

2019年福建省机械工程学会学术年会优秀学术论文获奖名单

(按作者姓氏笔画排序)

序号	论文题目	作者	所在单位
1	基于卷积神经网络的自动压铆对位系统	连志强	福州大学
2	刃口半径对单晶硅塑性域切削过程影响的仿真研究	孙振华	厦门理工学院
3	质子交换膜燃料电池膜电极静电喷涂研究	刘瑞亮	厦门大学
4	基于 Labview 检测模板法有序排布金刚石颗粒的应用	余旭东	华侨大学
5	不锈钢薄板车窗饰条成形回弹研究	段晋昌	福建工程学院
6	波浪形微通道热-力性能及传质传热机理研究	袁丁	厦门大学
7	金属切削数值仿真的精准保障原理	郭必成	华侨大学
8	新型混联运动加工单元运动学分析及后处理设计	鲍雨菲	福州大学
9	TiC 含量对激光熔覆 Fe50/TiC 复合涂层性能的研究	曾宪斌	福建工程学院
10	熔融电纺直写微纳结构实验研究	程峰	厦门理工学院

