



[首页](#)

[本所概况](#)

[人才队伍](#)

[科研工作](#)

[科研条件](#)

[科技开发](#)

[国际合作](#)

[研究生教育](#)

[创新文化](#)

[党群园地](#)

[学术期刊](#)

您当前所在位置: [首页](#)» [院所新闻](#)» [头条新闻](#)

## 国家重点研发计划项目“北方草甸退化草地治理技术与示范”课题绩效评价会议在京召开

发布者: 管理员

发布时间: 2021-08-25

作者: 徐丽君

来源: 草地生态遥感团队

点击量: 125

2021年8月23日,由唐华俊研究员主持的国家重点研发计划项目“北方草甸退化草地治理技术与示范”课题绩效评价会议在北京召开。中国农业科学院农业资源与农业区划研究所副所长吴文斌研究员代表项目承担单位致欢迎辞,中国21世纪议程管理中心生态环境处项目主管何宵嘉讲话,对课题绩效评价提出了相关要求。中国科学院地理科学与资源研究所李秀彬研究员担任专家组组长。中国21世纪议程管理中心、课题绩效评价专家组、课题负责人及部分骨干等参加了会议。

“北方草甸退化草地治理技术与示范”项目由中国农业科学院农业资源与农业区划研究所牵头,集中全国18家科研单位优势力量攻关。历经四年半攻关,在北方退化草甸和草甸草原区研发了植被结构与生产力调控、土壤疏松与肥力定向培育、天然草原可持续利用、退耕地快速重建与高效管理、沙质草甸草原植被恢复重建和盐碱化土地“盐碱-干旱”一体化治理等退化草地治理关键技术21项,集成并推广示范了生态修复技术、生态产业和富民模式3套,示范面积20余万亩。呼伦贝尔示范区产草量提高80%、优质牧草比例提高到60%、经济效益提高20%以上;锡林郭勒示范区产草量提高25%以上;科尔沁沙质草原示范区植被覆盖度提高80%以上;松嫩平原移沙覆沙示范区饲草产量提高15倍;寒地黑土区示范区经济效益增加约300元/亩。项目发表学术论文212篇,授权专利85项,登记软件著作权32项,制订行业/地方标准29个,登记品种10个,提交咨询建议3件。

绩效评价专家组听取了八个课题的汇报,经质询和讨论,对各课题完成情况进行了评议及评分。专家组一致认为各课题均完成了任务书规定的各项任务和考核指标,经费使用合理,各课题均顺利通过了绩效评价。

[『打印』](#) [『关闭』](#)

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [联系我们](#)

Copyright©2012-2021 中国农业科学院农业资源与农业区划研究所版权所有

地址:北京市海淀区中关村南大街12号 邮编: 100081 电话: 010-82109640

iarpp.caas.cn (京ICP备14003094号-1) 京公网安备 11010802028641号 技术支持: 中国农业科学院农业信息研究所

