|  |
| --- |
| **2024年吉林省科学技术奖拟提名项目名单** |
| **序号** | **名 称** | **奖励类别** | **第一完成单位** | **第一报奖人** |
| **1** | 长白山区大青杨良种选育的研究与示范 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院（吉林省林业生物防治中心站） | 邹建军 |
| **2** | 边境野外火源管控、防火树种选择及阻隔系统建设技术研究与应用 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院（吉林省林业生物防治中心站） | 章林 |
| **3** | 水曲柳人工林提质增效关键技术研究与应用 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院（吉林省林业生物防治中心站） | 王芳 |
| **4** | 云杉八齿小蠹信息素产品的研制与生产应用 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院（吉林省林业生物防治中心站） | 程彬 |
| **5** | 长白山适生树种种质资源收集保存及创新利用 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院（吉林省林业生物防治中心站） | 陶晶 |
| **6** | 菌根真菌筛选及在林草生态修复中的应用 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院（吉林省林业生物防治中心站） | 张义飞 |
| **7** | 天然次生林精准抚育及高效利用关键技术研究与应用 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院（吉林省林业生物防治中心站） | 张大伟 |
| **8** | 长白山地区主要槭属植物种子休眠解除与播种育苗技术研究与应用 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院(吉林省林业生物防治中心站) | 林士杰 |
| **9** | 珍稀濒危树种山楂海棠保育技术研究与应用 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院（吉林省林业生物防治中心站） | 吕梦燕 |
| **10** | 吉林省排水退化沼泽湿地恢复关键技术研究与应用 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院（吉林省林业生物防治中心站） | 马琼芳 |
| **11** | 小径杨木染色强化技术研究 | 科学技术进步奖 | 吉林省林业科学研究院（吉林省林业生物防治中心站） | 刘冰 |
| **12** | 吉林向海国家级自然保护区丹顶鹤保护研究 | 科学技术进步奖 | 吉林向海国家级自然保护区管理局 | 林宝庆 |