



2023届硕士学位论文答辩会

第四组

答辩时间：2023年5月30日

8:00-11:30 14:00-17:00

答辩地点：科技馆5208

答辩委员会主席：

吕蕾 教授 山东大学

答辩委员会委员：

刘其成 教授 烟台大学

孙宏波 副教授 烟台大学

杜晓林 副教授 烟台大学

毕远伟 副教授 烟台大学

答辩秘书：

李恒 博士 烟台大学



2023届硕士学位论文答辩会

第四组

答辩学生信息:

姓名	硕士学位论文题目
于 虎	基于深度学习的大脑磁共振图像配准研究
魏 霞	基于参数矩阵和增量策略求解极小碰集的算法研究
孟令康	边缘云环境下基于时空众包的工人招募机制
王维龙	边缘云环境下时空众包的隐私保护机制研究
王慧欣	保持多样性的强化知识图谱推荐系统
王子晗	基于冲突搜索的启发式多智能体路径规划算法研究
于 嵩	基于神经网络的移动众包中任务分配问题的研究
隋 斌	基于多任务学习的磁共振成像重建和分割
杨 栋	基于图结构优化的图神经网络学习与应用研究
车伟帅	大规模图的多级图嵌入方法及应用研究
时照群	基于鲁棒非负矩阵分解的聚类研究
轩书婷	基于离散哈希的聚类分析
杜德鹏	多因素耦合预测的建模及应用研究
马昕欣	基于图神经网络的特征交互推荐算法研究
刘文选	区块链存储扩展机制研究
赵新英	基于二部图学习的多视图聚类方法研究
袁 梅	基于粗糙集理论的高效属性约简算法研究



2023届硕士学位论文答辩会

第五组

答辩时间：2023年5月30日

8:00-11:30 14:00-17:00

答辩地点：科技馆6211

答辩委员会主席：

赵红 教授 闽南师范大学

答辩委员会委员：

杜贞斌 教授 烟台大学

潘庆先 副教授 烟台大学

邱秀芹 副教授 烟台大学

马朝青 副教授 烟台大学

答辩秘书：

姜岸佐 博士 烟台大学



2023 届 硕士学位论文答辩会

第五组

答辩学生信息:

姓名	硕士学位论文题目
张宜雨	基于深度学习的阿尔茨海默病早期识别和生物标记物挖掘研究
马翔悦	基于模糊条件随机场深度学习的遥感图像分割
曲婷婷	基于卷积神经网络的遥感图像语义分割
国 琪	一种端到端的视频自主传输方法研究
华晓梅	空地一体化仿真建模与应用
赵晓凡	基于社交网络和内容的事件推荐系统研究
尹 帅	融合属性推断的社交网络链接预测研究
赵可可	基于子空间学习的跨域语音情感识别
周 斌	基于深度学习的多模态情感分析方法研究
张 杰	基于社会学习优化算法的动态多目标优化方法研究
徐 辉	基于密度峰值聚类 and 适应度的不平衡数据集集成学习算法研究
梁 雪	城市桥梁健康及病害监测平台研究
齐善鲁	GPR数据处理可视化及病害风险评估平台研究
李传彪	基于双目视觉的立体匹配算法及应用研究
马全鑫	基于知识辅助的机载雷达STAP方法研究
张 倩	基于约束优化理论的雷达波形设计
宋紫浩	基于子空间学习的无监督特征选择算法研究