

公示

根据研究生函《关于做好2026年第二批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2026年4月8日、4月10日对王明龙等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	考核分数
1	王明龙	2000年2月	硕士	西京学院/计算机学院	数据科学与大数据技术	西京学院/计算机学院	计算机技术	2026.01	申请考核	1. 《Frontiers in Environmental Science》期刊论文一篇(SCI), 2026.1 2. 《科学技术创新》期刊论文一篇, 2025.9. 《科技创新与应用》期刊论文一篇, 2025.3 3. 第二十届中国研究生电子设计竞赛, 省级三等奖, 2025.7	赵栓峰	90.29
2	雍皖苏	2001年5月	学士	西安科技大学/机械工程学院	车辆工程	西安科技大学/机械工程学院	机械工程	/	硕博连读	1. 《Engineering Applications of Artificial Intelligence》期刊论文一篇(SCI), 2026.3 2. 第十二届研究生电子设计竞赛一等奖, 校级一等奖, 2025.11	龚晓燕	88.71
3	赵聪	2001年7月	学士	西安科技大学/机械工	机械设计制造	西安科技大学/机械工	机械	/	申请考核	1. 《中国惯性技术学报》期刊论文一篇(中文EI), 2026.1 2. 《煤炭学报》期刊论文一篇(中文	张传伟	91.29

				程学院	及其 自动 化	程学院				EI), 2026. 1 3. 《分布式驱动电动车的制动控制方法、系统、设备及介质》发明专利一项, 2025. 2 4. 第十九届中国研究生电子设计竞赛, 省级一等奖, 2024. 7 5. 2024 中国大学生机械工程创新创意大赛, 省级二等奖, 2024. 7 6. 第二十届中国研究生电子设计竞赛, 省级二等奖, 2025. 7 7. 第十五届“挑战杯”陕汽集团陕西省大学生课外学术科技作品竞赛校企联合专项赛, 省级优秀奖, 2025. 10		
4	孙育恒	1997 年 5 月	硕士	西安科技大学 机械工 程学院	机械 工程	西安科 技大学/ 机械工 程学院	机械	2023. 06	申请 考核	1. 基于 BP 神经网络的煤矿综掘面风流智能调控模型研究 安全与环境工程 2023 年 6 月 北大核心 2. 《掘进面粉尘控集除智能通风系统控制柜虚拟样机研发 中国煤炭 2026 年 4 月 北大核心	龚晓燕	87. 71

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: 2026 年 4 月 10 日—2026 年 4 月 12 日

联系电话: 029-85583159

联系人: 张莹



2026年4月10日