



全国光学工程博士论坛在南理工召开

【发布时间:2012年06月27日】 【来源: 南京理工大学】 【字体: [大](#) [中](#) [小](#)】

由教育部学位管理与研究生教育司举办, 南京理工大学承办的2012年全国博士研究生学术论坛(光学工程)6月23日在该校举行。论坛的主题为“光电世界之旅”。与会代表围绕光电技术、光学仪器、光电探测与红外技术、光学材料应用、激光物理技术开展了专题讨论。

中国科学院院士、南京大学教授吴培亨, 天津大学原副校长郁道银教授等校外专家20余人参加开幕式, 南理工副校长钱林方在大会上致辞。

郁道银教授在题为“现代内窥成像理论与技术研究”的专题报告中分别对“电子内窥成像及畸变校正技术、超声内窥成像理论及技术、OCT内窥成像理论及技术”作了深刻的分析与讲解。

吴培亨院士做“努力培养创新型人才”的专题报告, 提出了创新型人才所需具备的三项基本素质, 即“宽阔的学术视野、深入细致的观察能力、以及对专业敏感能力”。

旨在为博士生提供学术交流平台, 加强各高校博士生之间沟通联系, 培养创新能力, 拓展国际视野, 锻炼博士生组织、交流及表达等综合能力的全国博士生学术论坛是教育部研究生教育创新工程项目。

[【打印】](#) [【关闭】](#)