

附件 2

## 2025 年度武汉理工大学研究生十大科技成果推荐汇总表

所在单位：船海与能源动力工程学院（公章）

时间：2026 年 3 月 30 日



序号	成果名称	类别	完成人	所在年级	所在单位	联系电话
1	像素超材料结构设计与机械波调控机制研究	基础研究	邓云	2023 级	船海与能源动力 工程学院	18169676799
2	Thermochromic hydrogels for synergistic mechano-optical properties and global energy saving potential.	工程技术	杨博文	2023 级	船海与能源动力 工程学院	15071425630
3	水下柔性太阳能电池的光电转换机理与供能机制研究	基础研究	白浩良	2023 级	船海与能源动力 工程学院	13015440385



扫描全能王 创建