

第二十四届浙江省“科技兴林奖”拟授奖成果名单

一、科技创新类

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人员
1	林业剩余物基质化利用关键技术研发及产业化	中国林业科学研究院亚热带林业研究所、安徽万秀园生态农业集团有限公司、安徽天明生态林农业科技开发有限公司、安徽省安心谷中医药有限公司、淳安县千岛湖林场	张金萍、王 晖、汪继斌、徐红霞、刘荣昌、徐建斌、姚小华、卢 刚、王依楠、饶 滢、李杏芳、詹长生、王文治
2	桑黄、灵芝林下仿生栽培和高效利用关键技术	浙江省林业科学研究院、杭州市农业科学研究院、淳安千岛湖桑都食用菌专业合作社、浙江梅地源生物科技有限公司、杭州雪域生物技术有限公司	程俊文、魏海龙、王伟科、宋吉玲、贺 亮、胡传久、王建功、项永年、李肖娟、吴国华、袁卫东、胡瑞财、鲍佳进
3	浙西南公益林生态系统服务功能提升技术与应用	景宁畲族自治县生态林业发展中心、南京林业大学、浙江省公益林和国有林场管理总站、钱江源-百山祖国家公园管理局龙泉保护中心、浙江省森林资源监测中心	叶丽敏、许元科、张 勇、刘玲娟、刘自强、姚任图、吴耀成、王 增、周天焕、林 松、周肆智、王良杰、姜 姜
4	浙南油茶全产业链关键技术集成与示范	丽水市森林资源保护管理总站、青田县林业技术推广站、丽水市农林科学研究院、浙江省林业科学研究院	丁 敏、王 毅、吕明亮、王军峰、雷小华、李伶俐、薛振文、林昌礼、秦玉川
5	环保型竹纤维壳体复合材料制造关键技术研究	浙江省林业科学研究院、中国林业科学研究院	张文福、张 建、郭文静、袁少飞、王 进、唐启恒、赵 莹、王洪艳、李 琴

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人员
6	掌叶覆盆子良种选育及高效栽培关键技术研究与示范推广	浙江省农业科学院、台州学院、浙江农林大学、台州市农业科学研究院	李小白、陈 珍、付顺华、江景勇、彭 昕、孙 健、姚 鑫、金 亮、徐竞成
7	黄腹角雉栖息地保护修复与监测	浙江乌岩岭国家级自然保护区管理中心、北京师范大学	翁国杭、邓文洪、郑方东、张雁云、陶翠玲、章书声、石建斌、董 路、林瑞峰
8	天台鹅耳枥种群濒危机制和回归增强研究	台州学院、景宁畲族自治县生态林业发展中心、大盘山国家级自然保护区、天台县华顶林场	陈模舜、金则新、李钧敏、柯世省、陈 珍、赵昌高、俞叶飞、罗 萱、李 萍
9	极濒危物种鼋人工促繁关键技术研究	浙江青田鼋省级自然保护区管理处、中国水产科学研究院珠江水产研究所、浙能北海水力发电有限公司滩坑水电站水生生物增殖放流站	王连荣、洪孝友、王建勇、王诗丰、黄天来、张峰玲、唐崇袍、朱新平、吴丞昊
10	特色睡莲新品种选育及配套关键技术集成与应用	金华市农业科学研究院、广西壮族自治区农业科学院花卉研究所、云南省农业科学院花卉研究所	王凌云、苏 群、田 敏、王迦琳、方明雅、陈晓玲、盛 威
11	竹材热处理减污降碳关键技术研究与应用	浙江省林业科学研究院、浙江创伟竹业开发有限公司、浙江工业大学	庄晓伟、潘 炘、汪忠华、胡瑞财、王军良、洪游游、冯永顺
12	斗米虫等 3 种特色食药昆虫培育技术与应用	浙江农林大学、中国林业科学研究院高原林业研究所、淳安县林业局	徐华潮、赵 敏、周卫青、方 健、苏 兰、汪舍平、包金亮

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人员
13	竹木材料颜色调控关键技术与应用	国家林业和草原局竹子研究开发中心、中国林业科学研究院木材工业研究所、江西竺尚竹业有限公司	陈玉和、吴再兴、何 盛、张亚梅、戴月萍、卢晓相、包永洁
14	中国樱桃高质量发展关键技术研究与应用	宁波市农业科学研究院、余姚市农业技术推广服务总站、南京农业大学	刘珠琴、汪国云、张绍铃、章建红、郑云晓、谷 超、赵秀花
15	浙西南美丽林相构建关键技术研究与应用示范	华东药用植物园科研管理中心	洪 震、潘永柱、王军峰、何小勇、练发良、雷小华、何张齐
16	多头切花菊新品种引选及种苗繁育技术研究	台州市农业科学研究院、浙江省农业科学院园艺所	刘 君、阮梦雅、余山红、郭方其、黑银秀、张 智、米 敏

二、推广应用类

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人员
1	浙江省高质量森林营建工程关键技术与应用	浙江省森林资源监测中心、浙江农林大学、浙江大学、宁波市农业科学研究院	方国景、方炎杰、娄明华、陶 晶、吴家森、白 超、汤孟平、金祖达、陈 锋、邓劲松、章书声、张淮南、卢 婷

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人员
2	特色食用花卉与森林野菜研究利用	浙江农林大学、磐安县中药创新发展研究院、云南农业大学、温州市林业技术推广和野生动植物保护管理站	张新风、王盼、赵明、徐晓薇、杨少宗、俞巧仙、李东宾、刘京晶
3	小叶蚊母树品种选育与推广应用	华东药用植物园科研管理中心、浙江护源绿化造林有限公司	戴海英、何张齐、练发良、洪震、张声梯、刘述新、王军峰、何小勇、叶婷婷
4	果桑优新品种引选及绿色生产技术集成与应用	金华市农业科学研究院、金华市经济特产技术推广站	朱丽燕、何晓婵、陈夏芳、王刚、张传清、赵根松、周光明、陈乐阳、周小军
5	特色笋用竹笋期主要隐蔽性害虫绿色防控技术研究示范	杭州市富阳区农业林业资源保护中心、中国林业科学研究院亚热带林业研究所、长兴县自然资源和规划局	华克达、耿显胜、孙娇娇、陆银根、滕莹、陈海、缪强
6	生物多样性保护与公益性特色教育实践	景宁畲族自治县景宁中学、景宁畲族自治县鹤溪街道农业农村服务中心、景宁畲族自治县生态林业发展中心	吴松敏、王海霞、张兆良、周建青、叶文晶、陈丽花、张玲玲
7	千万工程古村落绿化模式应用推广	江山市林业技术推广站、浙江省林业科学研究院、江山市宏通森林资源评估咨询有限公司	柴茂林、李建新、邵剑冰、刘子强、毛琳俐、章哲昊、邵华亮
8	国有林场林权数字化确权与管理技术应用推广	宁波市林场、宁波市测绘和遥感技术研究院、宁波市阿拉图数字科技有限公司	胡在凰、陈开超、金梓挺、周新余、林旭、翁学垚、李东宾

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人员
9	遂昌菊米山地栽培关键技术及新产品开发	遂昌县生态林业发展中心、遂昌县华昊特产有限公司、遂昌县和昌农特产品专业合作社	翁仙平、潘木勤、黄明文、赵斌、王陈华、李浩、毛海淋
10	毛竹主要害虫智能识别及绿色防控关键技术	安吉县竹产业发展中心、浙江省林业技术推广总站、中国林业科学研究院亚热带林业研究所	黄继育、黄勇、张骏、陆行舟、张威、胡可易、余礼华
11	利用木荷和柏木良种的千岛湖次生松林生态修复改培技术推广	淳安县营林科技站、淳安县千岛湖林场、淳安县富溪林场、中国林业科学研究院亚热带林业研究所	王年金、徐红兵、徐建斌、王晖、徐红霞、宋建生、刘荣昌