



“脚踏实地 勇攀高峰
科学树木 厚德树人”

中文 English

请输入关键字



[首页](#) [院情简介](#) [新闻中心](#) [科学研究](#) [科技服务](#) [条件平台](#) [国际合作](#) [人才教育](#) [研究生](#) [党群工作](#) [信息公开](#)

科研动态

科研动态

[首页](#) > [新闻中心](#) > [科研动态](#) > [正文](#)

[门户首页](#)

[林科要闻](#)

[科研进展](#)

[党群动态](#)

[科研动态](#)

森环森保所承担的林业公益性行业科研专项项目通过验收

时间：2021-08-25

来源：森环森保所

文字：卫然 王晖

图片：

编辑：乌日娜

点击： 237

科技服务

合作交流

人才培养

学术活动

一线动态

媒体林科

光影网视

公告通知

专家·视点

院所文化

时政要闻

林草新闻



8月19日，国家林草局科技司组织专家对国家林业公益性行业科研专项“气候变化对森林水碳平衡影响及适应性生态恢复”项目进行了验收。

验收专家组由中国科学院地理科学与资源研究所、中国科学院生态环境研究中心、中国林科院、北京大学、中国科学院青藏高原研究所等单位7名专家组成。

专家组听取了项目汇报、审核资料、经过质疑和讨论，一致同意项目通过验收，并认定了3项成果。



国家林草局科技司负责人表示将争取更多的经费支持渠道，着重系统解决生态保护修复中山水林田湖草沙系统治理问题，以及应对气候变化和固碳增汇等基础问题，为科学国土绿化提供科技支撑。

项目完成了典型区域和全国尺度森林植被建设对区域水碳平衡影响的分析和模拟；提出了适应气候变化的造林规划与生态恢复规划的科学咨询报告1份，典型森林类型水-碳多目标协调管理的经营技术3项；编写了林业适应气候变化行动方案；建立流域试验基地2个，建立模拟气候变化降水减少大型野外控制实验平台2套。授权专利2项；制定行业标准1项。发表论文27篇，其中SCI收录13篇；培养研究生12名，博士后1名。

院科技处，森环森保所科研处和项目组相关人员，以及各课题负责人参加了会议。（卫然 王晖/森环森保所）

[分享到](#)

为您推荐



中国林业科学研究院认真组织职工集中收听收看庆祝中国共产党成立100周年大会实况并...

来源：党群部 2021-07-02



中国林业科学研究院召开2021年意识形态工作领导小组会议

来源：院办公室 2021-06-16

中国林业科学研究院举办“党史在心中——学史知史懂史”知识竞赛



来源：党群部 2021-06-09

国内机构



国外机构



所、中心



共建机构



Copyright© 2019

版权所有：中国林业科学研究院

京ICP备13018045号-1

主办：中国林业科学研究院办公室

