

福建省机械工程学会 2020 年学术年会优秀学术论文获奖名单

序号	论文题目	作者
1	小口径非球面光学元件的磁场辅助抛光工艺研究	申冰怡, 王振忠
2	超精密机床热形变仿真及其对运动精度的影响研究	雷鹏立, 王振忠, 彭云峰
3	纳米偏硼酸钙/还原石墨烯润滑油添加剂的制备及摩擦学性能	郭竟尧, 陈章兰, 侯显斌, 戴乐阳, 廖海峰
4	一种带有刚柔并济结构的压电式柔性触觉传感器	张金惠, 周伟
5	六自由度气囊抛光机器人模态分析与振动抑制	陆锋, 王振忠
6	分步气体介质下低功率激光焊接薄板紫铜成形及组织性能研究	李华晨, 周广涛, 崔贺鹏, 杨浩
7	基于 LabVIEW 的金刚石锯片端面损伤视觉检测平台	黄有志, 余旭东, 黄国钦
8	细粒度金刚石/45 钢基体的激光钎焊工艺研究	周渝, 姚鹏, 余旭东, 钟素娟, 黄国钦
9	基于最小切削厚度的微细铣削力试验研究	杜明扬, 吴贤, 李远, 沈剑云, 刘力
10	镶嵌式薄壁圆筒激光焊接变形数值模拟	杨浩, 周广涛, 李华晨, 崔贺鹏

福建省机械工程学会
2020 年 12 月 27 日

