



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

新闻网

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 > 综合新闻 > 正文

全国力学专业实验力学教学讲习班在北理工举行

供稿： 宇航学院 马沁巍 摄影： 新闻中心 郭强 编辑： 郭强

(2016-08-30) 阅读次数:883

【字号 大 中 小】



由教育部高等学校力学类专业教学指导委员会与中国力学学会实验力学专业委员会共同主办，北京理工大学宇航学院承办的“2016年全国力学专业实验力学教学讲习班”于2016年8月10-12日在我校顺利召开。学校教务处和实验室与设备管理处对讲习班的举办进行了具体指导。



本次讲习班由中国力学学会实验力学专业委员会聘请实验力学领域的知名教授进行实验力学方法、技术和教学技巧方面的授课，经过严格遴选的51个学校的120名力学实验教学一线教师和少量即将走上工作岗位的博士后、高年级博士生参加了为期两天的学习。讲习班可有效帮助兄弟高校培训实验力学教学师资、开发合适的实验教学项目，进而提高参会高校力学专业本科生培养环节中实验教学的能力。讲习班上，我校力学专业实验教学负责人还介绍了我校力学实验教学改革的举措，并展示了我校近年在力学虚拟实验中心建设方面的成果，有效地宣传了我校力学专业本科生实验教学平台/中心建设成果，扩大了我校力学实验教学在全国的影响力。



讲习班开幕式在北京理工大学研究生楼多媒体报告厅举行。北京理工大学校长胡海岩院士致欢迎辞时指出“目前大学重学术研究轻人才培养，在人才培养中重理论计算轻实验实践的模式对提高人才培养质量是非常不利的。举办本次讲习班，对培训实验力学师资，提高各高校实验力学教学水平非常重要，可推进相关高校力学专业人才培养模式的改进”。教育部高等学校力学类专业教学指导委员会秘书长、成都大学校长王清远教授在开幕式上介绍了“力学教指委”举办本次讲习班的初衷，同时对承办单位表示了感谢；中国力学学会实验力学专业委员会副主任委员何小元教授介绍了讲习班的具体安排。我校教务处处长栗苹教授、实验室与设备管理处处长史天贵教授、宇航学院院长胡更开教授及副院长孙程老师等领导出席了开幕式。开幕式由宇航学院副院长马少鹏教授主持。

开幕式结束后，5名国内知名实验力学专家为学员系统地介绍了实验力学各类方法，同时也分享了他们在实验教学实践过程中的心得体会与经验。讲习班结束后，宇航学院还组织学员参观了力学学科相关教学和科研实验室。学员们纷纷表示，通过本次讲习班的学习，对实验力学各种方法的原理及应用有了更加深入的认识，在实验力学教学能力上有了很大的提升。

本次讲习班的举办得到了校教务处、实设处、研究生院、科研院、保卫处、宣传部和后勤集团等部门的大力支持。

（审核：栗苹 史天贵 胡更开）

分享到： [新浪微博](#) [腾讯微博](#) [开心网](#) [人人网](#) [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）



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：北京理工大学网络信