

# 关于下达 2023 年度高效动力系统智能制造 湖南省重点实验室开放基金项目及经费的通知

高效动力系统智能制造湖南省重点实验室根据相关规定，由个人申请，经专家评审及实验室学术委员会讨论审议，确定下列项目为 2023 年度实验室开放基金资助项目，现予以公示，如表 1 所示。如有异议，请与邵阳学院机械与能源工程学院高效动力系统智能制造湖南省重点实验室联系（电话：0739-5430263）。  
公示期限：2023.12.01~2023.12.05。

表 1：高效动力系统智能制造湖南省重点实验室 2023 年度开放课题立项表

序号	项目	主持人	单位	资助金额
1	涡轮盘榫槽重铸层的粘弹性磁控抛光机理研究	朱科军	邵阳学院	3 万元
2	轻质高强稀土镁合金板材的强韧化研究	丁志兵	邵阳学院	3 万元
3	ZnO/GaN 自驱动光电传感器研究	李滔	邵阳学院	3 万元
4	加工机器人运动误差补偿研究	李冬英	邵阳学院	3 万元

高效动力系统智能制造湖南省重点实验室  
邵阳学院机械与能源工程学院（代章）

2023 年 12 月 1 日

