附件二：

学术议题召集专家及单位

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 议题名称 | 牵头  专家 | 单位名称及职务职称 |
| 1 | 生态环境管理创新 | 裴晓菲 | 生态环境部环境与经济政策研究中心副主任  中国环境科学学会环境管理分会 |
| 2 | 生态环境经济与政策 | 葛察忠 | 生态环境部环境规划院研究员  中国环境科学学会环境经济学分会 |
| 3 | 绿色金融创新发展 | 曹和平 | 北京大学经济学院教授  中国环境科学学会绿色金融分会 |
| 4 | 循环经济与可持续发展 | 李金惠 | 清华大学环境学院教授  中国环境科学学会循环经济分会 |
| 5 | 生态环境规划与绿色发展 | 万 军 | 生态环境部环境规划院总工程师  中国环境科学学会环境规划专业委员会 |
| 6 | 环境影响评价管理与技术 | 王冬朴 | 生态环境部环境工程评估中心副主任  中国环境科学学会环境影响评价专业委员会 |
| 7 | 生态环境执法技术 | 王亚男 | 生态环境部环境工程评估中心总工程师  中国环境科学学会环境监察研究分会 |
| 8 | 生态文明与环境战略 | 万本太 | 原环境保护部总工程师 |
| 9 | 生态保护监管与综合评估 | 高吉喜 | 生态环境部卫星环境应用中心主任/研究员 |
| 10 | 流域水污染防治技术 | 郑丙辉 | 中国环境科学研究院副院长/研究员  中国环境科学学会水环境分会 |
| 11 | 湖库水源水体修复与饮用水水质安全保障 | 黄廷林 | 西安建筑科技大学副校长/教授 |
| 12 | 污水处理与回用 | 胡洪营 | 清华大学研究生院副院长/教授  中国环境科学学会水处理与回用专业委员会 |
| 汤 兵 | 广东工业大学环境学院副院长/教授 |
| 13 | 干旱半干旱地区水体污染控制与资源化创新技术 | 何连生 | 中国环境科学研究院研究员 |
| 14 | 旱区地下水文与生态效应 | 王文科 | 长安大学环境科学与工程学院教授 |
| 15 | 火电脱硫废水治理技术 | 凌 江 | 生态环境部环境规划院党委书记/副主任  中国环境科学学会能源与环境分会 |
| 16 | 纺织印染沸水处理及资源化利用 | 薛 罡 | 东华大学环境科学与工程学院副院长/教授 |
| 17 | 难降解有机化工废水处理新技术、新工艺和新理论 | 周科朝 | 中南大学副校长/教授 |
| 王 黎 | 武汉科技大学资源与环境学院副院长/教授 |
| 张永明 | 上海师范大学生命与环境科学学院教授 |
| 18 | 北方高寒地区村镇水环境治理技术与工程实践 | 邹东雷 | 吉林大学环境与资源学院教授 |
| 19 | 疏浚底泥资源回用技术、工艺及装备 | 朱书景 | 湖北大学资源环境学院教授 |
| 20 | 一带一路珠江源水环境保护与生态修复 | 王家强 | 云南大学化学科学与工程学院教授 |
| 21 | 大气环境管理与治理技术 | 柴发合 | 中国环境科学研究院原副院长/研究员  中国环境科学学会大气环境分会 |
| 22 | 大气污染物的分离、控制与治理 | 贺高红 | 大连理工大学膜科学与技术开发研究中心主任/教授 |
| 23 | 扬尘污染监测与治理技术分会场 | 黄玉虎 | 北京市环境保护科学研究院大气所副所长/正高级工程师 |
| 24 | VOCs污染治理技术 | 叶代启 | 华南理工大学环境与能源学院院长  中国环境科学学会挥发性有机物污染防治专业委员会 |
| 25 | 非电领域大气污染物超低排放技术 | 李俊华 | 清华大学环境学院教授 |
| 26 | 环境监测与预警 | 王业耀 | 中国环境监测总站副站长  中国环境科学学会环境监测专业委员会 |
| 27 | 油气回收与在线监控 | 李 钢 | 北京市环境保护科学研究院研究员 |
| 28 | 生态环境立体遥感监测 | 张建辉 | 生态环境部卫星环境应用中心副主任/研究员 |
| 29 | 新一代环保物联网关键技术与应用 | 林宣雄 | 西安交通大学环保大数据研究中心主任/教授 |
| 30 | 生态与环境信息学 | 岳天祥 | 中国科学院地理科学与资源研究所研究员 |
| 许 强 | 成都理工大学环境与土木工程学院教授 |
| 31 | 大数据在环保中的创新应用 | 胡 清 | 北京环丁环保大数据研究院院长/高级工程师 |
| 32 | 生态环境信息化 | 魏 斌 | 生态环境部信息中心总工程师/研究员  中国环境科学学会信息化分会 |
| 33 | 互联网+垃圾分类 | 朱芬芬 | 中国人民大学环境学院教授 |
| 34 | 固体废物管理与治理技术 | 胡华龙 | 生态环境部固体废物与化学品管理技术中心副主任  中国环境科学学会固体废物分会 |
| 35 | 固体有机废物资源化 | 刘明华 | 福州大学环境与资源学院教授/院长 |
| 36 | 矿山环境治理与修复 | 孙占学 | 东华理工大学副校长/教授 |
| 孙保平 | 中国林业大学水土保持学院教授 |
| 傅垣洪 | 山西大地民基生态环境股份有限公司董事长/高级工程师 |
| 37 | 废旧塑料绿色循环与高值利用 | 陈庆华 | 福建师范大学福清分校校长/教授 |
| 38 | 工业危废处置与资源化利用 | 刘宇程 | 西南石油大学工业危废处置与资源化利用研究院院长/教授 |
| 39 | 污泥处理处置与资源综合利用技术 | 戴晓虎 | 同济大学环境科学与工程学院院长/教授 |
| 陆文龙 | 吉林化工学院环境与生物工程学院副院长/教授 |
| 熊小京 | 厦门大学生态与环境学院教授 |
| 40 | 有机固废生物处理技术回顾与展望 | 张增强 | 西北农林科技大学资源环境学院教授 |
| 41 | 工业固废资源化利用技术及装备 | 李灿华 | 安徽工业大学冶金减排与资源综合利用教育部重点实验室副主任/教授 |
| 42 | 土壤与地下水污染控制与治理技术 | 李广贺 | 清华大学环境学院教授  中国环境科学学会土壤与地下水环境专业委员会 |
| 43 | 水土污染协同控制技术 | 刘 国 | 成都理工大学环境学院教授  国家环境保护水土污染协同控制与联合修复重点实验室副主任 |
| 44 | 水-土（底泥）污染迁移转化与原位修复创新技术 | 王 锦 | 济南市环境研究院总工程师/研究员 |
| 45 | 生态功能区农田/场地土壤修复技术 | 马宏瑞 | 陕西科技大学环境科学与工程学院院长/教授 |
| 46 | 非矿绿色利用与环境单元功能修复 | 董发勤 | 西南科技大学校长/教授 |
| 47 | 北方生态环境修复与治理 | 焦 燕 | 内蒙古师范大学环境学院教授  内蒙古自治区环境化学重点实验室主任 |
| 48 | 植被组成、结构特征与生态环境的相互关系 | 黄玉源 | 仲恺农业工程学院生命科学学院教授 |
| 董家华 | 生态环境部华南环境科学研究所研究员 |
| 49 | 生态修复的生态环境效应评价 | 饶良懿 | 北京林业大学水土保持学院教授 |
| 50 | 新时代军事环境保护的机遇与挑战 | 习海玲 | 军事科学院防化研究院副院长/研究员  中国环境科学学会国防环境分会 |
| 51 | 环境因素的人群暴露监测和健康效应评价 | 夏彦恺 | 南京医科大学公共卫生学院院长/教授 |
| 52 | 环境基准与标准 | 白英臣 | 中国环境科学研究院研究员 |
| 蒲生彦 | 成都理工大学环境学院教授 |
| 53 | 海洋环境安全保障 | 单光存 | 北京航空航天大学仪器科学与光电工程学院教授 |
| 54 | 核与辐射环境安全 | 任洪岩 | 生态环境部核与辐射安全中心 主任  中国环境科学学会核与辐射环境安全专业委员会 |
| 55 | 农村面源污染与治理 | 董仁杰 | 中国农业大学水利与土木工程学院教授 |
| 56 | 高能高活性污染控制创新技术 | 张洛红 | 西安工程大学环境与化学工程学院院长/教授 |
| 57 | 焦化与煤化工行业污染治理及环境风险防控 | 吕永康 | 太原理工大学副校长/教授 |
| 58 | 环境功能材料及应用创新技术 | 赵宜江 | 淮阴师范学院副校长/教授 |