附件二：

2017土壤与地下水国际研讨会日程安排

|  |
| --- |
| **8月26日（星期六）** |
| **注册报到** |
| 14:00-17:00 | 会前技术培训 | 会议室1/2号 |
| **8月27日（星期日）上午** |  **芙蓉厅** |
| 开幕式 |
| 09:00-09:20 | 领导和嘉宾致辞 |
| 特邀主旨报告 |
| 09:20-09:55 | 地下水污染现状与防控对策 |
| 侯立安 | 任火箭军后勤科学技术研究所所长/中国工程院院士 |
| 09:55-10:30 | 全球场地污染现状及修复技术发展趋势 |
| 待定 |  |
| 10:30-10:35 | 休息 |
| 主旨报告 |
| 10:35-11:05 | 土壤环境影响评价技术体系研究 |
| 梁 鹏 | 环保部环境工程评估中心 党委书记/研究员 |
| 11:05-11:35 | 重金属污染农用地分类管控与整治研究 |
| 罗 明 | 国土资源部土地整治中心 总工程师 |
| 11:35-12:05 | 土壤污染防治相关立法国际经验 |
| 待定 | 环保部对外合作中心 |

|  |  |
| --- | --- |
| **8月27日（星期日）下午** |  |
| 专题分会场 |
| **专题一：工业场地土壤污染修复与安全开发利用技术 芙蓉厅** |
| 14:00-14:20 | 中国地质调查局污染场地调查技术介绍 |
| 蔡五田 | 中国地质调查局水文地质调查中心 主任/教授级高工 |
| 14:20-14:40 | 国际土壤及地下水相关技术 |
| 国际机构专家或企业代表 |
| 14:40-15:00 | 土壤污染防治行动计划实施主要进展及推进思考 |
| 孙 宁 | 环境保护部环境规划院 主任/研究员 |
| 15:00-15:20 | 国际土壤及地下水相关技术 |
| 国际机构专家或企业代表 |
| 15:20-15:40 | 中国污染场地风险评估方法研究及应用进展 |
| 姜 林 | 北京市环境保护科学研究院 院长/研究员 |
| 15:40-16:00 | 国际土壤及地下水相关技术 |
| 国际机构专家或企业代表 |
| 16:00-16:10 | 休 息 |
| **产业发展对话** |
| 16:10-17:10 | 场地修复产业发展论坛 |
| **拟邀请：**政府主管部门代表国内外学者国内外知名场地修复企业资本管理企业 |
| **专题二：高效地下水污染综合防控与修复技术 会议室1号** |
| 14:00-14:25 | 地下水污染源强评价与分类防控技术研究 |
| 席北斗 | 中国环境科学研究院 研究员 |
| 14:25-14:50 | 典型工业污染场地土壤及地下水修复案例  |
| 马 骏 | 宝航环境修复有限公司 |
| 14:50-15:15 | 赣州废弃离子型稀土矿环境问题与生态修复探索 |
| 刘斯文 | 国家地质测试实验中心 研究员 |
| 15:15-15:40 | 地下水污染防治的实践与定位思考 |
| 王明玉 | 中国科学院大学资环学院 教授  |
| 15:40-15:50 | 休 息 |
| 15:50-16:15 | 我国污染土壤和地下水研究前瞻 |
| 周启星 | 南开大学环境科学与工程学院 院长/教授 |
| 16:15-16:40 | 土壤与地下水污染调查技术研究及应用 |
| 魏文侠 | 轻工业环境保护研究所 研究员 |
| 16:40-17:05 | 不同零价铁材料的表征及其降解2,4-二氯酚的试验研究 |
| 张永祥 | 北京工业大学建工学院水资源所 所长/教授 |
| 17:05-17:30 | 污染地下水抽提-处理（P&T）技术介绍及应用案例 |
| 张长波 | 上海化工研究院土壤修复工程技术中心 副主任 |

|  |  |
| --- | --- |
| **8月28日（星期一）上午** |  |
| 专题分会场 |
| **专题三：农用地土壤污染防控与修复技术 会议室1号** |
| 09:00-09:25 | 农田重金属修复中技术选择 |
| 陈能场 | 广东省生态环境与土壤研究所 研究员 |
| 09:25-09:50 | 题目待定 |
| 孙阳昭 | 环境保护部对外合作中心 |
| 09:50-10:15 | 题目待定 |
| 黄道友 | 中科院亚热带农业生态研究所 研究员 |
| 10:15-10:40 | 题目待定 |
| 吴根义 | 湖南农业大学 教授 |
| **土壤与地下水青年托举人才论坛** |
| **召集人** | 张 芳 | 清华大学环境学院 |

|  |
| --- |
| **专题四：矿区土壤污染控制与综合修复技术 会议室2号** |
| 09:00-09:25 | 重金属污染场地治理技术 |
| 柴立元 | 中南大学冶金与环境学院 副院长/教授 |
| 09:25-09:50 | 矿区重金属污染微生物固化修复技术 |
| 孙 宁 | 北京有色金属研究总院 教授级高工 |
| 09:50-10:15 | 含汞废物/汞污染土壤治理和修复技术思路探讨 |
| 陈 扬 | 中国科学院北京综合研究中心 副主任/研究员 |
| **10:15-10:25** | **休 息** |
| 10:25-10:50 | 微生物地球化学原位矿化修复高强度重金属及有机选冶药剂技术研究 |
| 姚 俊 | 中国地质大学(北京)水资源与环境学院 教授 |
| 10:50-11:15 | 水泥窑协同处置含砷污染土技术 |
| 李春萍 | 金圆水泥股份有限公司 首席专家/教授级高工 |
| 11:15-11:40 | 场地调查评估过程中重点关注环节分析 |
| 周友亚 | 中国环境科学研究院 研究员 |
| 11:40-12:10 | 中国原位修复场地特征和技术本土化分析 |
| Peter Chan | AECOM中国 研究员 |