

当前位置：首页>>新闻中心>>天大要闻

打印 收藏

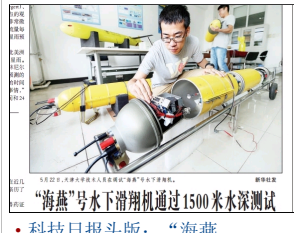
字体大小：小 中 大

新闻历史回顾 [进入]

图片新闻

第三届全国实验力学青年学者学术研讨会在津成功举办

来源： 发布时间：2014-05-20 点击次数：1066



本站讯（通讯员 仇巍 摄影 刘爽 赵煜乘）近日，由国家自然科学基金委员会数理科学部发起，国家自然科学基金委员会数理科学部和中国力学学会实验力学专业委员会联合主办，天津大学和北京理工大学联合承办的“第三届全国实验力学青年学者学术研讨会”在津召开。会议主席由北京理工大学马少鹏教授、清华大学冯雪教授及我校仇巍副教授担任。

会前，我校校长李家俊、机械工程学院院长王树新、科研院副院长李武代表承办单位热情会见了来津参会的特邀专家。国家自然科学基金委员会主任杨卫、基金委数理科学部副主任孟庆国、力学处处长詹世革等基金委领导和中国科学院院士、国防科学技术大学教授于起峰，我校教授亢一澜、华南理工大学教授黄培彦一同参加了会见。

开幕式上，李家俊致词，他对与会代表的到来表示欢迎。孟庆国介绍了全国实验力学青年学者学术研讨会的起源、要求及发展状况。杨卫对中国力学未来的发展前景提出了三点看法：力学的希望在于青年、力学的希望在于实验、实验力学的希望在于开放。

受本次会议特邀，国防科学技术大学于起峰院士、北京大学方岱宁院士、天津大学亢一澜教授、北京理工大学胡更开教授等专家作了精彩的学术报告。会议期间，来自全国实验力学界的34名青年学者，分别在实验力学新方法、光测力学新进展、国际前沿科学问题的实验力学研究、国家重大工程中的实验力学问题、实验力学仪器研发、实验流体力学等六个主要方面，介绍了各自的研究方向、最新进展和学术成果。学术报告后，与会专家和青年学者就实验力学发展方向、青年实验力学从业人员的人才培养等方面开展了热烈的讨论。亢一澜教授作总结性发言。她殷切希望实验力学青年能够兼容、互助、互学；能够在想法和观念上不落伍，在工作中关注技术的上游和下游；做实验要动脑、更要苦干实干。



第三届全国实验力学青年学者学术研讨会



该会议秉承基金委青年学者系列会议的创办宗旨，营造了青年实验力学工作者深入交流、寻求合作的可持续性学术平台，有助于推动实验力学研究领域青年人才的成长。会议的成功举行得益于基金委的全额经费支持、两个承办单位天津大学和北京理工大学的校/院/系领导全力支持、老一辈实验力学领域专家多年来对青年人的培养和会议筹备中的鼎力相助、所有与会代表的热忱参与以及工作人员辛苦组织工作。

据悉，全国实验力学青年学者学术研讨会是由国家自然科学基金委员会数理科学部和中国力学学会主办的系列会议之一，其宗旨是为40岁以下的从事实验力学的青年学者提供学术交流和合作的平台，深层次探讨实验力学发展的新趋势以及所面临的挑战性科学问题，为实验力学学科的未来发展提供人才队伍支撑。

(编辑 彭莉)

相关文章