



社区搜索

关键字:

类型:

[专业委员会](#)[地方学会](#)[学会章程](#)

西南地区自动化、仪器仪表及电控技术学术年会在四川绵阳召开

为推动西南地区自动化、仪器仪表及电控技术的应用和发展, 加强广大科技人员的相互交流与合作, 促进技术进步与创新, 提升现代国防与工业自动化水平, 在中国自动化学会的大力支持下, 由中国工程物理研究院科协、四川省自动化与仪器仪表学会、成都自动化研究会以及四川省电工学会电控系统与装置专委会联合主办的“西南地区自动化、仪器仪表及电控技术学术年会”于2002年10月31日至11月2日在风景优美的四川绵阳中国工程物理研究院九龙宾馆隆重举行。来自四川、重庆、云南、陕西、北京、深圳、河南等地的近160名代表出席了会议, 其中中国工程物理研究院以及中国空气动力研究与发展中心参会代表30余名。

会议开幕式由四川省自动化与仪器仪表学会秘书长, 成都自动化研究会副理事长唐仕正先生主持, 中国工程物理研究院科协秘书长司宝萍女士致开幕辞和欢迎辞; 中国自动化学会副理事长、军事科学院孙柏林教授代表中国自动化学会致贺词, 同时转达了中国自动化学会对本次会议的关注及向全体代表的问候。

简短的开幕式后会议开始大会特邀报告。四川省电工学会电控系统与装置专委会主任委员、重庆大学自动化学院院长孙跃博士和唐仕正先生分别主持了上、下午的大会报告。特邀大会报告有: 军事科学院孙柏林教授“从美国军事转型看自动化技术在军事领域中的应用”、西南交通大学电气工程学院肖建教授“当前工业自动化技术的发展水平及方向”、四川大学制造学院周肇飞教授“影响机械工业发展进步的关键问题”、四川大学电气信息学院黄念慈教授“面向新世纪的电力电子技术”。各位专家的精彩报告受到了与会代表的热烈欢迎。

为了丰富大会的内容, 结合工业自动化的实际应用, 组委会在全天的专家报告中穿插了部分企业的产品介绍和展示, 北京康拓工业电脑公司、北京利德华福技术有限公司、四川拓普数字设备有限公司、西门子四川技术服务部、研祥智能科技股份有限公司成都分公司、凌华电子(上海)有限公司、深圳市中电华星电子技术有限公司、成都宇飞电子有限公司分别就工控机、变频器、PLC、现场总线、嵌入式应用、电源等技术及应用做了简要介绍和展示。

大会举行的论文交流由四川大学电气信息学院刘奇博士主持, 共有14位代表宣读了论文, 他们结合自己的实际工作, 介绍了在各自的研究、开发及应用实践中的创新成果和心得体会。

会议评选出19篇优秀论文, 由成都自动化研究会秘书长张晖女士、四川省自动化与仪器仪表学会副秘书长游先碧女士为优秀论文的作者颁发了获奖证书, 同时张晖女士简要介绍了本次会议的论文征集情况, 自2002年6月底大会面向全国征文开始, 虽然时间较仓促, 但投稿踊跃, 经评审合格编入本次大会论文集的论文共计45篇。

会议组织全体代表前往安县, 中国空气动力研究与发展中心的风洞试验基地, 参观了由我国自行制造、亚洲第一的超声速及跨声速风洞, 并参观了中国工程物理研究院科技馆, 接受了一次非常难得的爱国主义和科普教育。

地址: 北京市海淀区中关村东路95号 邮编: 100080

电话: 010-62544415 82673037 传真: 010-62620908

Email: wangh@iamail.ia.ac.cn , zdhxh@hotmail.com

