

首页 >> 科技创新 >> 科研动态 >> 正文

“通导遥一体化林火监控关键技术研究与应用”项目启动会在华林中心召开

科研动态

来源：华林中心 时间：2019-07-05

6月28日，中国林科院院基金重点项目“通导遥一体化林火监控关键技术研究与应用”项目启动会在华林中心召开。中国林科院副院长黄坚出席会议并讲话。会议由资管处处长陈明山、项目负责人森环森保所研究员田晓瑞分别主持。

科研动态

学术著作

科技论文

授权专利

植物新品种

条件平台

学术期刊

科技奖励

林业标准

学术会议

成果介绍



陈明山从研究目标、研究内容与关键技术、预期成果、考核指标和项目管理等五个方面进行了全面介绍。阐明了本期研究目标和重点，确定了以森林火灾风险评估、林草燃烧信息早起发现方法、基于众源地理数据的林区人为火源监控技术、关键技术集成与应用示范为主要研究内容，介绍了主要技术路线。各专题项目负责人分别围绕各自研究目标和年度考核指标，进行了汇报。

黄坚肯定了该项目的实施目的和立项依据，并就项目实施提出具体要求，一要确保项目质量，保证项目成果具有可复制、可推广性；二要通过项目实施促进实验基地发展；三要注重加强协调管理部门、研究所和实验基地之间的关系；四是相关实验基地要积极配合项目实施，规范合理使用经费；五要应用先进的理念，聚焦项目重点，把工作做得更扎实更深入，推动行业内关键技术的发展。

与会专家围绕项目实施提出了意见建议，要注重数据安全；要进一步明确目标，制定更精准的技术方案；要突出实现林火监测的多功能一体化；要注重先进技术的应用及整合；要紧密结合时代和行业的需求。

“通导遥一体化林火监控关键技术研究与应用”项目组主要成员和华林中心科研人员20余人参加会议。（文：裴顺祥 郭慧 马淑敏/华林中心 图：裴顺祥/华林中心）



