

焦点关注 北理新闻 综合新闻 科研学术 人才培养 党建思政 北理人物 媒体北理 菁菁校园 视频新闻 北理校

您现在所在的位置: 首页»新闻网»科研学术»正文

## 北理工机械学院应邀参加第四届中韩联合学术研讨会

供稿: 机车学院 肖定国 编辑: 机车学院 鄂帽

(2014-12-19) 阅读次数:

【字号 大中小】



2014年12月10日至12日,北京理工大学机械与车辆学院检测与控制研究中心徐春广教授、肖定国副教授等一行受邀赴韩参加第四届中韩无损检测技术研讨会。本届研讨会由韩国釜山大学失效分析和可靠性研究中心举办,徐春广教授作为论坛副主席出席本次论坛,肖定国副教授、孟凡武副教授等几位教师及同学均作英文学术报告。



徐春广教授作为论坛副主席应邀发言,介绍了本检测中心最新研究进展及学术成果,并表达了中韩双方无损检测技术共同发展的美好祝愿。肖定国教授做学术报告《Method and system for characterizing ultrasonic testing transducer and instrument》. 孟凡武副教授作学术报告《Ultrasonic probe position and orientation planning for complex surface part》。阎红娟博士作学术报告《Nonlinear properties of ultrasonic caused by tension stress in metal materials》,贾玉平老师,樊琼,邹志刚,印明哲同学做关于超声换能器灵敏度测量,机械手自动化超声检测等方面的学术报告。

会议期间,徐春广教授,肖定国副教授与美国国家工程院、科学院院士、美国西北大学Jan D. Achenbach教授,美国西北大学曲建民教授,韩国釜山大学Younho Cho教授等国际知名学者进行了深入的讨论和交流,达成了双方长期互访与合作的共识,以共同促进无损检测技术的发展与应用。

分享到: 新浪微博 腾讯微博 开心网 人人网 豆 豆瓣网

分享到: 微信 (备注: 需要通过手机等移动终端设备进行分享)



分享本则新闻请扫上方二维码



版权所有:北京理工大学党委宣传部(新闻中心) 联系我们 技术支持:北京理工大学网络