

电子科学与技术分会场入围“口头报告”名单

组别	序号	姓名	学号	专业	导师	学生类别	报告题目
博士组	1	王堃	211110018	物理电子学	吴朝兴	博士	电子振荡诱导下的纳米LED电致发光及其在器件级加密上的应用
	2	单柳婷	211110021	信息光电技术	陈惠鹏	博士	基于神经形态器件的人工感知系统研究及应用
	3	张翔鸿	211110015	微电子学与固体电子学	郭太良	博士	多功能神经形态器件的制备及其应用
	4	潘友江	221110009	电子科学与技术	李福山	博士	具有紫外-可见-近红外光敏性的量子点发光二极管
	5	钟超	231110006	电子科学与技术	胡海龙	博士	超高分辨量子点发光显示
硕士组	1	肖天宇	211120052	电路与系统	林志贤	学硕	用于灰度控制的单触式发光二极管反常脉宽调制
	2	陈泽坤	211127041	集成电路工程	邓辉	专硕	真空法硫化锑薄膜太阳能电池
	3	康裕滨	221127052	集成电路工程	邓辉	专硕	用于逻辑开关的栅控Sb ₂ S ₃ 薄膜光电探测器
	4	刘延兵	211120087	信息光电技术	胡海龙	学硕	直接光刻法制备高分辨无镉量子点发光器件
	5	陈丽娜	221127010	集成电路工程	高跃明	专硕	如意频——具有谐振频率追踪功能的磁谐振人体通信装置
	6	翁栩铨	211127200	集成电路工程	杨开宇	专硕	电流体打印制备量子点发光二极管
	7	林恒	211120060	微电子学与固体电子学	李福山	学硕	量子点界面组装及发光器件应用
	8	张旭	211120081	信息光电技术	胡海龙	学硕	利用表面等离子共振增强高分辨QLED器件性能
	9	王佳美	221127088	集成电路工程	高跃明	专硕	面向无引线心脏起搏器的心脏动态建模与离体测试
	10	林求享	211127164	集成电路工程	杨开宇	专硕	基于界面修饰的天蓝色钙钛矿发光二极管