

[国际合作](#)
[项目申报](#)
[技术监督](#)
[政策法规](#)
[科普园地](#)
[水利史料](#)
[行业公报](#)
新闻中心

 您现在的位置: [首页](#) >> [新闻](#) >> [科技新闻](#)

全国水利发展“十二五”规划重大课题“应对气候变化和发展低碳经济的水利对策研究”通过水利部验收

www.cws.net.cn 2012年3月29日 16:46

[页面功能](#) 【[字体: 大 中 小](#)】 【[推荐](#)】 【[打印](#)】 【[关闭](#)】


2012年3月27日,水利部规划计划司在北京主持召开了全国水利发展“十二五”规划重大课题“应对气候变化和发展低碳经济的水利对策研究”成果验收会。专家组由发改委宏观经济研究院,水利部政法司、农水司、水资源司、水规总院等单位 and 部门的专家组成,水利部办公厅原主任顾浩担任专家组组长。

水利部应对气候变化研究中心王国庆教授代表项目组汇报了项目研究内容、取得的创新点、对水利发展“十二五”规划的支撑情况及经费使用情况等。专家组认真审查了相关资料,经充分质疑与讨论,专家组认为:报告研究了近50年我国的气候变化事实、气候变化对我国水利的影响、水利应对气候变化的工作及薄弱环节,明确了水利应对气候变化和发展低碳经济的指导思想、基本原则和总体目标任务,提出了应对气候变化和发展低碳经济的水利对策建议。该成果对《全国水利发展“十二五”规划》编制提供了重要参考。

验收专家组一致同意全国水利发展“十二五”规划重大课题“应对气候变化和发展低碳经济的水利对策研究”通过验收。

南科院科研管理处负责同志及项目主要研究人员参加了会议。

[页面功能](#) 【[字体: 大 中 小](#)】 【[推荐](#)】 【[打印](#)】 【[关闭](#)】

公告栏

关于发布2013年度水利先进实用技术重点推广指导目录的通知

水利部国际合作与科技司关于组织征集水利部科技推广计划项目建议的通知

水利部国际合作与科技司关于组织征集水利部“948”计划项目建议的通知

关于报送2012年度水利部公益性行业科研专项经费项目执行情况报告的通知

2011年度《水利学报》优秀论文公示

关于开展2013年度国家科学技术奖励推荐工作的通知

专题报道

聚焦三峡

2011全国水利科技工作座谈会

26届中日河工坝工会议

“十一五”国家重大科技成就展

“十一五”重大科技成果巡礼

全国水利国际合作工作会议

大坝之间

第25届中日河工坝工会议

焦点关注

水利科技发展论坛

国家中长期科技发展规划

[\[更多...\]](#)

- 上一篇：南科院“水工混凝土静动态损伤断裂过程及其声发射特性研究与实践”成果通过部级鉴定
- 下一篇：河海大学259万元重奖科技功臣

[↑ WEB TOP](#)

版权所有，未经许可禁止复制或建立镜像 新闻供稿
主办：水利部国际合作与科技司 承办：中国水利水电科学研究院