

非线性力学国家重点实验室2003年度学术年会隆重举行

12月20日至21日,非线性力学国家重点实验室(LNM)2003年度第15届学术年会隆重召开。LNM学术委员会成员、所领导、科研人员、特邀客座研究员以及北京大学、国家自然科学基金委、科技部领导等出席了本次年会。

戴兰宏副主任在年会开幕式上代表实验室对LNM各位学术委员、特邀客座研究员以及客座成员的光临表示热烈欢迎,对上级领导部门以及兄弟处室一年来对LNM的关心和帮助表示衷心感谢。赵亚溥主任随后对LNM 2003年度的各项工作进行了简要的回顾和总结,李和娣副所长代表力学研究所,孟庆国博士代表国家自然科学基金委员会数理部力学学科发表了热情洋溢的讲话。

本届年会共安排学术报告25个,其中所外邀请学术报告人包括:中科院物理所所长欧阳钟灿院士,香港科技大学机械工程系主任余同希教授,美国Johns Hopkins大学机械系主任陈十一教授,清华大学工程力学系主任杨卫院士,浙江大学朱位秋院士,清华大学工程力学系固体力学研究所所长郑泉水教授,解放军理工大学吴锤结教授,华中科技大学和美国Wayne州立大学刘胜教授,国家地震局尹祥础研究员,香港大学A. K. Soh教授,加拿大Alberta大学的Daniel Y. Kwok博士,美国Albany大学的徐白博士,德国Max Planck Institute for Metals Research的季葆华博士,兰州华物所的任嗣利博士。力学所刘大有研究员、何国威研究员、魏悦广研究员、李战华研究员、武晓雷副研究员、李晖凌副研究员、张泰华高工、张子范副研究员、李新亮副研究员、汪海英博士、张劲柏博士也应邀作了学术报告。

21日下午,在LNM学术委员会主任白以龙院士的主持下,召开了LNM学术委员会会议。赵亚溥主任在2003年度LNM工作报告中报告了2002年度学术委员会建议的执行情况,2003年度LNM的主要工作和研究进展,2004年度的主要工作展望和LNM开放课题的申请情况。学术委员会对LNM一年来的研究进展、实验室建设和管理等方面给予了积极的评价,还对学科建设和管理等方面提出了许多建设性的意见和建议。

本届年会举办了可视化作品大赛。今年的作品在数量和质量上都较去年有很大的提高,受到来宾的称赞。

在21日的晚宴上,郑哲敏先生赞扬本次年会很成功。LNM已经走过了不平凡的15年,希望LNM青年继续拼搏向上,将LNM各方面的工作不断推向新高度,以积极的态势迎接下一轮的实验室评估。