市化未来——纪念胡焕庸线发现 80 周年学术研讨会”。

一、主要议题

1. 胡焕庸与中国人口地理学
2. 胡焕庸线及其学术影响、应用意义
3. 胡焕庸线能否突破
4. 中国的人口地理格局
5. 中国城市化区域战略与人口空间过程响应
6. 大城市的人口、经济、社会发展与资源环境挑战
7. 中西部城市化与人地关系优化
8. 人口地理学理论、方法与区域经验
9. 其他人口地理与城市化相关问题

为此特向国内外学者征集会议论文，应征者请以 WORD 文档格式通过电子邮件提交论文题目和摘要，选题请围绕上述会议议题，摘要中英文皆可，中文不少于 800 字，英文不少于 500 单词。会议筹备组将组织专家审阅和选择应征论文的选题和摘要。入选者我们将汇编印制成文集供会议使用。

会议不收注册费，并为正式代表免费提供食宿（每篇入选论文仅限一位正式代表）。

二、重要时间节点

摘要提交截止日期：2015年6月30日

全文提交截止日期：2015年9月30日

三、会议组织

1. 主办单位：

华东师范大学，中国地理学会，中国人口学会

2. 承办单位

华东师范大学社会发展学院

3. 协办单位

华东师范大学中国现代城市研究中心

华东师范大学地理科学学院

华东师范大学城市发展研究院

黑龙江省黑河市瑷珲区政府

云南省腾冲县人民政府

4. 会议主席

陈 群：华东师范大学校长

傅伯杰：中国地理学会理事长，中国科学院院士

翟振武：中国人口学会会长，中国人民大学社会与人口学院院长

5. 组织委员会

主任

汪荣明：华东师范大学副校长

副主任

吴瑞君：华东师范大学社会发展学院院长

张国友：中国地理学会副会长兼执行秘书长

杨云彦：中国人口学会副会长，湖北省卫生计生委主任

委员

文 军：华东师范大学社会发展学院学术委员会主任

王庆华：华东师范大学办公室主任

王桂新：复旦大学人口研究所所长

庄 宇：云南省腾冲市市长

宁越敏：华东师范大学中国现代城市研究中心主任

刘 敏：华东师范大学地理科学学院院长

张建国：黑龙江省黑河市瑷珲区区长

罗国振：华东师范大学城市发展研究院副院长

封志明：中国科学院地理科学与资源研究所副所长

胡企中：胡焕庸先生家属

顾红亮：华东师范大学社科处处长

解 超：华东师范大学党委宣传部部长

6. 学术委员会

主任

丁金宏：华东师范大学人口研究所教授、中国地理学会人口地理专业委员会主任

副主任

李若建：中山大学人口研究所所长、教授

彭希哲：中国人口学会副会长，复旦大学人口研究所教授

王 铮：中国科学院科技政策与管理科学研究所教授

朱 宇：福建师大发中心主任、中国地理学会人口地理专业委员会副主任、教授

沈建法：香港中文大学地理系主任、中国地理学会人口地理专业委员会副主任、教授

委员

王 德：同济大学建筑与城市规划学院教授

王金营：河北大学经济学院院长、教授

刘传江：武汉大学人口资源环境经济研究中心副主任、湖北省人口学会副会长、研究员

刘守英：国务院发展研究中心农村部副部长、研究员

孙常敏：上海市人口学会会长，上海社科院城市与人口发展研究所研究员

吴瑞君：华东师范大学社会发展学院院长、教授

原华荣：浙江大学人口与发展研究所、中国西部发展研究院环境与资源研究所教授

曾 刚：华东师范大学城市发展研究院副院长、教授

高向东：华东师范大学公共管理学院党委书记、教授

黄晨熹：华东师范大学社会工作系系主任、教授

童玉芬：首都经济贸易大学劳动经济学院副院长、教授

7. 大会秘书处

秘书长

吴瑞君：华东师范大学社会发展学院院长

副秘书长

田兆元：华东师范大学社会发展学院副院长

黄 燕：华东师范大学社会发展学院分党委副书记

刘大卫：华东师范大学人口研究所所长

成员

李 强、陈丽梅、王春兰、顾高翔

四、联系人

王春兰 副教授：华东师范大学人口研究所

通讯地址：上海市闵行区东川路 500 号华东师范大学法商北楼 515 室

邮政编码：200241

邮箱：clwang@soci.ecnu.edu.cn

电话：021-54545043, 15021387602

欢迎中外人口学、地理学及各领域有兴趣的学者参与探讨，共襄盛举！

International Conference

Population Geography and the Future of Urbanization in China

Symposium for Commemorating the 80th Anniversary of the Discovery of Hu Huanyong Line
November 7-8, 2015, East China Normal University, Shanghai, China

General theme and rationale for this conference:

In 1935, Hu Huanyong published his paper, "The distribution of Population in China" in *Acta Geographica Sinica*. In that paper, he drew an important boundary line of the distribution of Chinese population on the map of China stretching from Aihui in the northeast to Tengchong in the southwest. The line, named as Aihui-Tengchong line or Hu Huanyong Line (Hu Line for short), divides China into two sharp contrasting parts, the densely populated southeast and the sparse northwest. The line is so simple, so clear and so stable that it not only captures the basic spatial configuration of Chinese population distribution till today, but also has profound influences on the definition and perception of the spatial patterns of Chinese economy, society and culture.

21st Century is the century for Chinese urbanization. The geographical pattern of Chinese urbanization will also be deeply marked by Hu Line. In recent years Prime Minister Li Keqiang frequently emphasized the significance of Hu Line in China's urbanization strategy, and he also put forward that whether this line could possibly be broken through, i.e. to make a more equilibrated urbanization. In the southeast part, megalopolis and metropolis clusters are developing. They form the regional backbones to promote the integration of urban and rural development, expand economic capacity and enlarge international influence. In the northwest part, central cities will be the regional centers. They will promote and facilitate the development of small and medium-sized cities, achieving urbanization of agricultural population locally and regionally. The human-environment relationship will also be optimized to strengthen ecological security in the northwest part. Such differential strategy is an important pathway to narrow the regional gap and achieve balanced development.

In order to commemorate the 80th anniversary of the discovery of Hu Line, East China Normal University (ECNU), the Geographical Society of China and Chinese Population Association are jointly going to hold an international symposium on "Population Geography and the Future of Urbanization in China" on November 7-8, 2015 to review the new geographical patterns of Chinese population, economy, society, culture and ecology, and to explore the road of future urbanization in China.

Main Topics

1. Hu Huanyong and the Population Geography in China
2. Hu Line and Its Academic Impact and Extension
3. Should and Could Hu Line be Broken Through?
4. Geographical Distribution of Population in China
5. Regional Strategy of Urbanization and the Spatial Process and Responses of Population in China
6. Population, Social and Economic Development and the Challenges of Resources and Environment in Metropolitan Regions
7. Urbanization and Optimization of Human-environment Relationship in the Middle and Western Regions of China
8. Population Geography Theory, Method and Regional Practice
9. Other Issues of Population Geography and Urbanization

Academic Coordinators:

Prof. Jinhong Ding: Population Research Institute, ECNU, Chairman of Commission of Population Geography, Geographical Society of China.

Prof. Ruijun Wu: Dean of School of Social Development, ECNU

Paper Submission

Scholars from all fields of Geography and relative disciplines are welcome to submit papers to the symposium, but papers focusing on the Chinese population distribution and urbanization pattern will be given priority. Scholars interested in presenting a paper at the conference are asked to submit a full paper. The paper must include a title, an abstract in English of no less than 500 words or an abstract in Chinese of no less than 800 words, and keywords. The abstracts will be reviewed and selected for oral presentation. The full paper submission deadline is August 31, 2015 and will be included in the conference proceedings.

Important dates:

Deadline to submit abstracts: **June 30, 2015**

Deadline to submit full papers: **August 31, 2015**

Please send abstracts and papers to:

Associate Prof. Chunlan Wang: clwang@soci.ecnu.edu.cn

Travel and local costs:

The conference registration is free. ECNU will cover the costs of the speaker's hotel, food and local transportation for attending the conference, and you are expected to cover the costs of air and train tickets to and from Shanghai where ECNU is located, from your own resources.

All Chinese and foreign demographers, geographers and scholars in related disciplines are warmly welcomed to present a paper in the conference.

Conference secretary contact information

Associate Prof. **Dr. Chunlan WANG**

Address: School of Social Development, East China Normal University, 500 Dongchuan Road, Shanghai 200241, China

E-mail: clwang@soci.ecnu.edu.cn

Tel: **0086-021-54545043** , **0086-15021387602 (mobile)**