

公示

根据研究生函《关于做好2025年第二批学术博士研究生申请考核、硕博连读招生工作的通知》等文件精神，本着公平、公正、公开的原则，经个人申报，资格审查，我院招生考核小组于2025年4月28日对谢文松等4位申请考核、硕博连读的考生进行了考核，经考核专家组讨论，通过考核考生名单公示如下：

序号	姓名	出生年月	学位	本科所在学校/学院	专业	硕士所在学校/学院	一级学科/二级学科	授予学位日期	招生类型	学术成果及科技竞赛获奖	拟申报导师	类型 硕博连读/申请考核	考核分数
1	谢文松	1998年5月	硕士	宝鸡文理学院	机械设计制造及其自动化	昆明理工大学/机械工程学院	机械设计理论	20230606	统招	1. 基于时频脊线提取与改进稀疏分量分析的RV减速器复合故障盲分离(《农业工程学报》、已检索，导师一作本人二作)； 2. Characteristic enhancement of RV reducer under non-stationary condition based on WDT-IF-SSVMD(《Measurement Science and Technology》、已检索、本人一作)； 3. Blind Fault Extraction of Rolling-Bearing Compound Fault Based on Improved Morphological Filtering and Sparse Component Analysis(《Sensors》、已检索、本人一作)；	曹现刚	申请考核	88.71

2	刘暄豪	1985年2月	硕士	兰州石化职业技术学院	化工机械	兰州理工大学/石油化工学院	动力工程	20240620	统招	1.超高速干气密封微织构润滑特性研究.(《流体机械》、已检索,本人一作); 2.超高速微织构螺旋槽干气密封热-流-固耦合分析(《流体机械》、已检索,本人一作)	赵栓峰	申请考核	84.57
3	贾晔	2000年3月	硕士	广西科技大学/国际教育学院	机械工程	苏州科技大学/机械工程学院	机械工程	20250701	统招	1.大气典型 α 二羰基化合物的光谱探测方法和外场应用(光谱学与光谱分析,已发表,导师一作本人二作) 2.Synchronous detection of multiple optical parameters of atmospheric aerosol based on cavity ring-down spectroscopy and integrating sphere system (Atmosphere、审稿中、本人一作)	李雪伍	申请考核	86.14
4	杨天祥	1999年10月	硕士	中原工学院/机电学院	机械	西安科技大学/机械工程学院	机械/车辆工程	20250701	统招	1.基于特征重构与多时间尺度的锂电池SOH和RUL联合估计(《太阳能学报》,已录用,导师一作本人二作); 2.基于ISSA-ELM算法的锂电池SOC估计(《电源学报》,已录用,导师一作本人二作); 3.State of health estimation of lithium-ion batteries based on maximal information coefficient feature optimization and GJO-BP neural network(《IONICS》,已检索,导师一作,本人三作); 4.全国大学生工程训练综合能力竞赛省一等奖; 5.2024数字汽车大赛晋级复赛奖;	寇发荣	申请考核	87.00

如有异议，请在公示时间内向机械工程学院研究生培养办公室反映。

公示时间：2025年4月28日—2025年4月30日

联系电话：029-85583159

联系人：张莹

西安科技大学机械工程学院

2025年4月28日