

大连民族大学计算机技术领域 2021 年下半年 工程硕士学位论文答辩公告（一）

答辩人	学位论文题目	指导教师
陈 晨	区分核心-边缘结构的模体特征链路预测研究	许 爽 教 授
孟 洁	深度图像显著目标检测方法研究	孙福明 教 授
田天祯	基于迁移学习的肿瘤识别研究	孙福明 教 授
郭 浩	基于参数化表示和因果发现的人脸美学分析	孙福明 教 授
高 严	基于深度学习的场景文字检测与识别	孙福明 教 授
苏伟健	基于有监督深度学习的红外与可见光图像融合算法研究	黄永东 教 授
朱汉霞	基于熵特征的心音分类算法研究	孙福明 教 授
王 昌	复杂场景单目标跟踪算法研究及数据集构建	孙福明 教 授
韩文明	基于 3D 生物特征的人脸美学分析	孙福明 教 授
许 蕊	基于深度学习的商品包装文字检测与识别	孙福明 教 授

答辩委员会主席：王 东 教授/青年长江学者 大连理工大学

副主席：王立国 教 授 大连民族大学

委员：许小可 教 授 大连民族大学

牛盼盼 副教授 辽宁师范大学

李厚杰 副教授 大连民族大学

答辩秘书：张永建 讲 师 大连民族大学

答辩时间：2021 年 12 月 22 日上午 8:30-16:00

答辩地点：开发区校区综 C816

信息与通信工程学院
研究生处

研究生处