



## 第九届全国振动理论及应用学术会议 会议纪要

中国振动工程学会、中国力学学会、中国航空学会、中国机械工程学会和中国宇航学会为广泛开展学术交流、提高学术水平、把握国内外的最新技术动态，于2007年10月17日至19日在浙江大学召开了第九届全国振动理论及应用学术会议，此次会议由浙江大学和浙江省振动工程学会承办，并由暨南大学刘人怀院士担任会议主席，浙江大学朱位秋院士担任会议执行主席。其间召开了中国振动工程学会成立二十周年庆祝大会、中国振动工程学会第六次全国会员代表大会、第六届理事会第一次全体会议及第六届常务理事会第一次全体会议。

此次盛会的开幕式在浙江大学紫金港校区国际会议中心召开，并有幸邀请到多位知名院士出席，其中有刘人怀院士、闻邦椿院士、黄文虎院士、陈予恕院士、吴有生院士、欧进萍院士、丁锡洪院士、高金吉院士、朱位秋院士等。浙江大学校长杨卫院士特委托浙江大学副书记陈子辰教授出席致词，北京理工大学校长胡海岩教授与浙江省科协领导在会议上作精彩发言。会议其间收到路甬祥院士为大会所作的题词以及全国各地相关学会的贺电。各位出席的院士为大会作了相关领域的主题报告，同时大会也特邀请到多位振动界知名专家，包括郑兆昌教授、方同教授、邱吉宝教授等为参会者做了精彩的学术报告，受到广大参会者的热烈欢迎和响应。此次大会共有380多位来自全国各高等院校、科研院所、企事业单位的代表参加，举办的非常成功。

此次会议收到论文摘要530余篇，正式稿件350余篇，并被大会录用300余篇，并将选送120多篇优秀论文于浙江大学工学版、振动工程学报、宇航学报及振动与冲击等刊物。会议期间共举行8场知名院士、学者的专题学术报告，24场分会场报告，并邀请40余位各高校科研院所的知名教授作为分会场主持人，总计220余人宣读了论文并进行了广泛的学术交流。总共涉及了随机振动、非线性振动、结构动力学、振动利用工程、机械动力学、振动与噪声控制、动态测试与信号分析、故障诊断理论与应用、结构抗震与振动控制、微/纳机电系统的动力学、转子动力学、包装动力学、模态分析与试验及生物系统的动力学等许多领域，与会者交换了最新的业界成果与发展动态，促进了振动工程学科的发展。

会议期间成功举行了第六届理事会第一次全体会议及第六届常务理事会第一次全体会议。与会代表认真听取了第五届理事会的关于《中国振动工程学会章程》修订说明和关于账务工作说明工作报告。代表们进行了认真的审议，讨论了学会今后的工作及发展方向，特别是选举了第六届理事会和常务理事会。选举产生共计 107 位理事及 26 位常务理事，这为学会的继续兴旺发展奠定了坚实的组织基础。

此次会议的成功举办亦开创了艰苦奋斗、自力更生的办会模式，NVTA2007 会务组在陈章位教授的努力下于会议前期成功募得来自全国 9 家企事业单位的捐助。在没有主办学校和学会资助下，独立担负起此次会议的全部活动经费。并利用多余经费成功组织了有关振动测试仪器和设备的展览，期间与会者多次参观了该次展览并达成了多项购销合同，令各企业感觉到此次对会议的捐助物有所值。

中国振动工程学会成立已经 20 年了，学会的前五届理事会在胡海昌院士、黄文虎院士、闻邦椿院士等专家的领导下，经过学会挂靠单位南京航空航天大学工作班子辛勤劳动，做了大量卓有成效的工作，取得了巨大的成绩。此次学术会议是我国近年来振动工程界取得研究成果的展示。这次大会已经完成了各项预定的任务，借此机会，我代表 NVTA2007 会务组对以胡海岩校长为首的南京航空航天大学工作班子长期的辛勤工作表示衷心的感谢！对以朱位秋院士执行主席为首的浙江大学会议工作班子表示敬意和真诚的感谢。