

喜报

我校立项 11 项 2023 年度湖南省教育厅科学研究项目

《关于公布 2023 年湖南省教育厅科学研究项目立项结果的通知》（湘教通〔2023〕361 号）文件已下发，我校成功立项 11 项，详情请见下表。特向主持人表示祝贺！希望全校教师积极投身科研工作，提升自我，助推学校高质量发展。

序号	项目编号	项目名称	项目类别	主持人
1	23B1140	超高性能混凝土增强桥墩船撞性能的设计与优化	优秀青年	申东杰
2	23B1141	面向数字孪生的柔性加工单元状态监测关键技术研究	优秀青年	沈建
3	23C1118	湖湘文化在英语世界的译介与传播路径研究	一般项目	易平
4	23C1119	积极心理干预改善高职学生抑郁情绪的实证研究	一般项目	张平
5	23C1120	基于梯次利用的车用动力电池回收机制研究	一般项目	陈享姿
6	23C1121	基于震动传播技术的数控机床滚珠丝杆故障诊断试验装置研究与实践	一般项目	傅子霞
7	23C1122	基于机电一体化技术专业现场工程师培养的数字赋能路径研究	一般项目	易浩明
8	23C1123	基于多耦合冷却类型的锂电池液冷扁管结构优化与应用研究	一般项目	范伟军
9	23C1124	环口板加强型冷弯方钢管 T 形节点抗冲击性能研究	一般项目	崔鹏飞
10	23C1125	新能源汽车电源系统 DC-DC 变换器改进研究	一般项目	王亮
11	23C1126	基于 SEVPSO 优化模糊神经网络的新能源汽车制动能量回收策略研究	一般项目	刘宗瑶

教学质量管理中心

2023 年 12 月 6 日