



网站首页

学校概况

教学单位

机构设置

人才培养

学术研究

招生就业

合作交流



网站首页 > 理工要闻 > 正文

我校承担的《秦岭石蝴蝶、庙台槭繁育技术研究》项目顺利通过评审验收

2018年10月26日 15:00 资料来源: 宣传部 作者: 生工学院 责任编辑: 朱敏 点击: [828]

2018年10月24日下午, 汉中市林业局组织有关专家在生工学院植物学科会议室, 对我和略阳县苗圃共同承担的《秦岭石蝴蝶、庙台槭繁育技术研究》一期项目进行验收。专家评审组组长由陕西师范大学教授任毅担任, 陕西省林业厅野生动植物管理站站马西寅、原站长周灵国、主任李宝忠, 汉中市林业局副局长陈干功, 西北科技大学教授吴振海, 陕西理工大学教授赵桦和汉中市野生动植物保护管理站站长李耘等为专家评审组成员。汉中市林业局和生工学院的领导以及项目组成员出席了会议。

生工学院院长霍科科教授对专家组的到来表示热烈欢迎, 同时对陕西省林业厅和汉中市林业局在项目执行过程中给予项目组的关心和支持表示由衷的感谢。随后, 一行对果蔬生理研究团队利用细胞工程技术培育成功的秦岭石蝴蝶进行了现场考察, 并进行了交流和讨论。项目负责人蒋景龙副教授和略阳县苗圃胡凤成主任分别作了工作总结和详细汇报。

专家组通过现场检查、听取汇报、审阅资料、质询讨论, 认为该项目方案合理, 方法正确, 结论可靠, 经费使用合理, 研究报告资料翔实、内容全面、结构完整, 同意该项目结题验收。专家组认为课题组对珍稀濒危植物与极小种群物种秦岭石蝴蝶的人工繁殖技术的研究取得了成功, 为秦岭石蝴蝶的生态保护和野外回归奠定了基础。

秦岭石蝴蝶是秦岭地区特有的国家二级珍稀濒危保护植物, 野生数目极少, 濒临灭绝的危险。由我国著名植物分类学家王文采教授于1981年在汉中市地区发现并命名后一直未见。直到2013年, 在陕西省第二次野生植物资源调查中才被重新发现。为保护这一珍稀濒危植物与极小种群物种, 陕西省林业厅委托陕西理工大学、汉中市野生动植物保护管理站和略阳县苗圃分三期进行人工繁育、野外驯化、异地迁移回归, 目前二期项目也进展顺利。相信通过该项目的实施, 可以更好的研究和保护秦岭地区特有濒危植物资源。







上一篇：[陕西理工大学2019届毕业生秋季理工类校园招聘会成功举办](#)
下一篇：[陕西理工大学、汉中市中级人民法院共建研究生实践基地](#)

版权所有Copyright© 2013 陕西理工大学 陕ICP备05001610号
地址：陕西省汉中市汉台区东一环路1号 邮编：723001



学校微博



学校微信