

大连民族大学电子信息类别 2024 年上半年

硕士学位论文答辩公告（九）

答辩人	学位论文题目	指导教师
武 昊	城市间迁徙网络的结构分析与连边预测研究	许 爽 教 授
阎昊聪	融合互惠模体特征的链路预测研究	许 爽 教 授
陈咸潼	基于深度学习的低温制冷机回热器性能预测及逆向设计方法研究	李姗姗 副教授
牟晋叶	基于两阶段生成对抗网络的地震数据重建方法研究	李新乐 教 授
蒋学明	基于数字孪生的 LNG 储罐运维监测及应力预测	崔利富 副教授
王伟新	基于实测数据的室温预测神经网络模型应用研究	孙 涛 副教授
尉文馨	基于深度学习的 Cf/ZrB ₂ -SiC 复合材料裂纹扩展预测	孙建刚 教 授(刘宝良 教 授)
顾亚楠	多语种脱机手写字符识别研究	郭 海 副教授
蔡金麟	面向大样本电机性能预测的深度高斯过程回归研究	郭 海 副教授
韩远航	乒乓球运动员人体检测与姿态估计应用研究	宁 涛 教 授
张智丰	基于大模型思维树方法的隐喻生成研究	孙世昶 副教授
王宝伟	基于深度学习的 MRI 脑肿瘤图像分类研究	张建新 教 授(张冰冰 讲 师)
张 燕	仿生水下机器人姿态稳定性分析与仿真	包海默 教 授
安轩昂	仿生双髻鲨水下机器人前缘减阻性能优化及仿真	包海默 教 授
杜叶瑜	基于区块链及同态加密的互信联邦学习隐私安全设计与研究	云 健 教 授
纪千荟	面向乡村的原生态旅游适宜性预测模型及可视化分析	金 华 教 授

答辩委员会主 席：牟 俊 教 授 大连工业大学

答辩委员会副主席：王存睿 教 授 大连民族大学

委 员：宁 超 项目经理 大连易诺德科技有限公司

杨大伟 副教授 大连民族大学

刘志斌 讲 师 大连民族大学

答辩秘书：时 上 讲 师 大连民族大学

答辩时间：2024 年 5 月 31 日 上午 8：30

答辩地点：鼎新楼东区 112

计算机科学与工程学院

信息与通信工程学院

土木工程学院

设计学院