

在 2003 年力学试验技术和实验室建设研讨会上的讲话

鄢 国 强

各位领导、各位专家、各位代表：

早上好！

很高兴到美丽的热带风光城市海口参加 2003 年力学试验技术和实验室建设研讨会。在中国力学学会、中国机械工程学会领导的关心下，在会议筹备组的辛勤劳动、精心准备下，2003 年力学试验技术和实验室建设研讨会在被誉为“海南大观园”的海口市琼苑宾馆顺利召开，来自全国各地从事力学研究、力学教学以及力学性能测试的科技工作者，欢聚海口、交流心得、相互学习，这必将促进我国理化检验水平、尤其是力学研究、力学教学以及力学性能测试水平的提高，必将促进我国工业材料及产品质量的提高。

我们知道，中国力学学会在钱学森、周培源、钱伟长、郭永怀等著名力学家的共同倡导和组织下，于 1957 年 2 月成立。中国机械工程学会在刘仙洲、黄伯樵、王季绪、杨毅、李辑祥、庄前鼎、顾毓泉和王士倬等著名专家的发起下，于一九三六年五月成立。在中国科协的领导下，中国力学学会、中国机械工程学会团结全国相关专业的科技工作者开展学术交流，在推动相关学科为国民经济建设服务，在促进学科繁荣，普及科普知识，开展继续教育，发现优秀人才等方面起了极其重要作用。在此，我谨代表中国机械工程学会、中国机械工程学会理化检验分会向大会表示热烈祝贺，向从事力学研究及测试的科技工作者表示衷心的感谢。

开展学术交流，促进学科发展是学会工作的一项主要任务。学会工作动则聚、静则散。入世以来，学会、协会等社团中介组织的作用日显重要。让我们共同努力，把学会办成科技工作者交流的园地、学习的课堂、联系的纽带、友谊的桥梁。同时让我们学会之间进一步加强联系，加深了解，互相支持，共同促进我国科学事业的发展。

最后预祝大会取得圆满成功，祝各位领导、各位专家、各位代表在海口期间身体健康、事事顺意。

谢谢大家。

二零零三年十一月十九日