



您当前的位置：综合新闻 正文

电光学院邀请新加坡学者来院作研究生学术周末报告

来源：南开新闻网 发稿时间：2016-01-14 11:52

南开新闻网讯(通讯员 曹旭 郑立军)1月8日,由南开大学党委研究生工作部主办,电子信息与光学工程学院承办的“研究生学术周末”在电光学院楼举办。本次活动邀请到新加坡科技局材料研究与工程研究院黄小虎博士来院作学术报告,报告吸引了众多师生参加。

黄小虎的讲座主题为“氧化锌纳米材料荧光性能调控”。在报告过程中,黄小虎首先就氧化锌的荧光发光的有效调控的重要意义向大家进行了介绍,指出氧化锌的荧光发光不仅对于实现基于氧化锌的高性能固态发光器件意义重大,而且对于改善氧化锌的光电探测器和光伏器件、新型催化等具有深远的影响。报告以黄小虎多年来的科研成果以及国际上的最新科研热点为视角,给同学们带来了很大的启发。黄小虎就氧化锌的荧光发光与缺陷掺杂的关系从实践和理论的角度为大家进行了详细的分析与阐述,从而实现了对氧化锌荧光发光的有效调控。

黄小虎讲座内容既涉及到具体科研方法的探讨,也涵盖了很多科技方面的前沿信息,讲座结束后同学们现场踊跃提问,与黄小虎在科研方法与学术内容方面展开了热烈讨论,现场气氛非常活跃。

编辑：陆阳

官博



南开大学

加关注

#南开时讯#【南开大学举行“科技体验日”活动(围观)】11月15日,南开大学在津南校区公共教学楼举行“科技体验日”活动,此次活动设有科技互动体验区、实验室展示区、国家大学生创新创业训练计划项目展示区等,吸引了诸多南开学子参与,感受科技魅力,体验科技互动。http://t.cn/E2AbV9X



35分钟前

转发 | 评论

专题

**聚焦“双一流”建设**

国务院日前印发《统筹推进世界一流大学和一流学科建设总体方案》

**贯彻落实《准则》和《条例》**

近日,中共中央办公厅印发了《关于认真学习贯彻〈中国共产党廉洁自律准则〉和〈中国共产党纪律处分条例〉的通知》。

关注

南开师生代表赴淮安纪念周总理逝世...
外院联合北京世纪高教编辑部打造“...
朱铭来:退休人员该不该缴纳医保费...
【专题】缅怀周恩来总理
2015年度万香奖学金捐款仪式暨万...
中国网:白长虹:“515战略”让中国...
南开大学贯彻落实教育部党组党风廉...
无尽的思念——深切缅怀南开杰出校...
天津市科委主任来校访问
2014-2015年度会计学系奖助学金颁...