智能工程学院2020年大学生创新训练计划项目答辩结果公示

答辩 顺序	项目名称	项目负责 人	项目其他成员信息	指导教师姓 名	立项 级别	拟评定等级
5	基于机器学习的智能 反射面通信计算及原 型试制	林嘉烨	谭源正/19351115, 王海东 /19351124	龚世民	省级	优秀
2	基于图卷积神经网络 面向少量训练样本的 皮肤病自动诊断系统 设计	刘金朋	黄俊嘉/18364033, 佘锦文 /18364080, 江汉康/18364036, 黄孜颖/18363033	姜善成	国家级	优秀
1	四轮转向四轮驱动无 人车辆路径规划与控 制研究	黄诺贤	汤琮腾/17363074, 胡宇宣 /18363025, 黄思娴/18363030, 鄭海遠/19351186	熊会元	国家级	良好
6	基于多尺度动作轨迹 分析的老人健康行为 监测	陈鑫锐	曾欣/18364005, 陈集伟 /18364008	谭光	省级	良好

答辩 顺序	项目名称	项目负责 人	项目其他成员信息	指导教师姓 名	立项 级别	拟评定等级
7	基于激光测距的车辆 信息感知器探究	赖一芃	张洲/18363073, 王洁 /18363054, 蔡知雨/18363001	张辉	省级	良好
4	面向共享单车区域停 放调度的辅助决策系 统	陈皓	代泽瑞/17364014, 黄庆庆 /17364027, 刘德斌/17364046, 金蕾/17317053	丁北辰	国家级	良好
3	交通环境激光点云特 征快速提取与特征地 图的构建研究	赖凯煌	翁灿强/18363061, 黄楷昕 /18363027, 冯明健/18363018	熊会元	国家级	良好
8	基于大数据的广东省 电动两轮车交通事故 影响因素分析及措施 研究	古皓允	龚楚棋/17313008, 马新皓 /17313026, 陈启洋/18363008, 王其超/18363056	刘强	省级	良好
9	信息不变性网络 (Invarient Information Clustering CNN) 进行无监督式图像分 类以识别deepfake 视频	林迪煊	马梁/19351103, 杨振邦 /19351162, 邓贤杰/19351023	陈语谦	校级	良好