

军工、航空航天测试方案研讨会

邀请函

由《电子设计应用》杂志社主办的“军工、航空航天测试方案研讨会”将于2009年10月22日在西安钟楼饭店召开。会议为专业技术研讨会，为期一天。研讨会将邀请来自军工、航空航天设备设计、制造、测试和维护的工程师及技术管理人员，与国际著名厂商代表、特邀专家共同探讨测试测量在军工、航空航天领域中的技术应用与发展前景。

根据简氏DS预测公司(Jane's DS Forecast)预测,2008~2011年,世界军事电子市场将呈增长之势,年均增长率为4.4%,2011年将达到95.7亿美元。另外,据市场调研公司分析,2007年中国大陆通用测试测量市场约为4.6亿美元,预计至2010年,平均增长率将高达9%,其中军工、航空航天市场的终端用户大约占据总体测试测量市场的17.65%。以上数据表明,无论是全球还是中国,在军工、航空航天应用领域中的测试测量市场都蕴含着巨大的商机。

本社诚挚邀请您参与此次技术研讨会,共同探讨测试测量技术在军工、航空航天领域中的应用。

致

礼!

《电子设计应用》杂志社
军工、航空航天测试方案研讨会组委会
2009年9月



电子设计应用

Electronic Design & Application World-Nikkei Electronics China

军工、航空航天测试方案研讨会

报名表

姓名				职称	
工作单位				职务	
邮寄地址				邮编	
电话		传真		手机	
电子邮箱					
参加全天会议 <input type="checkbox"/>		参加上午会议 <input type="checkbox"/>			
		参加下午会议 <input type="checkbox"/>			

- 请认真填写本表格后以邮件或传真发送至组委会。

电子邮件请发至: wangyu@eaw.com.cn

传真: 010-58882762

- 组委会将对收到的每份报名表给予确认回复。未收到回复的报名听众, 请及时与组委会联系, 联系电话: 010-58882972。

联系人: 《电子设计应用》杂志社 王宇

地址: 北京市复兴路15号138室 100038

电话: 010-58882972 传真: 010-58882762

电邮: wangyu@eaw.com.cn

研讨会日程及报名网址: http://www.eaw.com.cn/event/Military_ele09/index.html

电子设计应用

Electronic Design & Application World-Nikkei Electronics China

附录：会议日程

军工、航空航天测试方案研讨会日程

主办单位：《电子设计应用》杂志社

会议地点：西安 钟楼饭店

会议时间：2009年10月22日

报名网址：http://www.caw.com.cn/event/Military_ele09/index.html

会议日程

观众入场登记 (09:00 -09:45)		
	杨劲波 西南西北区销售经理	09:45 -10:30
	军用电子系统测试中的最新技术动态	安捷伦科技有限公司
	张鹏 程骏 射频产品业务发展经理	10:30 -11:15
	雷达及数字宽带通信测试系统特点	泰克科技(中国)有限公司
	马致远 系统集成部经理	11:15 -12:00
	高速信号测试与调试技巧	北京普源精电科技有限公司
午餐 (12:00 -13:00)		
	任获荣 副教授 博士	13:00 -13:45
	演讲题目待定	西安电子科技大学
	周武 应用工程师	13:45 -14:30
	如何构建多通道振动测试系统	北京中科泛华测控技术有限公司
	胡群峰 销售应用工程师	14:30 -15:15
	应用于军工航天测试设备中的海量连接解决方案	弗吉尼亚电子器件公司
抽奖 (15:15 -15:30)		

特别鸣谢



* 会议日程以当天公布为准，《电子设计应用》杂志社拥有对此次活动的最终解释权。