



## 流体动力与机电控制工程及制造技术学术会议纪要

中国力学学会流体控制工程专业委员会“2000年全国流体动力与机电控制工程及制造技术学术年会”，即第十届学术会议，经过一年的充分筹备，于2000年8月15~18日在湖南省张家界市召开。

参加本届学术会议的代表有来自全国各地高等院校、科研院所、工矿企业的教授、高级工程师、学者、专家、科技人员共50余人，全国知名学者哈尔滨工业大学刘庆和教授和许耀铭教授应邀出席了会议。

本次会议共收到学术论文120多篇，经过审核，有111篇被录用，论文集由《机床与液压》杂志以增刊形式出版。论文集内容涉及光机电液一体化学科的研究现状及发展趋势，也涉及本学科前沿研究领域及交叉边缘学科，还有不少论文是流体动力技术在工业生产中成功应用的宝贵经验。为广大科技工作者进行学术交流，推进高新技术进步和本学科发展，起到积极的促进作用。

会议于16日上午正式开幕，由专业委员会副主任委员房彦伟教授主持，主任委员刘长年教授致开幕词，副主任委员袁子荣教授作学会工作报告。接着宣读论文，由副主任委员唐中一教授主持。大会宣读的论文有：北京航空航天大学刘长年教授的“KH液控太阳能光电水泵”，哈尔滨工业大学姜继海教授的“二次调节静液压传动系统分段PID转速控制及其试验研究”等7篇。

下午分组宣读论文，与会代表都踊跃发言，进行了学术交流，学术气氛十分浓厚。会议期间，同时召开了第四届专业委员会第二次工作会议，讨论了委员会的组成原则，以及召开专委会第三次工作会议和召开2002年学术年会的工作安排等。

本次会议由昆明理工大学承办，湘潭工学院协办。会议是成功的，达到了预期目的。