

# “土壤生态学研究前沿研讨会”

## 第一轮通知

(南京, 2020 年 10 月 25-27 日)

主办方: 中国土壤学会土壤生物与生化专业委员会

承办方: 中国科学院南京土壤研究所土壤与农业可持续发展国家重点实验室

协办方: 南京师范大学生命科学学院

Soil Ecology Letters 期刊

### 一. 会议简介

土壤生态学是土壤学、生态学和生物学等领域的交叉学科。分子生物学技术的突破与生态学理论的应用极大促进了土壤生态学研究的发展。土壤生态学研究包含了土壤生物多样性、土壤互营和食物网、土壤微生物组、土壤—植物互动、土壤生物地球化学循环、土壤生物修复、土壤多功能性、土壤生物对环境变化的响应和适应、土壤生态过程的突破性技术、新理论和模型等与土壤密切相关的主题。面对土壤资源约束趋紧、土壤功能严重退化、土壤生物多样性逐渐丧失以及土壤污染日趋加重等严峻形势,人类必须树立尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文明理念,走可持续发展道路。在此科学背景下,以土壤生态学前沿问题为核心开展专项讨论,对推动该领域研究方向发展、促进学术交流、培养年轻科研队伍,具有重要科学和社会意义。

会议将邀请国内知名土壤生态学家、土壤微生物学家、土壤动物学家等作学术报告,研讨会后将进行微生物生态与生物信息技术培训。

### 二. 大会主席

朱永官院士, 傅声雷教授, 褚海燕研究员。

### 三. 会议时间:

10 月 25 日: 全天注册报到

10 月 26 全天、27 日上午: 土壤生态研究前沿学术报告 (具体内容安排请关注第二轮通知)

10 月 27 日下午: “微生物生态与生物信息技术培训” (具体内容安排请关注第二轮通知)

## 五. 会议地点及费用：

会议地点：南京世纪缘湖滨花园酒店（备注：住宿大会统一安排，费用自理。）

会议注册费（需提前注册）： 2000 元/人，学生 1600 元/人。免费提供午餐、晚餐券。住宿自理（可统一进行宾馆预订）。注册会员每人发放会议手册一本。

现场缴费：2200 元/人

建议进行银行汇款

银行转账汇款信息：

账 户 名：江苏满程千渠会展服务有限公司

开户行：江苏银行股份有限公司南京城北支行

银行账号：31020188000178288

也可使用微信小程序



（汇款时请在备注栏注 “2020 生态前沿+姓名+单位”，如多人同时汇款，请标注人数）

## 六.会议人数：

会议规模 300 人左右

## 七. 报名时间：

报名截止日期：2020 年 10 月 15 日

## 八. 报名方式：

联系人：高贵锋 132 7086 3017 （会务）

徐希媛 156 8910 1255 （会务）

柳旭 175 5101 0094 （会务）

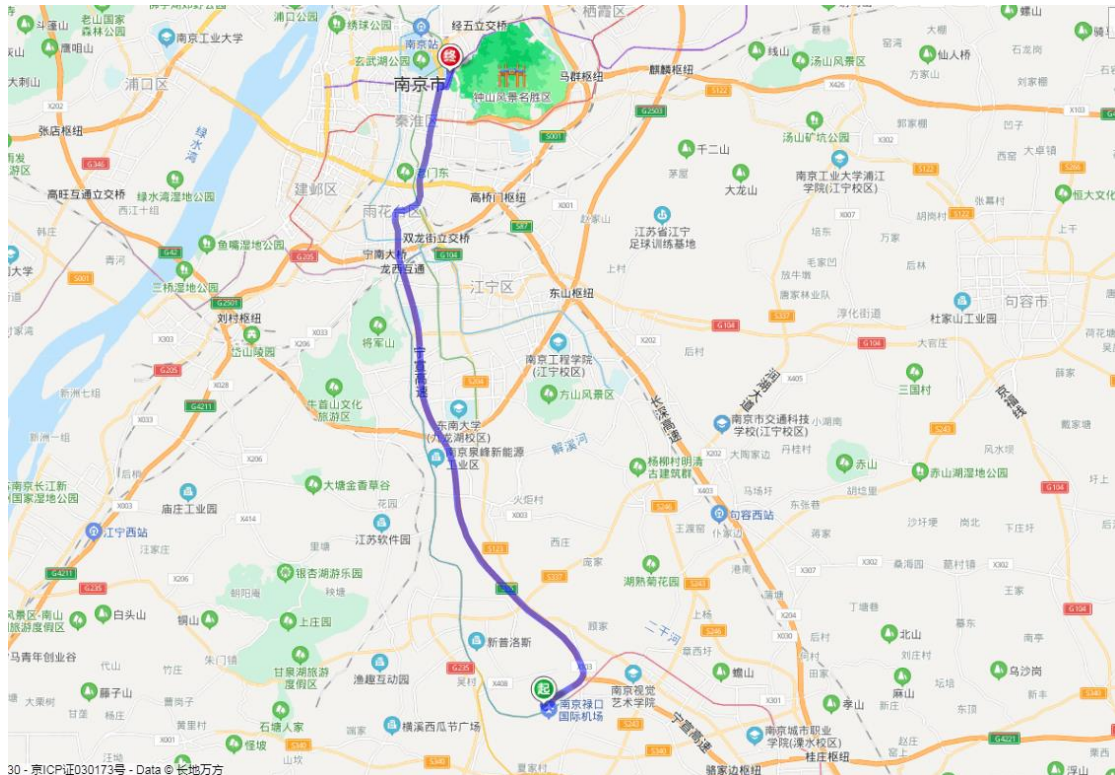
报名邮箱： xliu@issas.ac.cn

（邮件主题栏内请注明“土壤生态学前沿研讨会”）

会议酒店名称：南京世纪缘湖滨花园酒店（豪华标间/大床：380 含早）

南京世纪缘湖滨花园酒店位于江苏省南京市玄武区太平门阳光路 3 号，酒店坐落在南京的“世外桃源”紫金山下，占地近百亩，傍依南京绿色明珠的玄武湖，与清风美景浑然一体；花园融合时尚、活力、文化、青春、动感现代元素，实为南京经济圈及长三角区域年轻消费人群的量身定制。距离主城核心新街口约 6 公里，距离南京南站约 14 公里，距离南京站约 4 公里，距离南京禄口国际机场 44 公里。交通便利，地理位置优越。

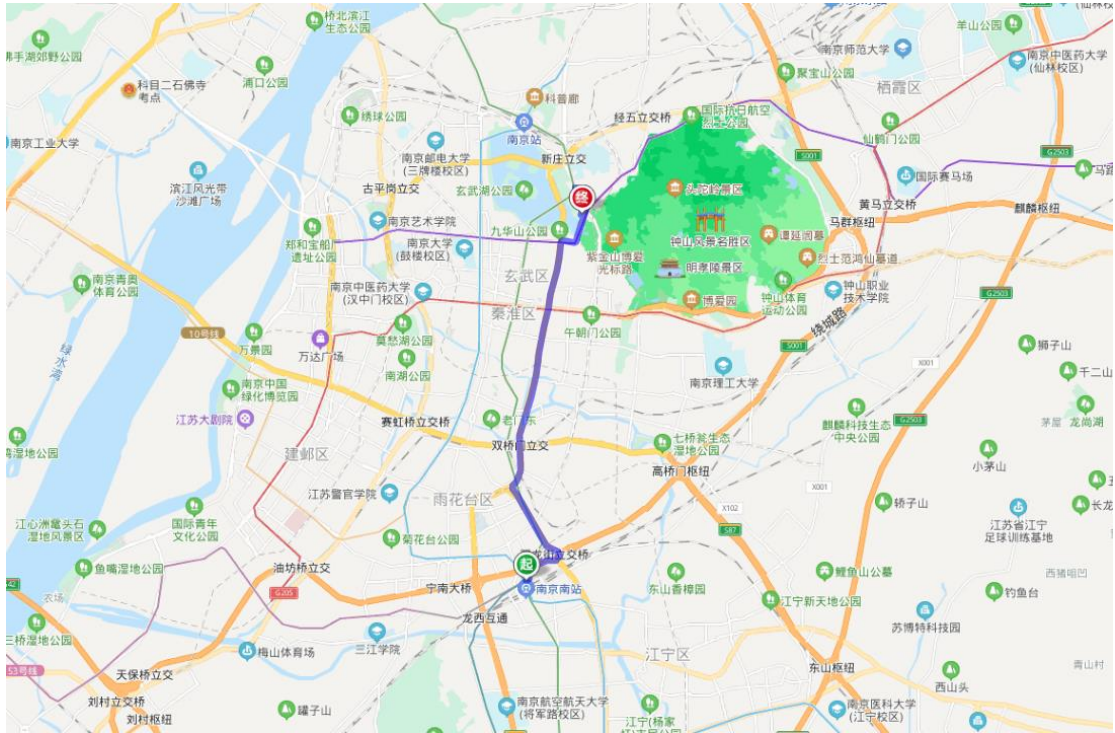
**交通路线：1、南京禄口国际机场至酒店（距离 44 公里）：**



打车约 40 分钟 120 元；公交自禄口国际机场乘坐地铁 S1 号线（往南京南站方向）至南京南站换乘地铁 3 号线（往林场方向）至鸡鸣寺站换乘地铁 4 号线（往仙林湖方向）至岗子村站下车 3 号口出，步行约 100 米到达酒店。

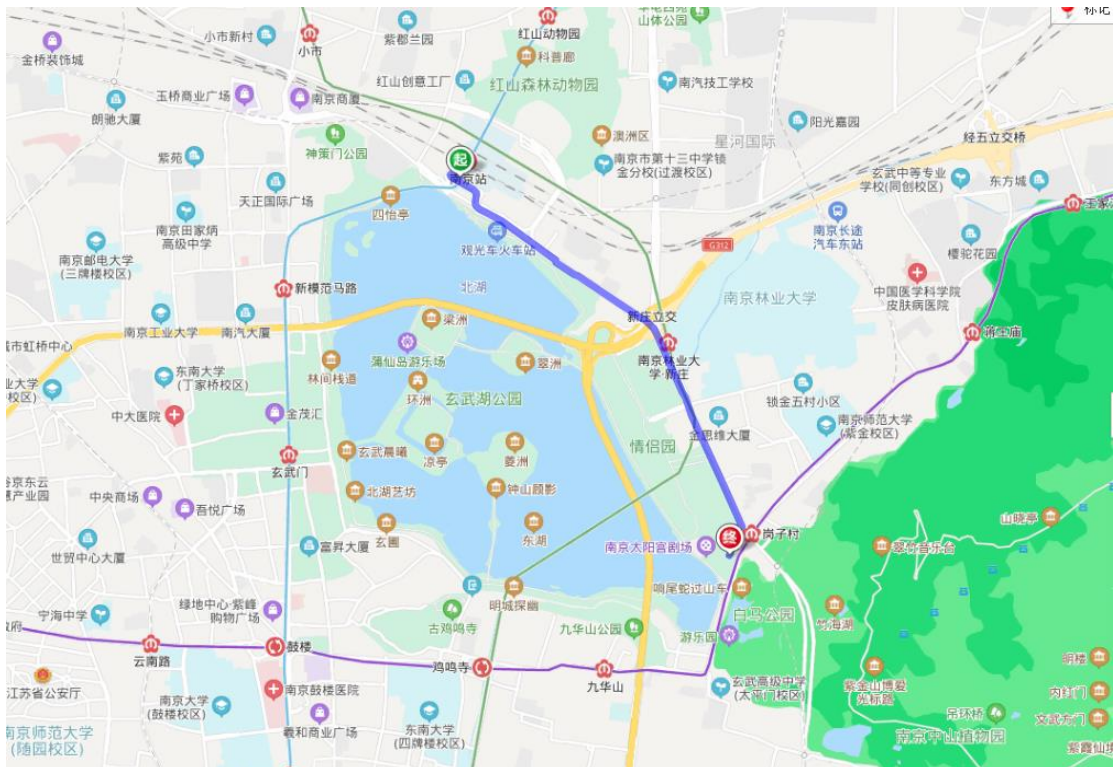
**2、南京南站至酒店（距离 14 公里）：**





打车约 20 分钟 30 元；公交自南京南站乘做 190 路（始发）公交至龙蟠路·岗子村站下车步行约 450 米到达酒店（公交约 8 分钟/趟），全程约 1 个小时。或自南京南站乘坐地铁 3 号线（往林场方向）至鸡鸣寺站换乘地铁 4 号线（往仙林湖方向）至岗子村站下车 3 号口出，步行约 100 米到达酒店，全程约 45 分钟。

### 3、南京站至酒店（距离 4 公里）：



打车约 10 分钟 10 元；公交自南京站乘做 190 路公交（往南京南站方向）至龙蟠路·岗子村站下车步行约 450 米到达酒店（公交约 8 分钟/趟），全程约 25 分钟。或自南京站乘坐地铁 1 号线（往中国药科大学方向）至鼓楼站换乘地铁 4 号线（往仙林湖方向）至岗子村站下车 3 号口出，步行约 400 米到达酒店，全程约 30 分钟。