

LNM举行2005年度学术年会暨庆祝力学所建所50周年学术报告会

发布者: 汪清 发表日期: 2005-12-26 点击次数: 3544

12月17日至18日, 非线性力学国家重点实验室(LNM)2005年度学术年会暨庆祝力学所建所50周年学术报告会在力学所举行。LNM学术委员会部分成员、所领导、科研人员、特邀客座研究员、中国科学院基础局、计划局有关领导以及北京大学、清华大学、理论物理所、上海硅酸盐所、过程所等十余个兄弟单位的200余人参加了本次年会。

开幕式上, 何国威副主任首先代表实验室对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。赵亚溥主任对LNM 2005年度以及过去5年的各项工作进行了简要回顾和总结, 在介绍了国家重点实验室的评估结果之后对实验室全体成员的努力和领导的关怀表示感谢。中国科学院基础局数力天文处郝晋新处长发表了热情的讲话, 肯定了国家重点实验室的工作成果, 并提出在“十一五”计划和中科院三期创新工程即将开始的时候, 希望力学所和LNM能承担更多的任务, 做出更有显示度的成果。洪友士所长和郑哲敏先生在讲话中肯定了LNM五年以来的成绩, 并希望LNM的发展越来越好。

本届年会共安排学术报告24个, 其中所外邀请学术报告人包括: 清华大学杨卫院士, Georgia Inst. Tech. 的周敏教授, Brown University应用数学系主任舒其望教授, 德国马普学会金属所所长高华健教授, 美国UCLA数学系、北京大学湍流国家重点实验室主任余振苏教授, 香港中文大学夏克清教授, 清华大学符松教授, Johns Hopkins University马恩教授, 北京大学黄筑平教授, 清华大学骆广生教授, 中科院上海硅酸盐所张文清研究员, 中科院过程所葛蔚研究员, 中科院理论物理所周海军研究员, 解放军理工大学吴锤结教授。LNM固定人员中有10位科技人员也做了学术报告。学术报告精彩纷呈, 与会者表现出很大的兴趣, 展开了深入和热烈的讨论。

18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学术委员会扩大会议。LNM学术委员郑哲敏、白以龙、凌国灿、符松、魏悦广、吴锤结、陈十一、余振苏和赵亚溥参加了会议。赵亚溥主任首先报告了2004年度学术委员会建议的执行情况、2005年度和近五年LNM的主要工作和2005年国家重点实验室评估结果, 最后介绍了2006年度LNM开放课题的申请情况。何国威副主任向大家报告了LNM未来五年的发展方向。学术委员会对LNM五年来的研究进展、实验室建设和管理等方面给予了积极的评价, 对赵亚溥主任五年来的工作成绩给予了充分肯定并用热烈的掌声表示感谢。学术委员还对今后的工作提出了许多建设性的意见和建议。学术委员会指出, 在过去的五年里, 通过大家的努力, LNM在几个发展方向上取得了较大进步, 特别是在纳/微尺度力学、微系统力学以及仿生研究方面, 取得了明显的成效。同时对LNM未来的发展, 委员们提出实验室应对国家重大需求有所部署和安排, 要有自己的特色。

本届年会举办了可视化作品大赛。作品很好地反映了近期实验室老师和同学们的工作成果, 受到来宾的称赞。

在18日的晚宴上, 李和娣副所长、郝晋新处长和郑哲敏先生分别讲话, 感谢LNM全体成员对实验室工作的支持和贡献, 同时希望LNM全体成员保持劲头, 在未来的日子里创造更好的成就。在新年即将到来之际, 祝大家新春愉快, 身体健康, 工作顺利!

LNM供稿