

[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](#) >> [综合新闻](#)[工作动态](#)[综合新闻](#)[科研动态](#)[创新文化](#)[人才招聘](#)[通知公告](#)

“国家水专项湖泊主题学术研讨会议”在南昌召开

2010-11-26 | 访问次数: | 【大 中 小】

2010年11月13日-15日, 依托于“2010年中国水环境污染控制与生态修复技术高级研讨会”, 水专项湖泊主题组在江西南昌市江西饭店组织召开了国家水专项湖泊主题学术研讨会议。国家水专项技术总师、中国环境科学研究院孟伟院长, 中国环境科学研究院舒俭民副院长, 湖泊主题专家组金相灿研究员、孔海南教授、刘永定研究员、郑正教授、孔繁翔研究员、朱昌雄研究员, 湖泊主题各项目负责人、课题与子课题负责人、课题骨干及主要研究人员近200人出席了会议。

11月13日上午的开幕式及大会由湖泊主题专家组组长金相灿研究员主持, 700多人的会场, 座无虚席, 气氛十分热烈。国家水专项技术总师孟伟院士首先作了基调发言, 介绍了国家水专项总体进展情况及十二五水专项的设计思路。之后, 金相灿研究员就我国湖泊绿色流域与六大体系构建的思路做了大会主题报告, 着重强调了湖泊流域综合管理体系与治湖机制。孟伟院士和金相灿研究员的报告受到与会专家与学者的热烈欢迎。

之后的两天时间里, 与“2010年中国水环境污染控制与生态修复技术高级研讨会”的分会场发言相结合, 湖泊主题六大项目及相关课题分别在三个分会场进行了“十一五”水专项成果的研讨, 从湖泊治理与管理的思路、湖泊及其流域调查与治理方案、流域污染源系统治理与控制、湖泊入湖河流污染治理、湖泊水体生境改善等方面开展了交流与研讨。水专项研究的成果与精彩报告引起了与会专家学者热烈的讨论与交流。在每个容纳80人左右的分会场, 为了听报告, 很多学者站在会场过道甚至席地而坐, 同时积极提问与报告人讨论。

15日上午会议闭幕式上, 金相灿研究员作了热情洋溢的总结。他指出, 本次研讨会议的举办, 促进了水专项成果的交流; 湖泊水污染治理是一项长期而艰巨的任务, 参加水专项的各位专家应该加大研究力度, 争取早日拿出标志性的成果; 同时很高兴看到通过水专项培养了一批年青的专家与学者; 本次会议广大企业、青年学者、学生的参会, 显示了我国未来水环境研究领域的蓬勃生机。

为期三天的研讨会气氛融洽、交流深入、讨论激烈。与会专家们各抒己见、畅所欲言。会议组织有序, 各项工作顺利开展, 得到与会专家与学者的一致好评。此次会议的召开, 促进了水专项湖泊主题各项目与课题间的交流, 推动了湖泊水污染治理理论与技术的发展。

本次会议共收到六项目提交论文102篇, 经筛选选出质量较高的论文60篇, 形成500多页的《湖泊主题学术研讨会议论文集》。



大会现场



热烈的会场

国家水体污染控制与治理科技重大专项

湖泊富营养化治理与控制技术及工程示范主题
2010年学术研讨会

论文集



湖泊主题组
2010年11

会议论文集

新闻提供：湖泊生态环境创新基地

[>>返回](#)

相关新闻

- 《成都市环境保护总体规划》及《成都经济区总体规划》项目组赴成都考察 2010-12-08
- 中国环境科学研究院院团委组织环保青年学习贯彻十七届五中全会主题活动 2010-12-06
- 我院工会召开2010年工作总结暨“创先争优”报告会 2010-12-06
- 火灾事故应急常识 2010-11-30
- 2010中国水环境污染控制与生态修复技术高级研讨会发言稿 2010-11-29

