

湖南科技大学科技成果转化与知识产权管理中心

湖南科技大学 2023 年高价值专利培育项目评审结果公告

经个人申报，专家评审，《新型超硬磨料成形砂轮设计制造及激光修整技术》等 10 个项目入选我校 2023 年度高价值专利培育计划，现将评审结果公告如下（表 1）。

表 1 湖南科技大学 2023 年高价值专利培育项目评审结果

序号	学院	申报人	项目名称
1	机电工程学院	邓辉	新型超硬磨料成形砂轮设计制造及激光修整技术
2	土木工程学院	张鹤志	基于拓扑优化的装配式混凝土结构构件设计先进技术
3	生命科学与健康学院	王海华	苦荞麦叶斑病的快速高效检测技术与生防菌株筛选及其应用
4	资源环境与安全工程学院	赵延林	矿山大硐室受限空间下施工方法
5	机电工程学院	肖钊	风电机组全寿命周期运行载荷和疲劳损伤预测方法
6	机械设备健康维护重点实验室	汪志能	风电塔筒内壁智能喷涂设备
7	南方煤矿重点实验室	张佳华	柔性装配式结构及其智能化技术在地铁工程中的应用
8	机械健康设备与维护湖南省重点实验室	王文韞	排水车智能驾驶环境感知方案研发
9	南方煤矿重点实验室	陈世强	钻爆法施工隧道掌子面区域通风净化与关键设备研发
10	计算机科学与工程学院	何庭钦	面向风电传动系统的网络攻击及异常检测方法

请以上项目负责人前来科技成果转化与知识产权管理中心
签订高价值专利培育协议，启动项目实施。



科技成果转化与知识产权管理中心

2024年1月18日