

【招商信息】

济南博纳机电设备有限公司

名称:振动时效设备诚征代理商
代理级别:地市级
代理区域:上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东
地址:济南美里湖开发区粟山路156号
联系人:杨东升
邮编:250118
电话:86-0531-86310260
手机:13406976558
传真:86-0531-85990329

温州市斯瑞达洁具有限公司

名称:斯瑞达洁具诚招经销商加盟
代理级别:省级、地市级、县级
代理区域:上海、江苏、浙江等
地址:温州市滨海园区15路589号
联系人:周经理
邮编:325025
电话:86-0577-85229788
传真:86-0577-85216778

苏州市力迅磁电科技有限公司

名称:永磁起重器/磁力吊/起重吸盘/永磁起重器求代理
代理区域:全国
地址:江苏省苏州市吴中区珠江南路378号
联系人:冯连平
邮编:215000
电话:86-0512-88985343
传真:86-0512-66274839

【供应信息】

上海豪冠机电设备有限公司

名称:紫光减速机
地址:上海市松江区九亭镇颀戴路3459号
联系人:杨少勇先生(技术部经理)
电话:86-021-57890738
手机:13918386653
传真:86-021-57717695
公司网址: http://shhgjd.wjw.cn

山东聊城远华管材有限公司

名称:球墨铸铁管
地址:山东聊城钢管之都工业园
联系人:李秀良
电话:0635-8884578
手机:13563590776
网址: http://www.lcyuanhua123.jd.com.cn

深圳市通胜龙机械刀具有限公司

名称:包装齿刀产品名称:齿形刀片
地址:广东省深圳市宝安区石岩镇下屋工业村
联系人:程祖新先生(销售部经理)
电话:86-0755-27645963
手机:13570883112
传真:86-0755-27644741/22142548
公司网址: http://sztsdm.wjw.cn

浙江省乐清市八通防爆电器有限公司

名称:防爆控制按钮
地址:浙江省乐清市兴达路110弄
联系人:乐女士(销售经理)
电话:86-0577-61577187
手机:13868714998
传真:86-0577-61577186
公司网址: http://BZM8050.wjw.cn

光伏逆变器:喜迎政策“甘露”步入市场关键期

■ 孔凯

近期,国家陆续出台了一系列针对光伏行业的扶持政策,大规模开启国内光伏市场,推动光伏产业的持续健康发展。从某种意义上来说,扶持政策的密集出台,不仅促使国内光伏产业在逆境中迎来了新一轮发展机遇,同时也将带动产业链上各个环节的全面发展,其中光伏逆变器将直接受益。

分布式光伏发电成主攻方向

综合目前国内相关光伏扶持政策来看,大力发展分布式光伏发电,将是今后一个时期内光伏产业发展的主要方向。在早些时候,国家能源局召开促进光伏产业健康发展座谈会,研究分布式光伏发电发展具体措施,并对分布式光伏发电示范区建设工作进行了部署。国家电网也向社会发布了《关于做好分布式光伏发电并网服务工作的意见》,成为积极促进分布式光伏发展的一项重大举措。

在国务院最新发布的《关于促进光伏产业健康发展的若干意见》中,也明确要求,电网企业要加强与光伏发电相适应的电网建设和改造,保障配套电网与光伏发电项目同步建成投产;扩大分布式光伏发电应用,建设100个分布式光伏发电规模化应用示范区;简化分布式光伏发电的电网接入方式和管理程序,对分布式光伏发电项目免收系统备用容



量费和相关服务费用。由此可见,在政府扶持政策的引导下,光伏产业在结构和框架上的发展蓝图,已更加清晰起来,国内光伏发电应用市场的主攻方向也明确地指向了分布式利用。在此背景下,国内光伏发电终端装机量将由此得到进一步增长,对此,《关于促进光伏产业健康发展的若干意见》也给出了明确的

发展目标,“2013—2015年,年均新增光伏发电装机容量1000万千瓦左右,到2015年总装机容量达到3500万千瓦以上”。

逆变器市场迎来发展关键期

国内光伏市场的的大范围开启,以及大

规模增长的光伏装机容量,将会直接刺激光伏逆变器需求的进一步扩大,逆变器市场将由此迎来发展的关键期。同时,随着实际应用的日益广泛,对逆变器产品的功能设计、性能发挥也带来了更多考验和更高要求。这一点在《关于促进光伏产业健康发展的若干意见》中也得到了充分体现,明确提出要“提高光伏逆变器、跟踪系统、功率预测、集中监控以及智能电网等技术和装备水平,提高光伏发电的系统集成技术能力”。

作为光伏发电系统的核心部件,逆变器效率的高低、品质的优劣,直接影响整个光伏发电系统的性能发挥,电站是否能够稳定高效的运行,对于提高光伏发电系统的发电效率、可靠性,延长系统使用寿命、降低系统成本至关重要。

相对于规模较大的光伏电站,分布式光伏发电系统对逆变器的应用水平要求更高。具体来讲,分布式发电方式对光伏逆变器提出了三个非常关键的要求,一是实现灵活配置以满足不同应用场合的组网需求;二是提高输出电能质量以减少对电网的影响;三是提高产品稳定性以降低对专业维护人员的需求。

基于国内光伏产业的发展趋势以及分布式光伏发电带来的特殊需求,需要相关生产厂商能够不断地坚持品质管理、坚持技术创新,从而使得作为分布式发电关键环节的光伏逆变器变得越来越高效率稳定。

西字透明电表箱走俏浙湘鲁

■ 赵克

近日,专业从事透明防窃电智能电表箱产品开发与销售的浙江西字电气有限公司吸引了广大客户的青睐,其自主创新的XY系列透明防窃电智能电表箱开始在浙江、山东、湖南、湖北、四川、贵州等多个省份的农网改造项目中应用,为企业打响了品牌知名度。

浙江西字电气有限公司负责人介绍,接下来“西字”将以全新的姿态在市场中提高品牌地位,争取在透明电表箱产业获得大发展、大提速。之所以能够在浙湘鲁等地农网项目中得到广泛应用,公司负责人认为这与企业标准化管理体系有很大关系。近年来,浙江西字为了生产出优质的电表箱产品,全面导入标准化管理体系,狠抓原材料这一源头,按抗紫外线这一标准采购透明聚碳酸酯(PC),按

照阻燃性强等V0标准采购ABS工程塑料,并结合优秀的生产工艺,植入严格的管理流程和检测手段,以促进优质的电表箱产品顺利步入市场。

据了解,由浙江西字电气有限公司自主生产的XY系列透明防窃电智能电表箱产品,具有防护性能高、防窃电、用电安全、用户分离控制好、冲击性能好等功能,产品适合安装电子式、机械式、智能IC卡预付费式、智能多费率式等各种电表。

业内人士分析,浙江西字是一家专业从事透明电表箱产品的创新型公司,企业为生产出优质的电表箱产品,从原材料这一源头开始抓起,并导入标准化的管理体系,通过这种实际的做法才能最大程度地保证客户的根本利益,使企业能够在电表箱产业树立起良好口碑。

LED市场:期待更多“寿星”产品登场



■ 钟质

从网上买了两组LED日行灯,装在车上用了没一个月就有一组不亮了,心里很不爽,就找店家说事。店家倒是挺痛快,没什么废话就答应给换一组,但表示不能保证换到别家去。这又让笔者不爽了,说退货到别家去买。没想到店家依然痛快,回复称,就算找遍所有网店及实体店,也没有谁敢给你保证能用多久,因为整个中国的LED市场都这样。

所谓“都这样”,就是国内LED产品质量都不咋样。尽管笔者有些怀疑,但想了想很快就找到了证据:所住小区附近有一个公园,去年秋季,公园管理人员在主路两边装了两排太阳能LED路灯,看上去倒是挺漂亮的,可没过多久这些灯相继坏掉熄灭,到现在还不到一年,已经有差不多一半不亮了。或许正是由于“都这样”,国内LED照明行业如今正面临着“一拨儿倒闭潮”,许多企业都像公园的路灯那样隔三差五地“倒闭”,照这趋势下去,很可能将会有差不多一半的企业永远地“不亮”了。事实上,受国内LED市场颓势影响,台湾企业也开始被株连,像奇力光电这样的曾经在业界效益不错的大企业,如今也传出歇业的消息。

说好了的朝阳产业,这才刚起步几年,怎么说不行就不行了,就“都这样”了呢?原因其实很简单。2009年全球金融危机影响正猛,为了扩大内需,科技部推出“十城

万盏”半导体照明应用示范城市方案,计划以北京上海、深圳等21个城市的公共照明为载体,大力推动LED产业。自此,LED产业发展驶入快车道,政策补贴一项接一项,从上游设备到下游应用采购一应俱全。LED产业也从半导体行业的一个分支型小产业,一跃成为许多地方重点培养或支柱型产业。LED产业的高利润、低门槛和不断向好的政策指导,不仅带来了大批淘金者,而且也带来了产业的乱象。前3年,LED行业的利润高达20%~30%,但后来因为一窝蜂涌进企业太多,利润很快摊薄,现在只有差不多5%的纯利可赚了。

数据显示,2012年,仅广东省LED企业规模已经达到4028家,这比2009年底的全国总规模还要多出1000家。在全国范围内,这个数字已经飙升至6000多家。这么多的企业来分一块分量有限的“蛋糕”,能不疯抢和出事吗?惨烈的价格战是必然的。两年前1瓦的LED芯片价格大概是3美元,但现在已经降到不足1美元。微薄的利润使得大量跟风而至的LED企业倒闭。

俗话说,萝卜快了不洗泥。LED市场扩张失控,大批企业混战,而为了生存,一些(甚至可以说是绝大多数)企业不得不放弃质量要求,于是劣质产品充斥市场。今年年初,广东省质监局对当地市场的LED路灯及光源控制器进行抽查,结果显示产品合格率只有六成。

奇怪的是,即使目前LED市场已经饱和,产能过剩现象严重,不断有企业倒闭,但仍有大量资本加入,比如西山煤电、福日电子、比亚迪等,正向该领域投资。LED行业的企业逆势扩产,还有毫不相干的企业进军LED行业,这势必造成产能过剩进一步加剧,市场竞争进一步恶化。

不过,若从另一个角度看,这未尝不是一件好事。市场竞争越激烈,越容易形成行业洗牌,未来LED企业都将面临残酷的优胜劣汰。只有少数企业才能逐渐壮大,那些投机者和不具实力的企业必然会像不合格的LED灯那样灭掉。市场份额将越来越向有品牌、有渠道、有创新的企业集中。但无论怎样,企业要想在这块市场生存下去,有一点必须牢记:萝卜再快也要洗泥。要知道,没有质量保证,任何企业都走不远。



装备制造老基地谋求新发展 沈阳铁西区推进现代建筑产业园招商工作

■ 刘参昌

自2009年至2012年年底,在短短不到3年的时间里,辽宁省沈阳市铁西区的现代建筑产业年产值已超过了500亿元;而今年前6个月,铁西区现代建筑产业就已实现产值345亿元,铁西区经济总量在沈阳市占到50%以上。

正是借助现代建筑产业的发展和逐渐壮大的铁西现代建筑产业园,铁西区这个我国装备制造企业最密集的老工业基地,在产业结构调整 and 升级的同时,也正在加快推动我国建筑工业化的发展进程。

老工业基地崛起现代建筑产业

2011年3月,住房城乡建设部确定沈阳市为全国首个国家现代建筑产业化试点城市。而早在2009年4月,沈阳市就已经开始了铁西现代建筑产业园的建设,到2009年年底完成了《沈阳铁西现代建筑产业发展规划》的编制工作。

为保证产业顺利发展、建好产业园区,铁西区提出了“四个坚持”的发展方针:坚持以规划引领现代建筑产业的发展,坚持用做大存量与引进增量来推动产业发展,坚持建设高水平的园区来为产业发展提供动力,坚持用平台建设和示范工程拉动现代建筑产业的发展。

据铁西现代建筑产业园管委会有关负责人介绍,他们一方面努力扶持园区原有的企业做大做强,一方面大力引进新的有代表性的企业完善产业链条。截至目前,铁西现代建筑产业园已经投入10多亿元进行配套设施和低碳环保生态建设,初步具备了承载大项目、大产业的能力。在“四个坚持”的引领下,铁西现代建筑产业园已经发展成为我国具有代表性和示范性的新型工业园区,同时也有力地拉动了城市的结构调整和产业升级。

聚集多方资源打造产业高地

目前,铁西区已引进210家涉及现代建筑产业的企业落户园区。有中南建设等7家建筑部品类企业、北方重工等19家建筑装备类企业,还有5家建筑服务类企业,这些企业均为行业内的龙头企业。与此同时,法国圣戈班、韩国SK、法国万喜等一批世界500强企业 and 跨国公司也纷纷进驻园区。龙头企业的聚集,极大地提高了铁西现代建筑

产业的技术含量和产业丰厚度。

为推进现代建筑产业化发展,沈阳市专门组建了现代建筑产业化管理办公室。在铁西现代建筑产业园的建设过程中,沈阳市引进了国内外多种装配式建筑技术体系,包括以日本鹿岛、宇辉集团、中南建设、长沙远大住工为代表的装配式混凝土结构技术体系,以日本积水装置、中辰钢构、上海宝钢为代表的钢结构技术体系。同时,陆续发布实施了《预制混凝土构件制作与验收规程》、《装配整体式建筑技术规程》等6部地方技术标准,有力地保障了工程项目的建设。

铁西现代建筑产业园还积极借助外脑,引进智力,与沈阳建筑大学、中国建筑东北设计研究院等共同搭建了沈阳铁西现代建筑产业园公共研发平台,为产业园的规划、建设及项目引进提供科学技术支持与服务。同时,通过生产、建造、科研相结合的创新机制,形成住宅技术集成、系列开发、工业化生产、市场开拓与集约化供应的能力,带动东北地区的住宅产业化发展。

多措并举提升园区竞争力

据这位负责人介绍,预计2013年铁西区现代建筑产业产值将突破600亿元。为实现这一目标,铁西区将采取产业发展重大化、基地化、高端化、低碳化、部品化、集成化和联动化的“七化”措施,推动全区现代建筑产业深入发展。

铁西区将依托区内的龙头企业,抢占建筑市场的制高点,建立集科研、生产一体化的产业基地。同时,重点发展新型复合板材等技术含量高、附加值高的高端产品。产业园建设将从园区规划、产业布局到建筑设计、生产施工等各个环节,全面体现低碳、环保和生态理念。按照住宅产业化发展趋势,产业园将大力发展建筑板材、门窗、集成式功能墙体等部品。

铁西区将加快培育一批以系统设计、系统集成、工程总承包和全程服务为一体的工程成套公司,不断提升企业的成套能力。同时,将在区内推动现代建筑产业与铁西建材贸易产业的有机融合,从而实现生产制造与贸易流通良性互动,促进二、三产业的发展。产业园还将加速信息化与现代建筑产业的有机融合。铁西区将研究制定相关鼓励政策,支持企业应用物联网技术、电子商务平台等高新技术,进一步提高企业的效率和效益,从而提高产业园的整体竞争力。