

序号	项目负责人	申请项目名称	学位类型	学科类型	一级学科或专业学位类别		层次	指导教师	是否推荐省级	额度(万元)	项目起止时间	院奖励性成果绩效分级(A/B/C/D)
					代码	名称						
1	孔祥林	低频超宽带吸波超材料结构设计	学术学位	自然科学	081000	信息与通信工程	博士	赵雷	是	4	2023.3-2024.3	C
2	崔腾	面向工业分布式数据安全的自主协同增量建模方法	学术学位	自然科学	081100	控制科学与工程	博士	代伟	是	4	2023.3-2024.3	C
3	王佳慧	地下空间多栖机器人系统协同规划技术研究	学术学位	自然科学	081100	控制科学与工程	博士	王军	是	2	2023.3-2024.3	C
4	张鹏	矿井复杂通信环境下智能计算卸载方法研究	学术学位	自然科学	0810	信息与通信工程	博士	李世银	是	2	2023.3-2024.3	C
5	许尧	奇异摄动系统的数据驱动控制	学术学位	自然科学	0811	控制科学与工程	博士	杨春雨	是	2	2023.3-2024.3	C
6	王建文	基于分布式动态贝叶斯的工业智能安全运行控制方法	学术学位	自然科学	0811	控制科学与工程	博士	褚菲	是	2	2023.3-2024.3	C
7	申政文	微光夜视环境下的城市道路与地下空间场景理解	学术学位	自然科学	081100	控制科学与工程	博士	王军	是	2	2023.3-2024.3	C
8	罗渝嘉	基于智能超表面的矿井通信定位一体化方法	学术学位	自然科学	081000	信息与通信工程	博士	胡青松	是	2	2023.3-2024.3	C
9	丁娜	基于语义匹配的法条推荐方法研究	学术学位	自然科学	081100	控制科学与工程	硕士	巩敦卫	否	1.5	2023.3-2024.3	/
10	吴尚	面向多目标回归的随机配置网络算法研究	学术学位	自然科学	081100	控制科学与工程	硕士	代伟	是	1.5	2023.3-2024.3	C
11	贺智杰	自主谷类粮食装袋堆放机器人	专业学位	工程技术	0854	电子信息	硕士	袁小平	否	1.5	2023.3-2024.3	/

12	赵荣焕	多模态数据驱动的煤岩显微图像分析方法研究	学术学位	自然科学	0811	控制科学与工程	硕士	邹亮	是	1.5	2023.3-2024.3	C
13	吴体昊	煤矿救援多机器人自主探索系统研究	学术学位	自然科学	0811	控制科学与工程	硕士	周林娜	是	1.5	2023.3-2024.3	C
14	刘科程	基于弱监督学习的工业缺陷检测	学术学位	自然科学	081000	信息与通信工程	硕士	刘鹏	否	1.5	2023.3-2024.3	/
15	孟思琪	基于数据的信息物理系统最优隐蔽攻击策略的研究	学术学位	自然科学	081100	控制科学与工程	硕士	代伟	是	1.5	2023.3-2024.3	C
16	凌辉轩	基于深度迁移度量学习的液压凿岩机故障分类关键技术研究	学术学位	自然科学	0811	控制科学与工程	硕士	邹亮	是	1.5	2023.3-2024.3	C
17	周星翰	基于改进U型网络的充血性心力衰竭检测方法研究	学术学位	自然科学	0811	控制科学与工程	硕士	雷萌	是	1.5	2023.3-2024.3	C
18	李鸿喜	热障涂层脱粘缺陷图像重建方法研究	专业学位	工程技术	085406	电子信息	硕士	曹丙花	是	1.5	2023.3-2024.3	C
19	曹恒菀	视频语义描述多样性研究	专业学位	工程技术	085400	电子信息	硕士	刘鹏	否	1.5	2023.3-2024.3	/
20	邓涛	基于柯西-高斯变异优化算法的热障涂层太赫兹测厚方法	学术学位	自然科学	080900	电子科学与技术	硕士	曹丙花	是	1.5	2023.3-2024.3	C