



三极遥感与全球变化国际学术研讨会

International Symposium on Remote Sensing and Global Change:

The Antarctic, Arctic, and Tibetan Plateau

中国，武汉

(第三轮通知)

南极、北极和青藏高原被称为地球的三极，它们分别位于地球的最远端和最高点。三极地区气候系统五大圈层相互作用，触发全球环境与气候变化，在全球环境与气候变化研究中具有重要的科学地位。为了探讨三极遥感理论与技术，及时总结和交流国内外在三极遥感与全球变化方面的成果和最新进展，加强国内外同行间的学术交流和合作，促进我国三极遥感科学与技术发展，武汉大学和北京师范大学定于**2018年10月25-26日**在武汉举办“三极遥感与全球变化国际学术研讨会”。

会议网址：<http://wuhan.chinare.cn/>

一、会议主题

1. 三极测绘与遥感技术
2. 南北极海冰
3. 冰盖物质平衡
4. 南北极气候与环境变化
5. 青藏高原气候与环境变化
6. 三极协同观测

二、会议委员会

- 科学委员会

主 席：

Holmén, Kim Johan （挪威极地研究所，挪威）

李德仁 （武汉大学，中国）

副主席 (按姓名字母排序)：

C.K. Shum （俄亥俄州立大学，美国）

陈锐志 （武汉大学，中国）

龚健雅 （武汉大学，中国）

Gwen Fenton （澳大利亚南极局，澳大利亚）

李 斐 （武汉大学，中国）

Mohammed Shokr （加拿大环境局，加拿大）

秦为稼 （自然资源部极地考察办公室，中国）

王春峰 （自然资源部，中国）

杨惠根 （中国极地研究中心，中国）

委 员 (按姓名字母排序)：

陈丹红 陈立奇 程 晓 鄂栋臣 黄金维 康世昌 李平湘 李荣兴 李院生

李忠勤 庞小平 孙 波 童小华 汪汉胜 王 勇 王泽民 效存德 徐开明

张良培 张寅生 郑 晗

- 组委会

主 席： 李 斐

副主席： 李平湘 程 晓 王泽民 庞小平

秘书长： 张胜凯

副秘书长：周春霞 艾松涛 杨元德 赵 羲 刘婷婷

- 主办单位：

武汉大学

北京师范大学

- 承办单位：

武汉大学中国南极测绘研究中心

测绘遥感信息工程国家重点实验室

国家领土主权与海洋权益协同创新中心

北京师范大学全球变化与地球系统科学研究院

自然资源部极地测绘科学重点实验室

极地测绘遥感与全球环境变化实验室

湖北省南北极科学考察学会

- 支持单位：

自然资源部极地考察办公室

武汉市科学技术协会

三、会议地址

- **会场：武汉大学信息学部星湖学术报告厅**

（中国湖北武汉市洪山区珞喻路129号）

四、会议注册

请登录会议网址<http://wuhan.chinare.cn/>进行注册。

1. 现场注册时间：2018年10月24日。

2. **注册地点：君宜王朝酒店第一层大厅**（中国湖北武汉市洪山区珞喻路87号）

3. 注册费：

- 普通参会人员：1500 RMB

- 学生参会人员：800 RMB

参会人员的注册费用包括会议资料、午餐和茶歇费用。

五、会议日程

- 10月24日全天，现场注册
- 10月25日上午，开幕式及特邀报告
- 10月25日下午，特邀报告及口头报告
- 10月26日全天，特邀报告及口头报告

会议详细日程，可登录会议网址<http://wuhan.chinare.cn/>查询。

六、会议秘书处

- 联系地址：

湖北省武汉市珞喻路129号，武汉大学中国南极测绘研究中心

电话/传真：027-68778030

邮 箱：cacsm@whu.edu.cn

网 址：<http://pole.whu.edu.cn/cacsm>

- 联系人：

张胜凯 zskai@whu.edu.cn

胡艳 yanhu@whu.edu.cn

何翌溪 hezhaoxi@whu.edu.cn

“三极遥感与全球变化国际学术研讨会”组委会

2018年10月17日