

[首页](#) | [所况介绍](#) | [机构设置](#) | [研究队伍](#) | [科学研究](#) | [合作交流](#) | [研究生教育](#) | [党群园地](#) | [科学传播](#) | [科技平台](#) | [学术期刊](#) | [图书馆](#) | [信息公开](#)

您现在的位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [科研动态](#)

973计划“中国陆地生态系统碳-氮-水通量的相互关系及其环境影响机制”项目课题验收会在京召开

2014-10-16 | 【大中小】【打印】【关闭】访问次数

10月12日,国家重点基础研究发展计划(973计划)项目“中国陆地生态系统碳-氮-水通量的相互关系及其环境影响机制”课题验收会议在北京举行。验收专家组由项目专家蒋有绪院士、李文华院士、方精云院士、刘纪远研究员、李玉娥研究员、黄耀研究员,同行专家孙鸿烈院士、张国伟院士、孙九林院士、刘吕明院士、陈镜明教授,项目依托部门管理专家张鸿翔处长、杨萍研究员,以及项目首席于贵瑞研究员组成。科技部基础研究管理中心于笑潇处长应邀出席了会议。各课题负责人、研究骨干、研究生共60余人参加会议。

会议由项目首席科学家于贵瑞研究员主持。于笑潇处长代表项目主管部门介绍了973计划项目和课题验收的基本流程,并指出在项目总结、科普宣传、经费审计等方面应该注意的问题。张鸿翔处长代表项目依托部门做了讲话,并预祝课题验收取得好成绩。

会上,于贵瑞研究员首先对项目整体情况进行了汇报,李胜功研究员、李凌浩研究员、王绍强研究员、于贵瑞研究员分别代表项目的四个课题向专家组汇报了课题执行情况。验收专家组审阅了相关材料,经过质询和认真讨论,一致认为,各课题围绕项目总体目标做了大量的工作,完成了计划任务书规定的各项任务,实现了课题的预期目标,同意各课题通过验收,并建议进一步梳理与凝练关键科学问题,以便更好地迎接项目验收工作。

最后,于贵瑞研究员对本次课题验收会议做了总结,对下一步项目验收的准备工作进行了部署,并希望各个课题继续努力,总结科研成果,完成好项目的验收工作。



会议现场



Copyright 2005-2018 中国科学院地理科学与资源研究所 版权所有 备案序号:京ICP备05002838号 文保网安备案号:1101080067
地址:北京市朝阳区大屯路甲11号 邮编:100101 Email:weboffice@igsnr.ac.cn

