

湖南科技大学成果转化与知识产权服务中心

湖南科技大学 2025 年度 高价值专利培育项目评审结果公告

经各学院老师申报，在全校范围内征集了一批高价值专利培育项目，学校科技成果转化与知识产权管理中心组织专家评审，《肝癌调强放疗自动计划关键技术研究》等 10 个项目入选我校 2025 年度高价值专利培育计划，现将评审结果公告如下：

序号	学院	申报人	项目名称
1	计算机科学与工程学院	廖苗	肝癌调强放疗自动计划关键技术研究
2	土木工程学院	关蕾蕾	一种可更换靶向修复单元的气泡轻质土梯度结构体系设计方法
3	资源环境与安全工程学院	黄 飞	瓦斯隧道安全施工成套技术及装备
4	资源环境与安全工程学院	李娟	一种用于多场景工程/救援的多足仿生智能机器人
5	材料科学与工程学院	田俐	基于 3D 打印技术的特殊柔性材料的制备与应用研发

6	计算机科学与工程学院	刘玉珍	5G 环境下车联网匿名认证断连的处理方法
7	信息与电气工程学院	陈磊	时序数据成像驱动的工业控制系统智能异常检测方法
8	土木工程学院	马缤辉	一种矿渣磷石膏基固废胶凝材料及其制备方法与应用
9	资源环境与安全工程学院	张佳华	新型锚杆/锚索结构及其多功能锚固技术在地下工程中的应用
10	机电工程学院	邓孔书	高稳定性，高功率密度及轻量化工业用电机关键设计技术研发及应用

请上述老师与科技成果转化与知识产权管理中心联系，签署《高价值专利任务书》，以便开展后期专利培育工作。

联系人：朱妍妮 15760326260。

成果转化与知识产权服务中心

2025 年 11 月 27 日