

# 广东佛山机械展“抓住”人心

## 陈村机床及橡塑设备展同期举办

■ 欧阳少伟

10月23日至26日,素有佛山机械装备产业“缩影”的第九届中国(佛山)机械装备展览会暨第十一届中国(陈村)机床及橡塑设备展览会,在顺德陈村顺联机械城举行,会期为4天,免费对公众开放。本届机械展参展企业达到500家,其中40%参展企业来自市内,25%品牌源于广东省内市外企业,广东省外品牌则占35%的参展比例。

### “数控”成趋势 机械手耀武扬威

笔者注意到,在展会现场,一些以“数控”理念,强调精度更高、速度更快、更加智能的设备,也备受参展观众的注意。在市外参展企业——广州数控的参展摊位前,一只用于抓取物料、进行搬运装卸的机械手,因为工程人员设置的程序,而在抓取物料后,可以扮演“耀武扬威”的形象。

在该展位附近,则是顺德物联网中心展出的鼎盛机械手,与广州展出的机械手相比,顺德的鼎盛机械手则低调得多,只是在展位现场进行常规的抓取物料演示。本次展品也



● 经过八年历练,佛山机械展人气越来越旺。

丰富,包括车床、镗床、磨床、各类加工中心、冲床、钻床等通用机床,展会向观众免费开放参观。

### 顺德机械行业产值高 拿到更多展位

据悉,本次展会依旧由中国机械工业联合会、广东省经济和信息化局及佛山市人民政府三方主办。据主办方介绍,今年的佛山机械展设有1000个标准展位,设室内和户外两个展区,展会自对外宣传和招展以来,得到了市内机床行业人士的积极响应和参与,所有展位也于9月中旬提前租罄。

该展会是五区分配展位,展位现场本土参展企业中,机械装备制造业产值较高的顺德、南海两地的机械企业拿到的展位较多。展会上,佛山市高明区经科局副局长古博坦言,高明此次参展机械装备企业数量仅为5家,展位数为15个标准展位,但并不算该区优势产业的机械装备业,在今年前三季度也有大幅度的增长,机械装备制造业产值达86亿

元,同比增长32.1%。他分析认为,机械装备产业的增长,与全市发展趋势趋同和市政府对该产业的重视有关,今年前三季度该区整个规模工业也有所增长。

### 前三季度佛山装备业 完成2800亿产值

广东省佛山市经济和信息化局局长李坚透露,全市从事经济装备制造企业达1.2万家,是佛山最为重要的支柱产业之一,且每年保持一定量的递增态势;在国内外经济大环境的考验下,前三季度,佛山装备制造业完成工业总产值约2800亿元,累计比上年同期增长13.1%,佛山装备制造业整体稳中有升。

另据介绍,位于陈村的顺联国际机械城三期即将启动,启动后的三期建筑面积达18万平方米,将为顺德提供1500个就业岗位,建成后连同一、二期面积将达到30多万平方米,建设方式图将其打造为以机械交易、机械4S服务中心、展览、办公、科研、培训等多种功能于一体的国际化交易平台。

# 精诚仪表 盛装亮相2013年宁波水表展

■ 戚仪

近日,第二届宁波水表博览会在宁波会展中心举行,国家水表行业标准制定参与者、国内著名水表企业——KEYTURE(精诚)中国公司携多款新品盛装亮相第二届宁波水表博览会。

精诚仪表推出的新款IC卡智能水表外观新型,凸显美感、科技感。外壳还可更换,或根据客户的需求更换不同的外观色彩。在性能方面,新款IC卡智能水表拥有预付费功能;独特的电池保护;机械读数与电子读数的双重显示;功耗低,使用寿命长;防外磁干扰;性能稳定,适用范围广。另外,该水表还适用于阶梯水价、一卡多表。

新款IC卡智能水表精诚仪表推出的另一款产品为光电直读远传阀控水表。该产品采用先进的数据编码及校验技术,通讯可靠性高,符合《电子远传水表》(CJ/T224-2012)标准;兼容多种通信规约:DL/T645、CJ/T188和内部协议;可直接读取字轮数据,与传统的脉冲表相比,可将读数误差降低至零。此外,该水表采用低功耗设计,只有读数和阀门开关时才需供电,与上位机系统相结合,建立远程自动抄表管理系统,真正实现抄表、监控自动化,满足EMC、ESD、EMI等电子产品电磁兼容方面的设计要求,达到行业领先水平。

光电直读远传阀控水表KEYTURE(精诚)中国公司地处交通便利、风景优美的浙江省宁波市江北投资创业园区,拥有占地面积26000平方米,年生产能力达150万台套智能仪表的产业基地,累计投资超过亿元人民币。该公司拥有一支实力雄厚,门类齐备的技术人才队伍,凝聚了一批机械、电子、通信、计算机软件等领域的行业专家。公司研发中心现有专职研发人员80多名,其中资深高级专家10余名,外籍技术顾问数名。

公司副总经理王静平女士表示,在未来,KEYTURE(精诚)将努力成为水、热能源智能计量系统解决方案的国际供应商,将智能生活延伸至——更便捷、更自由、更宽广、更精彩的前景。



■ 权五

第12届中国(阳江)国际五金刀剪博览会(简称“刀博会”)10月19日至22日在广东阳江新展馆“阳江国际五金刀剪商贸城”举行。

开幕首日,阳江国际五金刀剪商贸城现场车水马龙,热闹非凡,省委、市委、及部门各企事业单位领导到达现场参加开幕式。本次第十二届中国(阳江)国际五金刀剪博览会由广东省经济和信息化委员会、中国国际贸易促进委员会广东省委员会、中国轻工工艺品进出口商会、中国五金制品协会、广东省五金制品协会和阳江市人民政府联合主办。

在市政府领导的高度重视、强力推进筹备工作和各主协办单位认真执行下,成功地将本届刀博会举办成具专业化、市场化、国际化特色的五金刀剪专业平台,更好地发挥企业搭建、开拓国内外市场、展示推介、产业的转型升级的重要作用。据悉,大会上组织投资项目、内外贸合同总数85个,总金额116.8亿。随着五金刀剪行业的不断发展壮大,产业的转型升级,五金刀剪产品需要更为广阔的市场平台向世界展现自己的特色。阳江国际五金刀剪商贸城占地面积大,交通便利,地

理位置优越,成为举办本次第12届中国(阳江)国际五金刀剪博览会的新会场。

本届刀博会不仅在展馆面积、展位上有较大增幅,而在参会客商也呈现出人数多、知名企业多的特点。本次参会客商有来自美国、加拿大、瑞典、西班牙、以色列、澳大利亚、泰国、日本等40多个国家的外国客商,有来自北京、上海、江苏、浙江、辽宁、新疆等15个省级、国内客商。包括杭州张小泉、北京王麻子等著名刀剪厂家和浙江苏泊尔、吹大王等知名企业以及沃尔玛、家乐福、广百等知名采购商到会。据悉,10月19日下午现场迎来了超过10万人次参观参展。

与此同时,阳江国际五金刀剪商贸城于销售中心现场启动盛大招商活动。在举办刀博会期间,阳江国际五金刀剪商贸城专业化国际化的五金刀剪市场吸引了刀博会现场的大批客商,品牌企业前往销售中心了解咨询。阳江国际五金刀剪商贸城全球推广,效果显著,这些客商企业在此之前早已听说这个项目,而本次置身项目现场更让他们看到了这里广阔的发展前景。另外,这些客商企业在得知众多五金刀剪知名品牌强势进驻后心动不已,均表示要入驻阳江国际五金刀剪商贸城的强烈意向。

# 北京分析测试学术报告会暨展览会隆重举行

■ 柯白

10月23日至25日,第十五届北京分析测试学术报告会暨展览会在北京展览馆举行。作为整合各类创新主体与资源、聚集科技研发与产业化社会需求与市场需求的平台,首都科技条件平台亮相本次展会,以多种形式的展示活动为推动首都分析测试仪器的发展、开放和共享,促进分析测试行业发展做出了贡献。

首都科技条件平台是国家科技基础条件平台指导下的北京地方科技条件平台,包括27个研发实验服务基地、12个专业领域中心和13个区县工作站,共聚集了606个国家、市级重点实验室、工程中心,价值181亿元的科学仪器设备资源,聚集了包括

两院院士、长江学者等高端人才在内的8700位专家,形成了仪器设备、数据资料、科技成果和研发服务人才队伍共同开放的大格局。经过四年的建设,首都科技条件平台取得了良好的社会效益,实现了多方共赢的效果。

在本届展会上,首都科技条件平台通过展板、视频、实物等方式重点展示了分析测试领域内的仪器设备和科技成果,比如中国科学院研发实验服务基地的便携式荧光探针农药残留检测仪、中国电子科技集团有限公司研发实验服务基地的超高真空检漏仪、中国电子科技集团有限公司研发实验服务基地的天线测试技术教学实验套件、北京市科学技术研究院研发实验服务基地的纳米免疫磁珠分选试剂等仪器成果,旨在与国内外的仪器

厂商、科研院所和企业面对面交流,通过技术服务的交流洽谈,共同探讨分析测试仪器的研发与应用等话题,助力分析仪器的研发,为分析仪器的产、学、研、用及市场推广搭建对接和沟通交流的平台。同时,在展会现场,观众可填写科技需求表,与平台参展项目单位进行现场洽谈。

本次首都科技条件平台的亮相,有力地提升了平台的公众认知度和社会影响力,为广大的分析测试仪器厂商、科研人员、专家学者、社会企业及公众提供了相互学习、交流与合作的机会。首都科技条件平台不仅将“整合、开放、共享、服务”的理念深入公众,而且在推动分析测试仪器研发、推广和应用,推动科技创新和行业发展方向上起到积极的作用。

## 2014 第七届上海国际建筑模板、脚手架及施工技术展览会

时间:2014年8月20日至2014年8月22日  
地点:上海新国际博览中心  
展馆地址:上海市龙阳路2345号  
主办单位:上海市建筑材料行业协会 上海现代国际展览有限公司 美国脚手架协会 SIA  
承办单位:四源(上海)展览展示服务有限公司 上海博海展览展示有限公司  
联系人:夏敬力 联系地址:上海市盛泽路8号  
电话:021-54411033 传真:021-54410313  
电子邮件:29500241@163.com

展品范围:  
模板系列:墙体模板体系、柱模体系并筒模体系、早拆体系;滑模、爬升模板体系等;预应力圆孔、大型屋面、异型(楼梯模、门窗洞口模)等;新型铝合金模板体系;多向模板体系;路、桥、梁、隧道模板体系;玻璃钢模壳及其他材质的新型结构模板体系;饰面混凝土模板体系;钢框胶合板模板及其支撑体系;塑木模板体系;钢模板、组合模板和配件、模板专用托盘、钢模板专用设备、钢模板修复机具。

脚手架系列:门式脚手架、移动脚手架、轮盘式脚手架、梯形脚手架、室内装饰脚手架、碗扣式多功能脚手架、升降机、排栅扣、可调支顶架、四角支顶、菊花扣式脚手架、钢排栅、穿透孔式双体脚踏板、铝合金脚手架、脚手架脚轮等及相关配件。

各种高空施工技术平台:剪叉式作业台、车载式作业台、套缸式作业台、伸缩柱式空作业台、臂架式作业平台、桅柱式作业平台等;各种固定式液压升降台;各种高空作业车、高空取料机、自动升高车等;起重机、提升机、平衡吊、吊蓝、塔吊等;各种高空作业防护产品、直梯攀升保护器、可调节停留绳、缓冲式安全绳、多功能安全带、防坠落器等。

## 2014 第三届海峡物联网产业博览会

时间:2014年6月18日至6月21日  
地点:福州海峡国际会展中心  
主办单位:国家科学技术部 国家教育部 中国工程院 中国科学技术协会 福建省人民政府 国家工业和信息化部 中国科学院  
承办单位:福州玖润商务会展有限公司  
联系人:毛思雨  
地址:福州市鼓楼区福飞南路92号  
手机:15960106869  
邮编:350010  
电话:0591-63175570  
传真:0591-87912370  
官方网站:Http://www.Slot-expo.com  
E-mail:2679003059@qq.com

展示内容:智能通讯网络系统产品与技术;智慧交通、智能电网、智慧水利水资源监测管理系统、城市排水应急系统、大型泵站综合自动化系统、智慧农业、安防监控设备、楼宇自动化系统;银行及金融系统运用所涉及的技术与产品;智慧教育及高校系统产品;智慧家居生活产品与技术;监控及数据采集系统、过程自动化控制系统、工厂自动化控制系统等;传感器、电子测量仪器、智能化仪表及其他仪表材料元器件及附件等。

## 2014 亚洲国际空压机及压缩气体应用装备展览会

时间:2014年5月15日至2014年5月17日  
地点:上海世博展览馆  
主办单位:国家机械零部件产品质量中心 国家能源局  
承办单位:上海道丰展览有限公司 联系人:许洋  
地址:上海市水产路2659号世华国际2003室  
邮编:201900 手机:13601769887  
电话:86-21-56802286 传真:86-21-51862129  
Email:gtzl@vip.163.com 网址:http://www.ac-expo.com

展品范围:●各式空压机:螺杆式、活塞式、固定式、移动式、滑片式、离心式、高压式、直联式、皮带传动式、双罐式、往复式、给湿式、隔膜式、透平式、冷浸式压缩机等;●专用空压机:无油空压机、移动空压机、变频空压机、静音空压机、防爆空压机、高压压缩机等;●压缩气体应用技术:压缩气体应用技术、压缩气体站设计规范、压缩气体流量计算等;●各式空气压缩机:螺杆式空压机、活塞式空压机、膜片式空压机、迷宫式空压机、液环式空压机、滑片式空压机、罗茨转子式空压机、离心式空压机、往复空压机、混合式空压机、单双螺杆空压机;●各类压缩空气系统及设备:压缩空气系统、压缩空气净化设备及装置;压缩空气干燥机(冷冻式干燥机,吸附式干燥机),压缩空气精密过滤器、压缩空气储气罐等;●各种工业气体产品、设备、系统和技术等;●各种工业气体储存及运输装备以及气体辅助及其他相关设备等;●压缩气体应用装备配件及设备:压缩空气干燥器及过滤器、空压机主机、空压机配件、空分设备、干燥设备、净化设备、离心机、分离机、压滤机、过滤机等。