

历年重要教学科研奖一览表

奖励名称	成果名称	获奖级别	颁奖单位	第一完成人	年份
国家科学技术进步奖	功率型高频宽温低功耗软磁铁氧体关键技术及其产业化(参与)	二等奖	中华人民共和国国务院	葛洪良	2019
浙江省科学技术奖	高性能锰锌、镍锌铁氧化物材料与器件研究及产业化	一等奖	浙江省人民政府	葛洪良	2010
浙江省科学技术奖	基于材料微结构调控和新型封装结构设计的LED研发及产业化	一等奖	浙江省人民政府	徐时清	2016
浙江省教学成果奖	新材料计量的特色人才培养探索与实践	二等奖	浙江省人民政府	徐时清	2016
浙江省科学技术奖	CoPtW 纳米复相合金永磁薄膜开发及应用研究	二等奖	浙江省人民政府	葛洪良	2006
浙江省科学技术奖	高工作温度钕铁硼磁体研究开发及产业化	二等奖	浙江省人民政府	舒康颖	2008
浙江省科学技术奖	低熔点无铅封接玻璃的研究与开发	二等奖	浙江省人民政府	徐时清	2009
浙江省科学技术奖	陶瓷增强环保型摩擦材料的关键技术开发及产业化	二等奖	浙江省人民政府	徐时清	2011
浙江省科学技术奖	HD 制备均一性NdFeB 磁粉及其研发曳引机专用大尺寸磁瓦的关键技术	二等奖	浙江省人民政府	张朋越	2012
浙江省科学技术奖	光子材料的结构设计、性能调控及发光机理研究	二等奖	浙江省人民政府	徐时清	2012
浙江省自然科学奖	铝制氢材料的设计、产氢动力学研究及应用	三等奖	浙江省人民政府	黄岳祥	2016
中国产学研合作创新成果奖	基于微结构调控的高品质大功率LED关键技术及产业化	二等奖	中国产学研合作促进会	徐时清	2019
浙江省高校优秀科研成果奖	CoPtW 纳米复相合金永磁薄膜开发及应用研究	一等奖	浙江省教育厅	葛洪良	2006
浙江省高校优秀科研成果奖	稀土掺杂光电信息功能材料若干基础问题研究	二等奖	浙江省教育厅	徐时清	2006
浙江省高校优秀科研成果奖	磁性材料磁畴动态测试仪研制	二等奖	浙江省教育厅	刘亚丕	2007
浙江省高校优秀科研成果奖	纳米碳管场发射基础理论研究	二等奖	浙江省教育厅	王新庆	2010
浙江省高校优秀科研成果奖	氧化物纳米磁性材料的合成以及磁性研究	二等奖	浙江省高等教育学会	王新庆	2010

浙江省高校优秀科研成果奖	大碳笼富勒烯的合成、结构与性质研究	二等奖	浙江省教育厅	刘子阳	2012
浙江省高校科研成果奖	金属基纳米晶永磁体的关键制备技术及其矫顽力增强机理研究	三等奖	浙江省教育厅	张朋越	2011
浙江省高校优秀科研成果奖	稀土掺杂发光材料的若干基础问题研究	三等奖	浙江省高等教育学会	邓德刚	2010
第五届中国创新创业挑战赛(浙江)奖	超高磁导率软磁不锈钢与制品研发	二等奖	浙江省科学技术厅	王疆瑛	2020
宁波市科学技术奖	N55 系列高性能钕铁硼磁体关键生产技术(二单位参与)	一等奖	宁波市人民政府	舒康颖	2012
江西省科学技术进步奖	40UH-F/40SH-F 风力发电机专用磁钢(二单位参与)	二等奖	江西省人民政府	舒康颖	2014
辽宁省科学技术奖	轻质铝合金催化制氢(三单位参与)	三等奖	辽宁省科学技术奖	范美强	2012