



第十五届全国激波与激波管学术会议圆满召开

2012年7月13-16日，由中国力学学会激波与激波管专业委员会主办，浙江理工大学机械与自动控制学院承办的“第十五届全国激波与激波管学术会议”在浙江理工大学召开。来自中国科学院力学研究所、中国空气动力研究与发展中心、中国科技大学、国防科技大学、北京大学、北京航空航天大学、北京理工大学、南京理工大学和浙江理工大学等科研单位和院校的100余位代表参加了会议。

第十五届全国激波与激波管学术会议全体代表合影留念
2012.7.14



大会开幕式上，浙江理工大学副校长陈文兴教授向各位代表表示热烈欢迎，并预祝大会圆满召开。随后，在专业委员会主任、中国科技大学杨基明教授的主持下，中国空气动力研究与发展中心乐嘉陵院士、中国科学院力学研究所高温气体动力学国家重点实验室主任姜宗林研究员、中国工程物理研究院流体物理研究所谭多望研究员和中国科技大学近代力学系罗喜胜教授分别做了大会特邀报告。

本届大会共收录学术论文95篇，分为7个专题：超燃冲压发动机与燃烧反应流、爆轰波及爆炸波的机理与应用、超声速与高超声速流动、激波的传播反射折射以及R-M不稳定性、实验设备与测量技术、数值模拟研究、多相流中的激波以及激波的多学科交叉，集中体现了我国近几年来在相关领域内所取得的最新研究成果。

两年一届的全国激波与激波管学术会议为广大科研人员，尤其是青年科研人员和研究生搭建了广阔的学术交流平台，有效地推动了学科发展和人才培养，为我国的科技进步做出了重要贡献。