

学生发表的论文（近五年）				
序号	名称	作者	指导教师	刊物信息
1	非高斯高度分布函数构造的表面形貌的表征	李炯、林炜轩、程鹤登、陈榕杰	王江涌	表面技术, 2016, 6 (45), 205-212
2	辉光放电发射光谱在材料成分-深度分析中的应用	梁家伟、韩逸山、庄素娜、劳珏斌、林伟轩、简玮	王江涌	真空, 2017, 5 (54), 39-46
3	高度分布函数与自相关函数对表面粗糙度参数的影响	林炜轩	王江涌	表面技术, 2017, 1 (46), 241-249
4	不同工作参数下Ni/Ag双层膜GDOES深度谱的比较	梁家伟、林晓琪、毕焰枫、冯朗丹、庄素娜、韩逸山	余云鹏 王江涌	真空, 2018, 2 (55), 5-9
5	LD泵浦Nd: YVO4固体激光器倍频光出射调试技巧研究	梁荣杰	吕秀品 陈晓涌	大学物理实验, 2019, 3 (32), 1-4
6	Optimization of the two parameters in the deconvolution procedure for obtaining the original in-depth distribution of composition from measured sputter depth profile by genetic algorithm	C.L Wang, J. Li, X.X. Liu, Y.L. Chen, Z.H. Tan, H.W. Li, H. Yang, S.Y Lian	王江涌 徐从康	Vacuum, 2020, in press
7	利用遗传法定量分析Ni/Cr多层膜俄歇深度谱	李静, 谭张华, 刘星星, 陈颖琳, 李豪文, 杨浩, 王昌林,	王江涌 徐从康	真空, 2020, 已接收