## 大连民族大学计算机技术领域 2020 年下半年 工程硕士学位论文答辩公告(四)

答辩人	学位论文题目	指导	教师
陈丽君	基于深度学习的多尺度车标检测算法研究及应用	张俊星	教 授
王柔	基于 FPGA 的三维测量系统投影光栅参数自适应调整技术研究	张俊星	教 授
周琳	基于深度学习的心音分类算法研究	许 爽	副教授
曹红艳	基于模体结构的网络链路和权重预测研究	许 爽	副教授
温雪峰	基于选择题自动生成技术的在线考试系统	张俊星	教 授
王彦博	基于相关滤波的目标跟踪算法研究	李厚杰	副教授
杨钧婷	基于多传感器的智能车路径规划及实现	李绍民	教 授
徐祥宇	基于机器视觉的地铁轨道异物检测系统设计与开发	董玉华	副教授

答辩委员会主席: 李豪杰 教 授 大连理工大学国际信息与软件学院

委员: 刘惊雷 教 授 烟台大学计算机与控制工程学院

肖 瑛 教 授 大连民族大学信息与通信工程学院

许小可 教 授 大连民族大学信息与通信工程学院

孙福明 教 授 大连民族大学信息与通信工程学院

丁纪峰 副教授 大连民族大学信息与通信工程学院

郑蕊蕊 副教授 大连民族大学信息与通信工程学院

答辩秘书: 贺建军 副教授 大连民族大学信息与通信工程学院

**答辩时间:** 2020 年 12 月 30 日上午 8: 30-13: 30

答辩方式:线上答辩(腾讯会议:613 376 783)

信息与通信工程学院 研究生处



研究生处