


[首页](#)
[机构设置](#)
[科研队伍](#)
[科研成果](#)
[人才培养](#)
[工作动态](#)
[重大任务](#)
[科研项目](#)
[党群园地](#)
[合作交流](#)
[数字图书馆](#)
[工作动态](#)
[当前位置: 首页 >> 工作动态 >> 科研动态](#)
[工作动态](#)
[综合新闻](#)
[科研动态](#)
[创新文化](#)
[人才招聘](#)
[通知公告](#)

辽河流域水污染治理项目推进会暨流域“十二五”科技需求研讨会在北京召开

2010-03-31 | 访问次数: | 【大 中 小】

2010年3月26日,中国环境科学研究院与辽宁省环境保护厅、吉林省环境保护厅在北京联合召开“辽河流域水污染治理项目推进会暨流域‘十二五’科技需求研讨会”,研究河流主题辽河水污染治理项目2010年工作计划,讨论流域“十二五”科技需求。国家科技重大水专项技术总师、中国工程院院士、中国环科院孟伟院长,中国环科院郑丙辉副院长,国家水专项管理办公室周凤保处长,辽宁省环保厅胡克梅副厅长,辽宁省辽河自然保护区管理局李宇斌副局长,水专项河流主题秘书组负责人、中科院生态环境研究中心单保庆研究员,水专项辽宁省办公室高奇星处长、吉林省办公室李文辉副处长,中国环科院科技处许秋瑾副处长等领导 and 专家,项目组组长、各课题组长,以及项目骨干共70余人出席了会议。

许秋瑾副处长主持了辽河水污染治理项目10个课题的工作进展汇报和2010年计划的讨论,郑丙辉副院长主持了水专项辽河流域“十二五”科技需求的研讨。各课题负责人汇报了课题进展情况,包括关键技术研究成果、示范工程建设进展及2010年度工作进度安排;辽宁省环科院王东明主任介绍了辽宁省“十二五”环境保护规划编制情况,我院宋永会研究员汇报了“水专项辽河流域‘十二五’科技需求及目标任务建议”编制工作情况。国家水专项办公室周凤保处长发表讲话,肯定了水专项辽河水污染治理项目的工作进展,提出了研究工作方向的指导意见。会议深入讨论了辽河水污染项目进展和水专项辽河流域‘十二五’科技需求,李宇斌副局长着重介绍了辽宁省辽河自然保护区建设情况,及其对水专项科技支撑的迫切需求,胡克梅副厅长和李文辉副处长分别代表辽宁和吉林省环保厅发表了意见。

水专项技术总师孟伟院士发表了重要讲话,介绍了水专项最新工作进展情况,对“水专项辽河流域‘十二五’科技需求及目标任务建议”的编制工作提出了指导意见,强调水专项“十二五”的方案编制要做到“三结合”:紧密结合水专项实施方案、国家流域污染防治规划和地方环保规划;突破技术集成和产学研用的结合,通过“创新驱动、内生增长”,促进水专项这一科技工程的研究和示范不断走向深入,推动国家重点流域水污染治理和水环境、水生态建设,实现社会经济与环境保护的可持续发展。



信息来源：城市水环境研究室

[>>返回](#)

相关新闻

- 我院承担的《合肥高新技术产业开发区国家生态工业示范园区建设规划》顺利通过论证 2010-03-31
- “生物多样性监测与评价研讨会”成功举办 2010-03-29
- 为集成和凝练项目最终成果我院973酸雨项目召开学术研讨会 2010-03-29
- 我院承担的“包头市经济和社会发展规划战略环境评价暨环境优化经济战略”项目通过专家论证 2010-03-25
- 环境安全研究中心刘咸德研究员发表的论文被选用 2010-03-02