

苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕709号

计划类别：民生科技->关键技术应用研究

项目编号：SS201743

项目名称：苏州市古树名木保护与传承关键技术应用研发

承担单位：苏州市苏叶绿化养护有限公司

主管部门：姑苏区经济和科技局

项目合作单位：

项目负责人：刘文华

项目组成员：张冀、程娟、苏政军、张保丽、张绍、张龙源、仝超、王作鑫

验收形式：会议验收

验收结论：验收通过

发证日期：

项目验收委员会名单：

姓名	单位	性别	专业	职务或职称
陈国元	苏州农业职业技术学院 园艺学院	男	园艺学	院长/教授
沈新平	扬州大学农学院	男	农学	副院长、教授
谢裕林	苏州市农业科学院	男	农艺、植保	处长、研究员
陈志峰	苏州经贸职业技术学院	男	计算机与网络技术	学院院长、教授
刘开强	苏州大学	男	科学学与科研管理	副处长、研究员

项目验收意见：

2020年4月25日,苏州市科技局组织相关专家对苏州市苏叶绿化养护有限公司承担的苏州市科技发展计划项目“苏州市古树名木保护与传承关键技术应用研发”(项目编号:SS201743)进行验收,验收委员会听取了项目汇报,审阅了相关资料,经质询和讨论,形成验收意见如下:

1、项目承担单位提交的验收资料完整,符合验收要求。

2、分析了古树名木生理、生态问题及其形成机制,研究了古树名木抢救复壮技术,制定了“一树一策”工作方案;根据古树的生长、生理特点,研发出具有催生新根、促进发芽、提高光合作用的复壮营养液及相关配套措施;完成了《苏州苏叶古树网》网站的建设;开展了苏州古树名木资源普查工作,资源数据应采尽采,古树数量 2352 株,参与编撰完成了《苏州市古树名木志》1 册,完成了吴中区光福镇“清、奇、古”9 棵古树复壮和金庭镇 9 棵古樟树抢救复壮示范工程。

3、申请专利 4 件。其中发明专利 1 件,实用新型专利 3 件。

4、项目经费经单位财务审核,使用符合相关规定。

验收委员会认为:该项目完成了合同约定的任务,同意通过验收。