

# 第二届全国土壤修复大会

## (第一轮通知)

土壤污染管控与修复已成为国家环境污染治理的重大需求。为打好我国土壤污染防治攻坚战,加快提升国家土壤修复科技创新能力,促进土壤修复产业发展,服务乡村振兴、生态文明和美丽健康中国建设,中国科学院南京土壤研究所已于2018年12月在南京顺利主办了“第一届全国土壤修复大会”。大会期间,进行了50余场学术研讨及展览活动,来自政、产、学、研、金的参会人员近2000人。会议的规模、水平、效果均创下了国内土壤环境科学与技术会议之最。

为了传承和发扬第一届全国土壤修复大会和土壤污染与修复国际会议的成果与精神,加强我国系统交流土壤环境与污染修复研究领域的新进展、新认识、新成果和新经验,展示土壤修复行业的新材料、新技术、新仪器、新设备和新论著,促进土壤修复领域的产业化发展和科技成果转移转化,兹定于2021年10月24-27日在南京国际青年会议酒店召开第二届全国土壤修复大会。会议主题是“控污净土 洁食居安”。

现将会议有关通知如下:

### 一、会议组织机构

主办: 中国科学院南京土壤研究所

承办: 中国科学院土壤环境与污染修复重点实验室(南京土壤研究所)

中国科学院南京土壤研究所土壤与环境生物修复研究中心

农田土壤污染防控与修复技术国家工程实验室

场地安全修复技术国家工程实验室

中国土壤学会土壤环境专业委员会

中国土壤学会土壤修复专业委员会

中国土壤学会环境微塑料工作组

中国环境科学学会土壤与地下水环境专业委员会

### 二、会议组织委员会

主席: 骆永明 研究员



### 三、会议时间与地点

会议时间：2021年10月24-27日

会议地点：南京国际青年会议酒店（南京市建邺区邺城路8号）

### 四、会议主题及形式

#### 1、会议主题

- (1) 土壤污染过程、毒性毒理与风险评估
- (2) 土壤和地下水污染调查、监测及源解析技术
- (3) 土壤环境基准、标准与区域差别化治理
- (4) 土壤修复靶向功能材料研发及应用
- (5) 土壤修复智能装备制造及应用
- (6) 农用地污染土壤修复技术及工程应用
- (7) 城市污染场地土壤修复技术及工程应用
- (8) 矿区污染土壤修复技术及工程应用
- (9) 油田污染土壤修复技术及工程应用
- (10) 军事污染场地修复技术及工程应用
- (11) 重点区域多介质环境修复技术及工程应用
- (12) 地下水污染模拟、管控与修复
- (13) 土壤和地下水中新污染物
- (14) 受污染土壤修复与空间规划及安全可持续利用
- (15) 土壤环境大数据分析和信息化智慧管理系统
- (16) 土壤修复基金、政策法规与绿色产业发展

#### 2、会议形式

##### (1) 学术报告

- ①大会报告：组委会邀请。
- ②分会场报告：与会代表申请。
- ③研究生论坛：研究生申请。

##### (2) 墙报展示

- (3)产品展示：本次会议诚邀相关企事业单位参加展览展示、推广产品。



#### (4) 企业宣讲

### 五、会议地点及住宿

会议地点：南京国际青年会议酒店（南京市建邺区邺城路8号）

住宿：会议将提供几家酒店的住宿预订

### 六、会议联系人

唐 嘉 (tangjia@issas.ac.cn), 电话: 025-86881126; 手机: 18811797001

李秀华 (xhli@issas.ac.cn), 电话: 025-86881126; 手机: 13601461377

### 七、注意事项

- 1、鉴于新冠肺炎疫情防控需要，本次大会将视疫情适时调整。
- 2、报名方式和费用，详见第二轮通知。

请扫码关注“土壤修复大会”公众号



中国科学院南京土壤研究所

2021年3月15日