

Name of Publication: 电器工业

CHINA ELECTRICAL EQUIPMENT INDUSTRY

Date: 2010年1月

Exhibition: CPS10 2010年4月19-21日

荟萃全球领先橡塑科技 引领绿色生活新方向

「CHINAPLAS 2010 国际橡塑展」将于2010年4月19至22日在中国上海新国际博览中心隆重举行，全球1,900家顶级化工与机械设备生产商将携手10大展馆，齐聚上海，为电子信息及电器等多个应用行业领先者造就难能可贵的采购商机。

近几年，随着多个环保法规的推出，如欧盟WEEE、RoHS和REACH指令等进一步推动了绿色橡塑科技的发展，具备环保无毒、低烟无卤、低能耗、无污染等特性的塑料橡胶受到业界的热烈追捧。例如一些具备耐高温、耐高压、绝缘、防毒、尺寸稳定、耐放射性、耐化学性和良好的阻燃性及机械性能等优点的塑料及助剂产品，可以最大程度的满足产品不同的性能特征及特殊领域应用的要求。

再者，随着终端用户对产品外观要求不断提高，电子电器塑件在结构上变得更加复杂而体积上也不断向小型化发展。精密注塑技术在这方面就发挥了重大的作用，先进的注塑技术大大提高了精密塑料件的质量、可靠性、性能、降低生产成本，提高生产效率，意义十分重大。由海天在「国际橡塑展」展出的天锐VE全电动精密注塑机以高效节能为亮点，机器主要特点包括伺服驱动系统，确保机器稳定性；有机组合动作，大幅度缩短成型周期。此外，此注塑机与传统液压注塑机相比较，节能率最高可达70%，能给客户带来丰厚的效益并广泛应用于资讯科技行业制品。

「国际橡塑展」除上述机械以外，还为企业带来了解决产品问题的智能方案。例如，由赫斯基展出的热流道设计灵活、交货周期短、成本更低，而且可以针对特定的产品应用进行专业配置和优化。2008年推出的Ultra注口可以承受最高可达40,000 psi (2,700 bar)的高压，对满足消费电子产品应用领域对壁厚和产量日益提高的要求非常关键。Pronto热流道系统设计在所有关键点处均采用稳健的解决方案，注嘴在设计上减少了模腔磨损，特有的分流板仿型设计可以减少模板的变形以延长模具寿命，被应用于消费类电子产品的热流道系统。「国际橡塑展」一直以来都深受多家电子信息及电器协会和企业的支持。在「2009国际橡塑展」上，深圳市电子商会、顺德家电商会、美的集团、比亚迪、格力电器等多个协会与企业均组织大规模买家团莅临现场。广东南洋电缆集团郑钟南董事长表示“「2009国际橡塑展」规模相当大，不亚于德国K展及美国NPE展。展品繁多，技术含量高，观后对企业的发展起到极大的作用。”为响应环保的大趋势，「CHINAPLAS 2010国际橡塑展」将举行以「绿色制造 共塑未来」为主题的同期活动，紧扣行业发展的新方向。大会将藉着展览及论坛等多元化活动推广绿色环保概念在实现行业可持续发展方面的重要性和影响力。

ADSALE EXHIBITION SERVICES LTD 雅式展覽服務有限公司

6/F, 321 Java Road, North Point, Hong Kong 香港北角渣華道321號6樓

Tel 電話: (852) 2811 8897 Fax 傳真: (852) 2516 5024 Email 電子郵件: exhibition@adsale.com.hk

Adsale Group 雅式集團: www.adsale.com.hk Adsale Content Portal 雅式網絡: www.2456.com