

2023年博士申请-考核资格审查通过名单

序号	报考学院	姓名	性别	年龄	硕士专业	报考专业	报考研究方向	报考导师	英语水平	近3年内与报考方向相同或相近的满足条件业绩
1	电气工程与自动化学院	黄经纬	男	33	控制理论与控制工程	冶金工程	永磁磁浮轨道交通技术	贾利民	英语六级467	1. 项目：基于深度学习及子空间深度化的肿瘤基因数据分类研究，江西省教育厅科学技术青年项目，2019年起，主持 2. 论文：SYNTHESIS OF OPTIMAL CONTROLLERS FOR MODEL PREDICTIVE CONTROL, International Journal of Innovative Computing, Information and Control, 2022, EI, 1作 3. 论文：DIRECT DATA DRIVE MODEL REFERENCE CONTROL THROUGH PRACTICAL IDENTIFICATION ANALYSIS, International Journal of Innovative Computing,, Information and Control, 2023, EI, 1作
2	电气工程与自动化学院	王嵘	男	37	控制理论与控制工程	冶金工程	永磁磁浮轨道交通技术	杨杰	英语六级437	1. 论文：Pantograph Catenary Performance Detection of Energy High-Speed Train Based on Machine Vision, Mathematical Problems in Engineering, 2022, SCI4区, 1作
3	电气工程与自动化学院	刘玉山	男	24	光学工程	冶金工程	矿业及冶金生产的计算机视觉	刘飞飞	英语六级429	1. 论文：Copper-multiwalled carbon nanotubes decorated fiber-optic surface plasmon resonance sensor for detection of trace hydrogen sulfide gas, Optical Fiber Technology, 2023, SCI3区, 1作
4	电气工程与自动化学院	秦耀	男	24	控制科学与工程	冶金工程	永磁磁浮轨道交通技术	杨杰	英语四级432	1. 论文：Fuzzy Linear Active Disturbance Rejection Control Method for Permanent Magnet Electromagnetic Hybrid Suspension Platform, applied sciences, 2023, SCI4区, 1作 2. 论文：基于改进自抗扰的永磁电磁混合悬浮型磁浮球控制方法, 铁道科学与工程学报, 2023, 卓越期刊, EI, 1作