**附件：**

**1、拟邀请专家名单（排名不分先后）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **职务** | **单位** |
| 1 | 林玉锁 | 主任/研究员 | 生态环境部南京环境科学研究所 |
| 2 | 骆永明 | 主任/研究员 | 中国科学院南京土壤研究所 |
| 3 | 郧文聚 | 副主任/研究员 | 自然资源部国土整理中心 |
| 4 | 李 荣 | 处 长 | 农业农村部质量管理处 |
| 5 | 王国庆 | 副研究员 | 生态环境部南京环境科学研究所 |
| 6 | 单艳红 | 研究员 | 生态环境部南京环境科学研究所 |
| 7 | 张红振 | 研究员 | 生态环境部环境规划院 |
| 8 | 徐应明 | 研究员 | 农业农村部环境保护科研监测所 |
| 9 | 李 航 | 教授级高工 | 重庆自然资源局 |
| 10 | 侯 红 | 研究员 | 中国环境科学研究院 |
| 11 | 谷庆宝 | 研究员 | 中国环境科学研究院 |
| 12 | 宋 静 | 副研究员 | 中国科学院南京土壤研究所 |
| 13 | 周 静 | 研究员 | 中国科学院南京土壤研究所 |
| 14 | 吴龙华 | 研究员 | 中国科学院南京土壤研究所 |
| 15 | 周连碧 | 所长/研究员 | 北京矿冶研究总院 |
| 16 | 刘鸿雁 | 副院长/教授 | 贵州大学 |
| 17 | 李廷轩 | 处长/教授 | 四川农业大学 |
| 18 | 黄占斌 | 教 授 | 中国矿业大学（北京） |
| 19 | 施维林 | 教 授 | 苏州科技大学 |
| 20 | 王金生 | 主任/教授 | 北京师范大学 |
| 21 | 罗 琳 | 院长/教授 | 湖南农业大学 |
| 22 | 方战强 | 教 授 | 华南师范大学 |
| 23 | 曾宪成 | 理事长 | 中国腐植酸工业协会 |
| 24 | 陈 明 | 研究员 | 中国地质科学院矿产资源研究所 |
| 25 | 黄道友 | 研究员 | 中国科学院亚热带农业生态研究所 |
| 26 | 陈能场 | 研究员 | 广东省生态环境技术研究所 |
| 27 | 刘永兵 | 研究员 | 轻工业环境保护研究所 |
| 28 | 汤叶涛 | 副院长/教授 | 中山大学 |
| 29 | 李 波 | 教 授 | 昆明理工大学国土学院 |
| 30 | 张 华 | 研究员 | 中国科学院地球化学研究所 |
| 31 | 徐 恒 | 教 授 | 四川大学 |
| 32 | 魏世强 | 教 授 | 西南大学 |
| 33 | 徐 玮 | 总经理 | 苏州汉宣检测科技有限公司 |

**2、会议日程初稿**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2018全国农田土壤重金属污染防控与修复会议 | | | | |
| 暨西南矿区及周边土壤防治技术交流会 | | | | |
| 邀请专家报告日程初步安排 | | | | |
| **2018年7月9日● 全天（世博花园酒店 签到处）** | | | | |
| **时间** | **流程** | | | **接待人** |
| 全天 | 来宾报到 | | | 大会会务组 |
| **2018年7月10日● 全天 农田土壤重金属污染防治与工程实施专题培训** | | | | |
| **主持人： 苏州科技大学 教 授/施维林** | | | | |
| **地点：世博花园酒店（会议厅）** | | | | |
| 08:00～08:50 | 来宾签到 | | | |
| 08:50～09:00 | 主办方代表致辞 | | | |
| **第一单元** | **农田土壤改良与修复的法规政策和需求** | | | |
| **时间** | **议题** | | | **主讲人** |
| 09:00～10:00 | 农田土壤改良与修复的法规政策和需求 | | | 生态环境部南京环境科学研究所   研究员/单艳红 |
| 10:00～10:20 | 合影、茶歇、休息 | | | |
| 10:20～11:20 | 农田土壤改良与修复的调查评价 | | | 中国科学院南京土壤研究所   副研究员/宋 静 |
| 11:20～12:00 | 互动、提问、答疑 | | | |
| 12:00～13:00 | 午餐、休息 | | | |
| **第二单元** | **农用地土壤修复项目申报、方案编制与项目管理** | | | |
|  | **主持人： 中国矿业大学（北京） 教 授/黄占斌** | | | |
| **时间** | **议题** | | | **演讲人** |
| 13:00～14:00 | 农田土壤修复项目方案编制及实施案例 | | | 中国地质科学院矿产资源研究所   研究员/陈 明 |
| 14:00～15:00 | 矿山土壤修复项目要点解析 | | | 苏州科技大学   教 授/施维林 |
| 15:00～15:20 | 茶歇、休息 | | | |
| 15:20～16:20 | 农田修复农艺调控与钝化技术与案例解析 | | | 农业农村部环境保护科研监测所   研究员/徐应明 |
| 16:20～17:30 | 互动、提问、答疑 | | | |
|  |  | | | |
| 18:00～20:00 | **欢迎晚宴** | | | |
| **2018年7月11日● 上午 2018全国农田土壤重金属污染防控与修复会议** | | | | |
| **主持人： 中国科学院南京土壤研究所 研究员/吴龙华** | | | | |
| **地点：世博花园酒店（会议厅）** | | | | |
| **第三单元** | **开幕致辞** | | | |
| 08:40～09:00 | **领导致辞** | | | |
| 生态环境部领导 | | | | |
| 农业农村部领导 | | | | |
| 云南省环保厅 | | | | |
| 中国科学院南京土壤研究所领导 | | | | |
| CSER土壤修复平台理事长黄占斌 | | | | |
| 协办单位领导 | | | | |
| **第四单元** | | **农田修复法规政策** | | |
| **时间** | | **议题** | | **演讲人** |
| 09:00～10:30 | | 农田及矿区修复等相关法规政策及区域试点经验分享 | | 生态环境部南京环境科学研究所   主任、研究员/林玉锁 |
| 中国科学院南京土壤研究所   研究员/骆永明 |
| 自然资源部国土整理中心   副主任、研究员/郧文聚 |
| 10:30～11:00 | | 合影、茶歇、休息 | | |
| 11:00～12:00 | | 农田及矿区修复等相关法规政策及区域试点经验分享 | | 农业农村部质量管理处   处 长/李 荣 |
| 中国环境科学研究院   研究员/侯 红 |
| 12:00～13:00 | | 午餐、休息 | | |
| **2018年7月11日● 下午 2018全国农田土壤重金属污染防控与修复会议** | | | | |
| **主持人： 轻工业环境保护研究所 研究员/刘永兵** | | | | |
| **地点：世博花园酒店（会议厅）** | | | | |
| **第五单元** | | **农用地土壤污染调查监测与风险评估专场** | | |
| **时间** | | **议题** | | **演讲人** |
| 13:00～14:00 | | 农用地土壤污染调查监测与风险评估，含源解析与要点解读 | | 生态环境部环境规划院   研究员/张红振 |
| 北京师范大学   主任、教授/王金生 |
| 中国科学院南京土壤研究所   副研究员/宋 静 |
| **第六单元** | | **修复材料与装备专场** | | |
| 14:00～15:30 | | 无机、有机材料、矿物材料、腐植酸材料及VIP+n与修复装备在农用地及矿区土壤污染修复中的应用及案例 | | 中国矿业大学（北京）   教 授/黄占斌 |
| 中国地质科学院矿产资源研究所   研究员/陈 明 |
| 华南师范大学  教 授/方战强 |
| 中国腐植酸工业协会   理事长/曾宪成 |
| 中国科学院亚热带农业生态研究所   研究员/黄道友 |
| **第七单元** | | **矿区及周边农用地土壤污染修复、评价与案例** | | |
| 15:30～17:30 | | 矿区高浓度污染及周边农用地高浓度土壤污染修复、评价与案例及污染土壤植物修复和农田钝化修复的解析 | | 北京矿冶研究总院   所长、研究员/周连碧 |
| 中山大学   副院长、教授/汤叶涛 |
| 中国科学院南京土壤研究所  研究员/周 静 |
| 中国科学院南京土壤研究所  研究员/吴龙华 |
| 湖南农业大学   院长、教授/罗 琳 |
| 轻工业环境保护研究所   研究员/刘永兵 |
| 17:30～18:30 | | 晚餐、休息 | | |
| **2018年7月11日● 晚上 2018全国农田土壤重金属污染防控与修复会议** | | | | |
| **主持人： 中国地质科学院矿产资源研究所 研究员/陈 明** | | | | |
| **地点：世博花园酒店（会议厅）** | | | | |
| **第八单元** | | **企业专场** | | |
| 18:30～21:00 | | 农用地土壤污染调查监测与风险评估，含源解析与要点解读 | | 苏州汉宣检测科技有限公司   总经理/徐 玮 |
| 待定 | | 上海傲江生态环境科技有限公司 |
| HDXRF土壤重金属检测应用 | | 哈希水质分析仪器（上海）有限公司   资深工程师/宋 硙 |
| “云南省怒江州兰坪县耕地土壤污染治理与修复项目”考察项目地介绍 | | 中国科学院南京土壤研究所 |
| 21:30～ | | 互动讨论、结束、休息 | | |
| **2018年7月12日● 上午 2018全国农田土壤重金属污染防控与修复会议** | | | | |
| **主持人： 北京师范大学 主任、教授/王金生** | | | | |
| **地点：世博花园酒店（会议厅）** | | | | |
| **第九单元** | | **西南地区（川渝滇桂黔）矿业及周边农用地土壤污染风险管控与治理修复需求专场** | | |
| **时间** | | **议题** | | **演讲人** |
| 09:00～12:00 | | 西南地区（川渝滇桂黔）矿业及周边农用地土壤污染风险管控与治理修复现状与需求 | | 重庆自然资源局   教授级高工/李 航 |
| 贵州大学   副院长、教授/刘鸿雁 |
| 四川农业大学   教 授/李廷轩 |
| 昆明理工大学国土学院  教 授/李 波 |
| 中国科学院地球化学研究所  研究员/张 华 |
| 四川大学  教 授/徐 恒 |
| 西南大学  教 授/魏世强 |
| 12:00～13:30 | | 午餐、休息 | | |
| **2018年7月12日● 下午** | | | | |
| **地点：“云南省怒江州兰坪县耕地土壤污染治理与修复项目”项目基地** | | | | |
| **协调人 中国科学院南京土壤研究所 助理研究员/周通** | | | | |
| **第十单元** | | | **项目考察** | |
| 13:30～ | | | 前往中国科学院南京土壤研究所试点示范项目：“云南省怒江州兰坪县耕地土壤污染治理与修复项目”。 | |
| 19:30～ | | | 晚餐、休息 | |
| **2018年7月13日● 上午** | | | | |
| **地点：“云南省怒江州兰坪县耕地土壤污染治理与修复项目”项目基地** | | | | |
| **协调人 中国科学院南京土壤研究所 助理研究员/周通** | | | | |
| **第十单元** | | | **项目考察** | |
| 09:00～12:00 | | | “云南省怒江州兰坪县耕地土壤污染治理与修复项目”现场考察、交流 | |
| 12:00～13:00 | | | 午餐、休息 | |
| 13:30～19:30 | | | 返回昆明世博花园酒店 | |
| **2018年7月13日● 下午** | | | | |
| **地点：待定** | | | | |
| **协调人 中国科学院南京土壤研究所 助理研究员/葛延妍、助理研究员/周通** | | | | |
| **第十一单元** | | | **科普宣教** | |
| 13:30～14:30 | | | 农田土壤基础 | 中国矿业大学（北京）  教 授/黄占斌 |
| 14:30～14:40 | | | 互动、提问、答疑 | |
| 14:40～15:40 | | | 如何降低风险 | 中国科学院南京土壤研究所  研究员/吴龙华 |
| 15:40～15:50 | | | 互动、提问、答疑 | |
| 15:50～16:50 | | | 科普宣讲 | 广东省生态环境研究所  研究员/陈能场 |
| 16:50～17:00 | | | 互动、提问、答疑 | |
| 17:00～18:00 | | | 晚餐、休息 | |

**注：以会议现场日程为准**

1. **项目考察地点**

**（1） 兰坪在哪儿？**

【百度百科】介绍：兰坪白族普米族自治县，隶属怒江傈僳族自治州。地处云南省怒江傈僳族自治州的横断山脉纵谷地带，北接维西傈僳族自治县，东北连玉龙纳西族自治县，东南靠剑川县，南邻云龙县，西与泸水市、福贡县接壤。国土面积4388平方公里，辖4乡4镇，总人口21万人，境内居住有白族、普米族、怒族、藏族、汉族、傈僳族、彝族等14个民族。是中国唯一的白族普米族自治县。

兰坪白族普米族自治县地处中国西南边陲怒江、澜沧江、金沙江“三江并流”世界自然遗产核心区。地理和交通呈星型向“三江并流”国家级风景名胜区的周边各县辐射，是滇西四地十县旅游环线的中心节点和主要入口，自然成为三江并流区旅游通道的中心驿站，“三江之门”是兰坪旅游文化品牌。

兰坪森林、生物资源丰富，位于金顶凤凰山的特大铅锌矿已探明储量1429万吨，居亚洲第一、世界第二，因此兰坪又被称为中国的“绿色锌都”。

**（2）怎么去兰坪？**

兰坪地处滇西高原，偏远、贫困，但交通条件还是比较便利的。主论坛会议结束后，为节约大家时间，会务组计划安排大巴在云南昆明世博花园酒店接送大家去考察地点。

温馨提示：

一、每年7月，云南旅游旺季开始，请大家尽早订妥机票、安排好行程。因暑期机票价格比较贵、票源紧张，提前订购价格会便宜；

二、请大家备一些常备的药品以及红景天之类的，以防止高原反应，特别是那些高血压或有心脏病等慢性疾病的人，请大家提前有所准备；

三、项目考察需提前报名、经会务组确认后安排行程，不适宜接待会议期间临时报名的考察人员。

**4. 会议回执**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **“全国农田土壤重金属污染防控与修复技术”暨“西南矿区及周边土壤污染治理与修复”会议回执** | | | | | |
| **参 会 单 位** | | | | | |
| **\*单位名称** | |  | | **\*联系人** |  |
| **\*邮编** | |  | | **\*联系方式** |  |
| **\*通讯地址** | |  | | | |
| **参 会 代 表** | | | | | |
| **人数** | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| **\*姓名** | |  |  |  |  |
| **\*性别** | |  |  |  |  |
| **\*职务** | |  |  |  |  |
| **\*手机** | |  |  |  |  |
| **\*邮箱** | |  |  |  |  |
| **\*微信号**  **（可提供二维码）** | |  |  |  |  |
| **\*是否住宿** | |  |  |  |  |
| **\*是否参加培训** | |  |  |  |  |
| **\*是否项目考察**  **（考察人员需预交考察住宿费300元/人）** | |  |  |  |  |
| **\*是否需要展位** | |  |  |  |  |
| **\*摘要题目** | |  | | | |
| **是/否**  **口头报告** | |  | | | |
| **住 宿 代 表 请 继 续 填 写 此 栏** | | | | | |
| **\*身份证** |  | |  |  |  |
| **\*住宿酒店** |  | |  |  |  |
| **\*住宿日期** |  | |  |  |  |
| **\*所需房型** |  | |  |  |  |
| **\*备注** | **云南世博花园酒店** | | | | |
| **发 言 代 表 请 继 续 填 写 此 栏** | | | | | |
| **姓名** |  | | **发言题目** |  | |
| **公开征集** | | | | | |
| 1、农田重金属治理产品和技术案例征集  大会将设立农田重金属治理的产品、成果展区，组委会拟向各相关企业征集农田重金属污染防治方面的产品、材料、设备和技术案例，作为展示。  2、论文征集  大会面向重金属污染防治相关领域的院所高校、科研机构、企业界人士征集“重金属污染防治相关领域的技术、案例、科研成果、标准研究、环境监管”等方面的论文，组委会从中筛选优秀文章邀请文章作者做大会报告。  **论文提交邮箱：xhli@issas.ac.cn，china\_soil@163.com** | | | | | |
| **支付方式** | | | | | |
| **银行汇款** | 开户名：北京海纳众信环境科学技术研究院 | | | | |
|  | 开户行：中国建设银行北京市劲松支行 | | | | |
|  | 账 号：11001058800053020348 | | | | |
| **备注** | 汇款时请注明：云南土壤污染修复会议  汇款后请将截图或汇款凭证发送至 [china\_soil@163.com](mailto:china_soil@163.com) ，或联系工作人员 | | | | |
| **开 据 发 票 单 位 请 继 续 填 写 此 栏** | | | | | |
| **\*专票** | 单位名称 | |  | | |
| 纳税人识别号 | |  | | |
| 地址 | |  | | |
| 电话 | |  | | |
| 开户行 | |  | | |
| 账号 | |  | | |
| 收件人、地址及联系方式 | |  | | |
| **\*普票** | 单位名称 | |  | | |
| 纳税人识别号 | |  | | |
| 收件人、地址及联系方式 | |  | | |
| **备注**： | 1、\*如果有需要与认识的参会嘉宾合住一个房间的，请提前告知会务组。 | | | | |
| 2、\*如果发票邮寄地址与第三排通讯地址一致则发票处可不写 | | | | |
| 3、\*为了更好的为参会嘉宾提供服务，需提前附上一张生活照片或证件照等。 | | | | |
|  | 4、\* 标注为必填内容，谢谢配合。 | | | | |

**注：**

**1. 请在6月20日前将参会回执发给南京土壤研究所李秀华（xhli@issas.ac.cn），摘要截止时间为6月15日。同时，抄送一份给北京海纳众信环境科学技术研究院王社平老师（china\_soil@163.com）。**

**2. 会务组将根据回执预订房间以及安排其它相关活动。若提交回执后临时不能参加会议，请及时电话通知会务组。**

**3. 中国科学院南京土壤研究所 李秀华 电话：025-86881126，13601461377**

**北京海纳众信环境科学技术研究院 王社平 手机：010-83616002，13716655162**