

中国地理学会

湖泊与湿地分会 2019 年学术年会

第二轮通知

湖泊与湿地是地表环境中极其重要的地貌单元，发挥着生物多样性保护、气候调节、水资源储蓄、旅游休闲等重要的生态环境功能。湖泊与湿地周边往往是人类活动的密集区，其质量变迁与人类文明息息相关。由于人类活动、全球变化的强烈影响，我国的湖泊及湿地正面临着生态系统结构退化、功能丧失、环境质量下降的严峻态势，是当前地理科学与生态环境研究的热点。

“生态兴则文明兴，生态衰则文明衰”。在我国生态文明建设的关键时期，中国地理学会湖泊与湿地分会充分发挥学科特色，阐明湖泊与湿地生态环境演变的规律，提出人与自然和谐的湖泊与湿地保护之策。长江中下游地区是我国湖泊与湿地最为集中的区域之一，是美丽中国建设的重点区域。为此，中国地理学会湖泊与湿地分会将于 2019 年 9 月 20-23 日在南昌大学召开 2019 年学术年会，现将有关事项通知如下。

一、年会主题：

变化环境下湖泊与湿地的响应和反馈

二、组织机构

1、主办单位

中国地理学会湖泊与湿地分会

2、承办单位

鄱阳湖环境与资源利用教育部重点实验室

中国科学院鄱阳湖湖泊湿地观测研究站

江西生态文明研究院

南昌大学资源环境与化工学院

3、协办单位

江西师范大学地理与环境学院

中国科学院南京地理与湖泊研究所

中国科学院太湖湖泊生态系统研究站

江西鄱阳湖国家级自然保护区管理局

九江市鄱阳湖生态科技城管理委员会

江西省流域生态研究所

《湖泊科学》

《环境科学研究》
《环境工程技术学报》

三、会议安排

1、会议地点

南昌大学前湖校区，江西省南昌市学府大道 999 号。

2、日程安排

时间	上午	下午	晚上
2019年9月20日	全天报到		
2019年9月21日	开幕式 特邀报告	专题论坛 会议报告	研究生论坛
2019年9月22日	特邀报告 会议报告	会议报告 闭幕式	
2019年9月23日	学术考察：1、鄱阳湖吴城国家级自然保护区； 2、鄱阳湖湖泊湿地观测研究站； 3 江西九江鄱阳湖生态科技城芳兰湖湿地。		

3. 特邀报告

- 郑丙辉，中国环境科学研究院
- 侯立军，华东师范大学
- 高扬，中国科学院地理科学与资源研究所
- 秦伯强，中国科学院南京地理与湖泊研究所
- 谷孝鸿，中国科学院南京地理与湖泊研究所
- 冯仁国，中国科学院半导体研究所
- 郑华，中国科学院生态环境研究中心
- 袁增伟，南京大学
- 易雨君，北京师范大学
- 徐华成，中国科学院南京地理与湖泊研究所
- 李思悦，中国科学院重庆绿色智能技术研究院

4. 会后考察

- 鄱阳湖国家级自然保护区吴城站
- 中国科学院鄱阳湖湖泊湿地观测研究站
- 九江鄱阳湖生态科技城芳兰湖生态修复工程

四、会议注册与缴费

- 1、参会者需缴纳会议注册费（包括会议室、会议资料、会议期间用餐等）。会议代表注册费1200元/人，学生代表（凭学生证）注册费600元/人。现场缴费，开发票请提供单位全称及纳税人识别号等信息。
- 2、参加考察的与会人员需缴纳考察费（包括考察期间交通、用餐等），会议代

表（含学生）300元/人；现场缴费，开发票请提供单位全称及纳税人识别号等信息。

3、交通、住宿等费用自理。

五、食宿安排与交通路线

1、食宿酒店

南昌前湖宾馆：江西省南昌市学府大道 999 号，南昌大学前湖校区。

2、会场地点

江西省南昌市，南昌前湖宾馆二楼多功能厅；

联系电话：黄庭 13476812887，黄珊 15779271682。

3、交通推荐：

南昌昌北国际机场→南昌前湖宾馆：约 33 公里，车程 40 分钟；

南昌西站（高铁站）→南昌前湖宾馆：约 5.6 公里，车程 11 分钟；

南昌火车站→南昌前湖宾馆：11 公里，车程 35 分钟。

六、联系方式

1、南昌大学资源环境与化工学院

联系人：黄庭 13476812887，黄珊 15779271682

E-mail: huangting@ncu.edu.cn; coral-119@163.com

2、中国地理学会湖泊与湿地分会秘书处

联系人：张运林

电话：13851706620 E-mail: ylzhang@niglas.ac.cn

3、本次会议秘书处联络人

联系人：董百丽

电话：18951636308 E-mail: bailidong@niglas.ac.cn

联系人：朱广伟

电话：18905185749 E-mail: gwzhu@niglas.ac.cn

中国地理学会湖泊与湿地分会

2019.9.1

