

2019年武汉光电国家研究中心“申请考核制”博士个人信息公示汇总表——存储

排名	报名号	姓名	功能实验室	报考专业名称	报考研究方向名称	硕士学位单位	硕士学位专业名称	本科	本科专业	推荐1导师姓名/单位职称	推荐2导师姓名/单位职称	发表论文/专利名称	论文/专利链接	CET4成绩	CET6成绩	应届/非应届	分数	是否同意参加复试	学历学籍审核人
1	1048799977	谢延昭	信息存储与光显示功能实验室	计算机系统结构	高性能计算与云计算技术	华中科技大学	软件工程	华北电力大学(保定)	自动化	吴涛/华中科技大学教授	周可/华中科技大学教授	Virtual reality of interior noises of vehicles based on boundary element and neural networks	https://link.springer.com/article/10.1007/s00521-016-2836-0	478	468	应届	85.17	同意	戴宁艳
2	1048797034	于勤	信息存储与光显示功能实验室	计算机系统结构	新型存储技术与器件	广西大学	运筹学与控制论	阜阳师范学院	数学与应用数学	刘芳/广西大学教授	吴非/华中科技大学教授	A group decision making model based on an inconsistency index of interval multiplicative reciprocal matrices (SCI检索, 导师一作, 本人二作) A decision-making model based on interval additive reciprocal Matrices with additive approximation-consistency (SCI检索, 导师一作, 本人三作) 一种基于 IOWGA 算子的群体决策新方法 (ASPT来源刊, 北大中文核心, 一作) A goal programming model for incomplete interval Additive reciprocal matrices under approximate consistency (EI检索, 导师一作, 本人二作)	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0950705118300029 https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0020025517301494 http://www.wanfangdata.com.cn/details/detail.do?_type=perio&id=gxdxxb201802049	490 (无证书)	429	应届	84.83	同意	戴宁艳
3	1048794868	陈单	信息存储与光显示功能实验室	计算机系统结构	海量存储系统与云存储服务	湖北大学	电路与系统	湖北汽车工业学院	电子信息工程	潘贵军/湖北大学教授	陈勇//湖北大学教授	Complex network comparison based on communicability sequence entropy(SCI检索, 一作)	https://link.aps.org/doi/10.1103/PhysRevE.98.012319	428	414	应届	84.67	同意	戴宁艳
4	1048797891	张一凡	信息存储与光显示功能实验室	计算机系统结构	海量存储系统与云存储服务	华中科技大学	计算机技术	江汉大学	化学	姚杰/华中科技大学讲师	谢长生/华中科技大学教授	一种用户态文件系统的加速方法 一种基于信息物理集成的光盘自动标识系统	暂无链接, 申请号: 2018111267033 进入审稿阶段, 暂无链接	450		应届	82.17	同意	戴宁艳
5	1048799821	付鹏宇	信息存储与光显示功能实验室	计算机系统结构	海量存储系统与云存储服务	华中科技大学	计算机技术	华中科技大学	计算机科学与技术	谢雨来/华中科技大学副教授	施展//华中科技大学副教授	面向公共安全基于热点事件提取与事件分级的策略研究, 已投稿计算机学报	暂无	472	444	应届	77.83	同意	戴宁艳
6	1048798236	姚涵	信息存储与光显示功能实验室	光电工程	激光材料加工技术	暨南大学	光通信与光传感	长春理工大学	微电子学	李向平/教授	曹耀宇/教授			442		应届	77	同意	戴宁艳
7	1048798326	张大友	信息及存储器件研究所	计算机系统结构	新型存储技术与器件	利物浦大学	金融数学	西交利物浦大学	金融数学	Armet Goncu/西交利物浦大学(苏州)副教授	魏法金/西交利物浦大学讲师	The Application of Neural Network in Momentum and Contrarian Trading Strategies (已投稿, EI检索, 一作)		无	无(雅思6分)	非应届	70.83	同意	戴宁艳