大连民族大学电子信息类别 2023 年上半年 硕士学位论文答辩公告(十)

答辩人	学位论文题目		指导教师
刘冬伟	基于深度神经网络的脑肿瘤分割方法研究	张建新	教 授(王 巍 副教授)
朱彦霖	基于混合深度神经网络的反讽识别研究	孟佳娜	教 授
陈茹月	基于多任务学习的方面级情感分析研究	孟佳娜	教 授(于玉海 副教授)
宗芳旭	基于深度学习方法的高分辨率遥感图像的建筑物提取	倪琪	教 授
潘珂	基于深度学习的糖尿病视网膜病变分类研究	张建新	教 授
戴玲	纳西东巴文古籍版面分析及扭曲矫正研究	郭海	副教授
瞿星宇	基于机器学习的村寨滑坡灾害易发性研究一以怎雷村为例	孙建刚	教 授
焦琪	基于多模态特征的图像描述生成研究与实现	宋海玉	教 授
王 莎	村寨单体建筑多源点云数据配准融合与孔洞修复研究	孙建刚	教 授
魏金亮	基于预训练与对偶学习的跨域推荐算法研究	刘 爽	教 授
苏 琛	基于改进 Light GCN 图卷积网络混合的图书推荐应用研究	孙雪莲	教 授
白鑫竹	基于多任务学习和知识图谱的复杂问答研究	孟佳娜	教 授
吴翠灵	基于深度学习的快递包裹检测方法研究	段晓东	教 授(宁 涛 教 授)
闰跃强	基于神经网络的建筑抗震损伤评估及其在BIM平台的应用研究	王 丰	教 授
王培蓉	基于 Android studio 的室内火灾疏散系统研究	徐蕾	教 授
陈 曦	基于 CFD 技术的脉冲管制冷机惯性管调相能力模拟系统开发	李姗姗	副教授
刘新	基于深度高斯过程的 SAXS 图像分类和散射强度曲线预测研究	郭海	副教授

答辩委员会主 席: 车 超 教 授 大连大学

答辩委员会副主席: 王 振 教 授 大连民族大学

委 员: 贾 跃 技术总监 东软教育科技集团有限公司

王存睿 教 授 大连民族大学

刘志斌 副教授 大连民族大学

答辩秘书: 李 想 讲 师 大连民族大学

答辩时间: 2023 年 6 月 9 日 上午 8: 30 开始

答辩地点: 致新楼西区 105

计算机科学与工程学院 土木工程学院 理学院 研究生院

