**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 ，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**