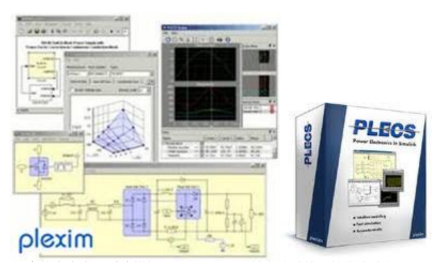


俄罗斯Electrum AV公司和瑞士Plexim公司参加PCIM-Asia电力电子展

近日,俄罗斯的Electrum AV和瑞士Plexim GmbH公司已确定参加2013年的PCIM Asia电力电子、智能运动、可再生能源与能源管理国际展览会与研讨会.



Electrum AV公司是俄罗斯著名新兴的企业,专门从事开发和生产的半导体器件,包括能源和智能驱动器。产品线包括模块,包括可控硅和二极管和肖特基FRD,可控硅驱动器,固态继电器,电源控制器,驱动器和IGBT,MOSFET,稳压器等。



瑞士Plexim GmbH公司开发的电力电子系统模拟工具PLECS,目前在欧美使用的非常流行。PLECS是一个用于电路和控制结合的多功能仿真软件,尤其适用于电力电子和传动系统。不管在是工业领域中的开发者或是学术研究者,PLECS能够加速您对电气系统的设计和分析。

如今PLECS被全球众多知名公司的研发工程师誉为"全球最专业的系统级电力电子电路仿真软件"。PLEXIM Gmb H公司打破了传统意义上的软件开发战略,八年来,该公司采集全球超过40多个国家的PLECS用户的反馈,对PLECS 进行定期升级,更多符合电力电子研发工作人员使用的新功能,使得PLECS越来越多的受到使用者的青睐。



链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition news 42998.html

PCIM Asia电力电子展将在2013年6月18-20日在上海世博展览馆举办。被业界称为"亚洲最大规模的电力电子核心部件(功率半导体、驱动器、叠层母排、电容器等)以及相关制造业产品的最佳展示平台"。其展览会主要专注于电力电子而展开,从功率半导体、驱动器、叠层母排、电容器等产品;到磁性元件、散热材料、可控硅等材料、元件;再到电子生产和使用时所用到的测试测量仪器,甚至是电子设计的软件、学术杂志都可以在展览会上找到。也因为众多国际原厂的加入,中国的采购商和工程师们就可以在国内见到国际上最新的产品和技术。



Electrum AV在驱动方面有着非常不错的经验,这家公司在俄罗斯成立以来,以极快的速度在国内走红。其生产的晶体管、二极管模块、功率整流器、IGBT、AC/DC控制器等都受到一致好评。采购商们可以再展览会上选购需要的产品,并且有更多的选择。

而PLEXIM 的电力电子设计仿真软件,相信国内的设计师也早有耳闻。其优越的性能和便利性受到国际上众多电子工程师的青睐。同时工程师们可以在展会现场体验其软件,并且可以和PLEXIM的工程师们面对面交流,获得更多启发。

关于PCIM

PCIM是电力转换与智能运动的英文缩写,为来自电力电子产品及其驱动技术和变电质量应用界的广大专业人士提供了一个良好的交流平台,使他们有机会领略电力电子产品和系统领域的最新研发成果。其展览会与研讨会内容涵盖分立器件、无源器件、电源管理与IC、散热管理以及测试测量、伺服技术和测试设备等。

也可关注我们的新浪微博:@PCIM-Asia电力电子展 http://weibo.com/pcimaisa

关于PCIM Asia

PCIM-ASIA已经自2002年来到中国,在这十多年里PCIM见证了电力电子市场的不断壮大和中国企业的成长。作为IGBT产业最专业的展会,集合产学研各界智慧探讨行业发展,集聚优质展商为中国制造业提供更优解决方案,融汇全球资源更好的服务中国企业!更多信息尽在www.pcim-asia.com

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition news 42998.html