

首页 >> 科技创新 >> 科研动态 >> 正文

国家重点研发计划“工业原料林高效培育和增值加工技术集成与示范”项目通过中期检查

来源：泡桐中心 时间：2019-09-17

科研动态

- 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



9月11日，科技部中国农村技术开发中心组织相关专家对泡桐中心承担的“十三五”国家重点研发计划“工业原料林高效培育和增值加工技术集成与示范”项目进行了中期检查。科技部中国农村技术开发中心卢兵友处长、专项主管董文研究员，以及由中国林业科学研究院储富祥研究员为组长，东北林业大学付玉杰教授为副组长，南京林业大

学李维林教授、浙江农林大学吴家胜教授、中国林科院林化所刘军利研究员、北京中京华建联会计事务所黄立君高级会计师组成的专家组出席会议。

参会领导和专家实地考察了位于河南省许昌市鄢陵县彭店镇的杜仲良种繁育基地、高效栽培示范基地和杜仲茶生产线等。项目负责人杜红岩研究员围绕项目的总体实施情况、重要研究进展、阶段性重大成果、经济和社会效益、经费使用等进行了汇报。专家听取汇报后对项目取得的成果给予了充分肯定。为使项目取得更大进展，专家们建议：应进一步加强标志性成果的总结和凝练，突出成果对行业发展的贡献度和对精准扶贫、乡村振兴等相关国家战略的推动作用；加强与关键技术类项目的衔接和协同推进，强化成果的推广和示范应用。

泡桐中心主任李芳东、各课题负责人、杜仲团队技术骨干和科研处等29人参加了会议。（文：黄琳/泡桐中心
图：秦玥/泡桐中心）



Copyright© 2008 版权所有：中国林业科学研究院 京ICP备13018045号-1 主办：中国林科院办公室