

第六届全国光子学学术会议在我校开幕

2008-10-22 11:54

10月20日，由中国光学学会纤维光学与集成光学专业委员会、中国光学学会高速摄影与光子学专业委员会主办，我校承办的第六届全国光子学学术会议在北碚开幕，中国科学院5名院士和来自全国各高校和科研院所、企业的170余名专家、学者参加会议。

市科委副主任徐青、我校校长王小佳分别致辞，校党委副书记张跃光出席开幕式。

开幕式后，金国藩、刘颂豪、牛憨笨等3位中科院院士和7位在光子学领域作出突出成绩的专家分别作了题为《体全息存储与相关》、《光子学技术与中医药学的传承和发展》、《成像技术研究进展》、《嫦娥一号卫星有效载荷光学成像探测系统》、《能源光子技术开发—太阳能利用技术》、《Hollow-core photonic bandgap fibers and applications》、《光子技术的迫切需求亟待相关技术的有力推动》、《新一代光纤珐-珀干涉传感器研究进展》、《载流子色散型硅基CMOS光子器件》的大会特邀报告。

期间，与会的霍裕平院士、侯洵院士、牛憨笨院士还应校科协邀请，分别为我校师生作了题为《物理学的昨天、今天和明天》、《要有光》、《光电成像技术研究进展》的学术报告。

此次大会分两阶段进行，19日至22日为第一阶段，在北碚进行大会报告和分会场报告；23日至26日为第二阶段，将在重庆至宜昌的轮船上开展分组讨论和交流。

（物理科学与技术学院 供稿 编辑 郑劲松）

发布人：刘勇

退出