



## 福建省科技厅项目

作者： 更新日期： 2017-11-09 浏览次数： 46

序号	年度	项目名称	项目编号	负责人
1	2009	单元制造智能工序质量控制的方法与关键技术研究	2009J01309	吴少雄
2	2012	生鲜农产品库存路径问题建模及算法研究	2012D073	傅成红
3	2012	不确定环境下的集装箱码头泊位与岸桥协同配置调度仿真优化研究	2012J05108	李斌
4	2013	闽台科技政策比较研究	2013R0003	傅成红
5	2015	基于特征深度学习的视频行人检测与跟踪方法研究	2015J05118	张阳
6	2016	福建省城市废弃物资源化利用绩效评价及其提升研究	2016R0002	张其春
7	2016	不同碳排放规制下的供应链协调及减排策略研究	2016J05167	张庭溢
8	2016	城市快速路动态交通建模与仿真研究	2016J01725	傅成红
9	2017	花边生产过程智能质量检测与控制系统的研发	2017H0003	吴少雄
10	2017	计算思维框架下的集装箱码头一体化生产调度建模优化与计算实验	2017J01496	李斌
11	2017	不同竞争战略下企业标杆学习和二元创新影响关系研究	2017J01512	方金城

福建工程学院交通运输学院 0591-22863365

福建省福州市大学新区学园路3号 350118

【管理登录】设计制作：刘春亮