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(四)

答辩人	学位论文题目		指导教师
王心悦	融合节能与安全性的网联车辆队列模型预测控制	张汝波	教 授(张江燕 副教授)
王欢	FSAC 赛车路径规划与路径跟踪技术研究	张汝波	教 授
刘端阳	基于强化学习的多无人艇路径规划方法研究	张汝波	教 授
李云鹏	无人驾驶方程式赛车环境感知系统设计	毛琳	副教授
李雪萌	面向目标检测的深度学习特征提取算法研究	杨大伟	副教授
张钊睿	基于密度泛函理论的肖特基传感器敏感机理仿真研究	杜海英	教 授
张碧秋	微小 QR 二维码重构方法设计与实现	杨大伟	副教授(毛 琳 副教授)
赵刘跃	基于麦克风阵列的汽车笛声定位技术研究	张汝波	教 授(刘冠群 副教授)
赵 倩	特定频率声发射传感器的结构设计与优化	张汝波	教 授(龙飞飞教 授)
徐建宇	不同场景下车辆合流换道优化控制策略研究	张汝波	教 授(张江燕 副教授)
解云娇	交互跟踪行人轨迹预测算法研究	杨大伟	副教授(毛 琳 副教授)

答辩委员会主席: 张 涛 教 授 大连民族大学

委员: 高天一 教 授 大连民族大学

刘德全 教 授 大连民族大学

于纯妍 副教授 大连海事大学

邹启杰 副教授 大连大学

答辩秘书: 王 阳 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: 开发区校区二教 2-613

机电工程学院 研究生处

