

机电工程学院 2023 年优秀学位论文拟推荐名单

序号	学号	姓名	学位论文题目	备注
1	20012302093	闫奕樸	水下恶劣环境成像清晰化方法及其关键技术研究	硕士
2	20012201064	周辽	碳纤维复合材料的激光低损伤加工技术研究	硕士
3	20012201069	朱良玉	基于深度残差收缩网络和迁移学习的轴承故障定量诊断方法研究	硕士
4	20012302049	刘晓东	钙钛矿光伏自供电气体传感性能与机理研究	硕士
5	20012201017	李雪斌	基于嵌入式散热模块的微通道散热技术研究	硕士
6	20012201023	刘丽丽	基于语义分割的煤岩界面预先感知识别研究	硕士
7	20012201026	路权	低镍富锂锰基正极结构优化设计与性能研究	硕士
8	20012302045	凌奕锋	热电器件的瞬态传热特性与应用研究	硕士
9	20012302120	郑增煌	扩散相变诱导下镓基液态金属的液固转化机制及性能研究	硕士
10	20012302053	路聪聪	基于热-结构耦合的电梯块式制动器结构优化与疲劳寿命预测	硕士
11	20012201037	汪健	Ni ₃ Sn ₄ 颗粒增强型 SnBi 无铅钎料力学与电迁移行为研究	硕士
12	20012201010	胡家利	太阳能驱动的中空纤维膜溶液除湿系统有限时间热力学优化	硕士
13	20011001006	穆晓江	基于热量局域化的太阳能光热材料的制备、机理及其应用研究	博士
14	20011001005	刘怡	变转速工况下旋转机械故障诊断方法研究	博士