



团结 奉献 求实 创新



首页 | 研究所概况 | 新闻要览 | 研究团队 | 机构设置 | 科研成果 | 研究生教育 | 科技咨询与服务 | 党建园地 | 联系我们 | 数字图书馆

新闻要览

所内要闻

首页 > 新闻要览 > 所内要闻

所内要闻

国内环保动态

科研动态

学术交流

文化生活

人才招聘

通知公告

一图一故事

南京所举办长江技术经济学会流域环境保护专业委员会第四届委员学术交流会暨南京所2021年度第十一次学术报告日活动

发布时间2021-11-29 来源：生态环境部南京环境科学研究所

2021年11月26日，南京所在科研新区成功举办长江技术经济学会流域环境保护专业委员会第四届委员学术交流会暨南京所2021年度第十一次学术报告日活动。南京所李维新副所长主持，孔令辉副所长、学术委员会委员及所内外700余名科研人员线上、线下共同参会。



为进一步落实习近平总书记在全国推动长江经济带发展座谈会上的重要讲话精神，积极推动助力建设幸福长江，本次活动以“水土协同共治”为主题，邀请南京大学水资源与水环境研究所所长、水处理与水环境修复教育部研究中心副主任吴吉春教授，土壤环境领域首席科学家林玉锁二级研究员作报告。



吴吉春教授以“地下水系统中的DNAPLs污染”为主题，全面介绍土壤与地下水污染问题研究的重要理论价值和现实意义、国内外研究现状和发展趋势，以及作为关键科学问题、关键技术的需求与目标；深入浅出以场地调查实例，讲解DNAPLs溶出行为及其多元耦合过程机理、含水系统中DNAPLs运移数值模拟技术和含水系统中DNAPLs污染有效防控技术方法。



林玉锁研究员以“我国土壤生态环境保护回顾与展望”为主题带领大家回顾我国土壤环境管理40年发展历程，“十三五”至今土壤生态环境保护重大进展，当前政策法规、监管体系、土壤生态环境修复产业、风险管控与修复技术体系、土壤污染防治科技创新体系中存在的瓶颈、短板、弱项，和方向不变、力度不减、全面推进的未来分析。



李维新副所长对两位专家精彩的报告表示感谢，对线上线下参会交流的科研人员给予南京所工作的支持表示感谢，同时提出：一是在接下来的工作中要立足我所在长江流域研究方面的特色，进一步增强与长江技术经济学会以及各委员单位在流域环境保护领域的经验和信息交流；二是在日常科研工作中要坚持问题导向、需求导向和结果导向，学会从宏观层面理思路，微观角度抓落实；三是希望我所科研人员能积极参与国内外各类学术交流活动并汲取专家学者的学术、汇报经验，提升我所科研成果水平。

[【关闭本页】](#)



主 办：生态环境部南京环境科学研究所
电 话：025-85287222 | 邮 编：210042 | 地 址：南京市蒋王庙街8号
备案号：苏ICP备11028110号