


[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](#)

“十一五”国家科技支撑计划“新农村建设城乡环保统筹技术与对策研究”项目启动暨课题实施方案论证会在北京

2010-02-09 | 访问次数: | 【大 中 小】

2010年1月28日,国家环境保护部科技司在北京组织召开了“十一五”国家科技支撑计划“新农村建设城乡环保统筹技术与对策研究”项目启动暨课题实施方案论证会,该项目的开展拟解决农村突出环境问题、改善民生、应对当前金融危机、促进环保产业大发展和拉动内需,是落实“城乡统筹”战略、农村环境保护工作会议精神、以奖促治工作和促进社会主义新农村建设的切实科技行动。

2009年5月12日科技部发布“新农村建设城乡环保统筹技术与对策研究”课题申请指南。共有24家单位竞标。2009年6月12日通过公开答辩、专家评审,优选出4家单位承担该项目的4个课题:第一课题“城乡统筹农村生活污水污染控制技术与示范”(2009BADC2B01),牵头单位为中国环境科学研究院;第二课题“城乡统筹农村生活垃圾污染控制技术与示范”(2009BADC2B02),牵头单位为中国农业科学院环境与可持续发展研究所;第三课题“生态保护城乡统筹关键技术与示范”(2009BADC2B03),牵头单位为中国环境科学研究院;第四课题“城乡统筹生活污染控制和生态建设共性技术与综合示范”(2009BADC2B04)牵头单位为中国环境科学研究院。

(2009BADC2B02),牵头单位为中国农业科学院环境与可持续发展研究所;第三课题“生态保护城乡统筹关键技术与示范”(2009BADC2B03),牵头单位为中国环境科学研究院;第四课题“城乡统筹生活污染控制和生态建设共性技术与综合示范”(2009BADC2B04)牵头单位为中国环境科学研究院。

环境保护部科技司刘志全副司长、禹军处长、王泽林副处长,科技部农村司李树辉副处长以及中国环境科学研究院郑丙辉副院长、韩梅等领导出席会议并给予指导。中国农业科学研究院梅旭荣研究员、中国农业大学王世平教授、北京大学吴为中教授、清华大学李金惠教授、环境保护部规划研究院李云生研究员、中国林业科学研究院臧润国研究员、北京市环境科学研究院马世豪研究员、中科院地理所梁涛研究员、环保部生态司马宇飞等专家应邀参加了会议,由梅旭荣研究员任专家组组长。还有来自中国环境科学研究院、中国农业科学研究院、环境保护部南京环境科学研究所等单位的项目负责人、课题负责人及课题研究骨干共50余人参加了大会。



王泽林副处长主持了开幕式的召开，会上刘志全副司长发表了热情洋溢的讲话，对项目的启动表示热烈祝贺，肯定了该项目的必要性的同时，指出“十二五”期间国家将继续大力支持农村环保产业的发展，不断深入农村环保关键技术研究，为农村环保事业的发展做出新的贡献。李树辉副处长对项目的启动表示热烈祝贺并做了详细和全面的讲话，简要介绍了国家重点支持六个农业方面的项目，要求城乡统筹要突出重点，找准城乡结合点，课题指标要量化、可考核、操作性强，一定要重视和跟踪项目的实施。中国环境科学研究院郑丙辉副院长代表项目承担单位做了重要讲话，表达了中国环境科学研究院对该项目的高度重视，承诺将在该项目的实施过程中从人财物等方面给予充分的支持，并将严格把关，确保项目的顺利开展和圆满完成。

中国环境科学研究院席北斗研究员代表项目组向专家和领导介绍了整体情况，从重大需求分析及拟解决的关键科学问题、主要研究内容和预期目标、总体研究方案（课题设置）、工作基础及研究条件五个方面对项目进行了介绍，指出本次会议的目的主要是明确项目的目标和任务、各课题及参加人的任务和工作计划，研讨课题间计划实施的联系和协作机制，加强项目内科研人员的交流与互动。随后，课题负责人中国环境科学研究院周岳溪研究员、中国农业科学研究院农业环境与可持续发展研究所朱昌雄研究员、中国环境科学研究院韩永伟研究员、中国环境科学研究院夏训峰研究员分别对课题一、课题二、课题三、课题四的主要研究内容、预期目标、研究方案、年度计划、专题设置及已有研究基础等进行了详细汇报。在专家组组长梅旭荣研究员的主持下，专家组及与会人员积极参与讨论，项目专家组在听取课题组汇报和审阅实施方案材料的基础上，对各课题实施方案进行了评论和提出了建设性的建议，最后经过专家组认真讨论，一致通过了实施方案的论证，并形成了4个课题的具体论证意见，建议各课题尽快组织实施。

会议最后，国家环境保护部科技司王泽林副处长对会议进行了总结，并对项目实施提出了重要建议，希望课题组认真听取专家意见，对实施方案进行修正；课题实施过程中要注重成果产出、农村环保科研机制创新；各课题间、各子课题间要加强内部交流和沟通，完善内部管理机制，保障各课题的顺利实施，取得预期成果。

通过本次启动会暨实施方案论证会的召开，各课题得以顺利启动的同时，理清了思路，更加明确了研究方向和目的，对于项目的开展具有积极的推动作用。

信息来源：科技处&水环境系统工程

[>>返回](#)

相关新闻

- 2010 环境科学与技术高级论坛成功举办 2010-02-08
- 我院水专项项目、课题阶段成果汇报会顺利召开 2010-02-08
- 我院承担的《西安高新技术产业开发区国家生态工业园区建设规划》顺利通过论证 2010-01-10
- 我院研究人员在《Science在线版》上发表论文 2010-01-04
- “十一五”国家科技支撑计划课题“重污染城市环境空气质量达标管理关键技术”课题研讨会顺利召开 2009-12-30