

服装之“洲”的创新之道

——走进转型升级中的广东专业镇·惠州博罗园洲镇

■走马专业镇

文/梁洁莹

园洲镇，广东省惠州市的一颗明珠，因北有山河，南有东江，四面环水而得名“园洲”。

园洲服装产业起源于上世纪90年代初期，一部分园洲居民移民到香港居住，在香港，他们大多集中在同一区域生活，并做起了服装加工的生意，这就是园洲服装加工产业的雏形。随着服装加工在国际市场的需求日益增加，他们纷纷回到园洲开设小规模的衣服加工作坊，开始投资兴建工厂。十几年的时间里，园洲的服装加工工厂日渐增多，凭借独特的地理环境优势，园洲的服装加工产业链逐渐形成。

招商引资 推进特色产业发展

园洲镇通过制定若干扶持服装产业发展政策和“以外带内”的招商引资等政策的实行，促进了服装产业的快速发展，形成了纺织、制衣、印花、洗水、染整及辅料等比较完善的服装产业链，在产业公共服务平台和支撑体系建设、品牌建设和园区建设方面已有一定的基础，目前，园洲的纺织服装业已形成规模较大的产业集群。

2012年，园洲服装产业从业人员达10万多人，年产各类休闲服装1.3亿件(套)，销售额62亿元。产品主要销往日本、韩国、东南亚及欧美等国家和地区，也有来自欧美、东南亚、中东、香港、台湾等国家和地区的客商。

借着服装企业在区域产业转移的浪潮，东莞虎门服装和大朗毛织也迁移到园洲，广州的服装和布匹市场的批发商也看好这里的发展前景，使得园洲产业集群迅速成长，并获得快速发展。

在国际金融危机以及国际纺织品贸易战中，中国的纺织服装行业进入严冬，国际和国内的竞争加剧，加上多年积累下来的以中小企业低端加工为主的纺织服装产业集群抗风险的能力较低，难以抵御金融危机与国际贸易战，致使不少中小企业倒闭。但是，园洲的服装产业集群具有后发优势，具备服装技术、污水处理、现代物流等要素，直接走向了微笑曲线的两端高附加值的环节。

由于园洲休闲服装产业集群的转移性与后发性，借助中国产业结构调整与升级的时机，优化组合、合理调整，使周边产业集群形成区域上的产业体系，建立紧密的分工合作网络，保障产业发展。

从实际出发 扩大特色产业发展

园洲镇人民政府副镇长陈焕灼介绍，为了加快扩大服装加工业的蓬勃发展，园洲镇政府鼓励企业技术创新，政府也适当进行补贴。

同时，园洲镇政府制定了六大措施，为发展特色产业提速：一是制定一系列的政策措施扶持服装产业发展，在营造环境、政策支持等方面入手，给予了服装产业最大的升级发展空间，让企业放胆放心放手发展。二是成立行业协会，实现行业自治。2006年，通过政府引导，民间自发组织、镇成立了园洲纺织服装行业协会，在政府和企业间架起沟通的桥梁，在企业之间建立交流的平台。三是通过专业园区建设，实施资源整合。不断完善丰平、梓阳、富园和民营制衣等工业园区建设，引导企业、项目按功能分区进入园区，培育壮大特色集群，打造区域核心竞争力。四是实施走出去战略，提高市场占有率。近几年，园洲服装企业大胆实施走出去战略，纷纷在全国各地服装专业销售市场投资铺位，抢占市场分额。五是加强人才培养，提升专业人才素质。通过积极引进相关的科研院所、专业培训机构与企业对接，聘请专家教授以授课形式加强对企业管理人员的教育培训，促进企业提高财务管理、投资



■视界

近几年，随着金融危机、国外欧债危机的袭击，国内很多纺织服装企业都出现招工难、留工难等问题。而这一问题在2013年并没有缓解的趋势。人才是纺织服装企业发展的核心竞争力，是纺织服装行业正常运营的助推器。用工难给纺织服装企业的经济前景带来的不仅仅是一丝隐忧，而是一次深刻的经济转型与变革。纺织服装企业将寻求什么样的支撑，将从何要素资源上取得关键的突破，成为纺织服装企业最为关注的问题。图为园洲镇某服装车间聚精会神工作的工人。

融资管理、人才管理等水平。六是加大宣传力度，推广服装产业。近几年，园洲镇先后举办了广东省职业技能大赛服装制作总决赛、园洲杯全国休闲服装设计大赛等大型活动，在业内引起了极大的反响。这对于吸纳更多服装设计人才，起到积极的作用。

采取有效措施 促进产业升级

自广东省启动“双转移”战略以来，园洲镇加快传统服装产业的转型升级步伐，通过以传统产业优化提升为目标，以新兴环节为突破口，以产业布局一体化为关键点，走休闲服装“高附加值”、“高端化”的路线，积极推动园洲服装的产业链向高端、终端环节迈进，全面提升园洲服装行业的产品附加值和市场竞争能力。

园洲镇把技术创新视为打牢产业基础的条件，大力鼓励科技创新，鼓励企业运用高新技术和先进适用技术进行更新改造，提高工艺制造能力与技术水平。一部分企业大量引进高档的电脑织机、高密度的横机，提高了贸易产品的开发能力。与此同时，也有部分企业启用了智能吊挂生产线；CAD技术、ERP系统等大量的先进软件系统也逐步得到了普及。

近年来，园洲镇大力实施品牌战略，实行区域品牌和产品品牌同步推进。一方面，注册“中国服装名镇—园洲”集体商标；另一方面，成立服装设计中心，企业提供服装设计、品牌策划、营销等技术平台，增强新产品研发创新能力。

为了让服装企业提高产品质量、促进产品进出口，园洲镇政府与惠州检验检疫局合作建立了园洲检

测中心，为企业提供第三方检验鉴定。实验室配备了一批先进的检测设备，建立了符合国家标准的恒温恒湿室、化学分析检测室等，开展纺织品的检测、生态环保测试等几十种常规检测项目。

通过实施引导、管理、整治等举措，着力提高企业对自主知识产权的创造、运用、管理和保护能力，取得了明显成效。一方面，对服装行业的制假售假行为进行了高压整治，净化产业发展环境；另一方面，引导企业积极申请专利，实施品牌战略。把电子商务平台建设作为推动商业发展的重要举措，拓宽销售渠道，创建大型服装集批网站，整合园洲电子销售资源。

创新服务 开拓新领域

近几年，园洲在产业园区建设、区域品牌建设、科技创新、产业公共服务平台和支撑体系建设等方面取得了一系列新突破：为了吸引更多服装设计师人才，园洲成立设计中心，为当地服装企业提供服务。

配合广东省的产业转型升级政策，园洲镇政府突出“环保”，抓好“绿色健康”的生产模式，坚持“清洁生产”的原则，加强环保监管，推动服装产业发展的“绿色健康”之路。

园洲“梓阳环保产业示范基地”是镇产业技术创新的代表园区，园区集中土地利用，引进国际先进的技术和设备，实现污水集中处理、热电联供、固体废弃物集中处理，达到治污减排、节能降耗的目标。经梓阳工业园统一处理后所排放的污水达标率是100%，相同的产量可以减少30%的燃煤量，污染物的排放量

也减少30%。

在转型升级的道路上，并不可能都是一帆风顺的。园洲镇仍然缺乏核心大企业，镇内多以中小企业为主，而且都存在着各方面的问题，因此，积极培育中小企业成长与引进大企业是发展的关键，与此同时，高端人力资源和技术创新能力也需要逐步提高。

园洲镇将加强运用先进适用技术武装园洲纺织服装企业，引导纺织服装企业由以量取胜向以质取胜转变，由低附加值效益产品向高附加值效益产品转变，改变金融机构对纺织服装业片面的认识，促成金融机构尽可能对当地纺织服装企业发放贷款，对于重点企业的项目政府给予贴息贷款或财政支持。

园洲镇政府积极鼓励、扶持企业开拓国内外市场，由他们牵头，通过协会组织企业参加国内外高水平展会，组织商务考察、招商会、洽谈会、产品推介会等，对参加的企业给予补贴，并加强与高等院校和科研机构的合作，在纺织服装产业园区建立“产学研”基地，把生产要素、教育资源、科研成果很好地结合起来，形成新的生产力，创造新的增长点。



产业在崛起
【广东】园洲服装

■专业镇前沿



第三次工业革命对“三农”问题的影响

刘燕华(国务院参事,原科技部副部长)十八大以后,中国在十七大“三化”的基础上提出“四化”,增加了信息化,这与第三次工业革命的大趋势是相符合的。农业现代化与其他四化是紧密结合的——我们讲到“三农”问题也要考虑“四化”,农业现代化与工

业现代化的结合就是生态产业的发展,农业现代化与信息化的结合推动了农业信息化,通过农业信息化拉长农业产业链,农业现代化与城镇化结合就是城乡统筹,城镇化建设、新农村建设以及城市发展相结合。

在新的形势下,农业生产要和消费紧密结合,消费决定生产,生产拉动消费。信息化水平决定要素流动的方向和强度,也就是生产各要素是不是向农业倾斜取决于我们如何推动。

农村是绿色农业发展的重地,农村有广阔的土地,农村新能源绿色产业将会有更强的机会。农业的发展模式有三个特征,第一要适度,第二要集体化,集体化是一种农业合作组织,农业和工业的结合,农村和城镇的统筹,是与“四化”融合的集体化道路,第三,农业的整体发展要形成社会公正的分配利益体。

农业问题在第三次工业革命发展的基本标志:第一,“三农”问题是面向绿色发展,建设生态文明。对于绿色发展来说,要重视可再生能源的主产区,将资源能源利用效率大幅度提高。更要重视将广大农村作为高碳集聚的主体区,搞碳市场,碳经济。在此基础上建设新的以农村为基础的绿色经济产业。

第二,经济云技术与智能体系对农业的广泛渗透。一是对农业产业链(产业衔接的结果是使产业的模式和规模发生变化),使得农民在产业链中获得很多就业机会。二是农业产业结构化的调整很大程度上取决于智能化和信息化的建设;三是各个要素向农业转移,社民产业和乡镇企业会再次兴起。



城镇化理论与思路

张利库(中国人民大学农业与农村发展学院副院长、科技部软科学项目评审专家)一是聚集和扩散理论:要把各种生产要素——土地、信息、技术、人才聚集到农村,城市里的人才、技术扩散到农村,加速流通渠道,流通渠道越大,城乡互动就越越快。

二是三元结构理论:刘易斯1954年发表《劳动无限供给条件下的经济发展》强调,在农村的地域上用手工技术发育出传统农业,在城市这块地域上用高科技和信息化发展出现代工业,他还提出第三种渠道——既不是高科技也不是低科技,而是一种综合的科技技术,在利用城镇工商业这个主体,在城市和乡村的边上可以发展第三元的结构,即城乡统筹的理论基础,这就是新三农。这个新三农就是传统的农民变成新型的经营主体,传统农业变成现代农业,传统农村变成现代小城镇。

三是中心城市发展理论。

四是广义小城镇学理论:费孝通认为,中国不能走大城市也不能走小农村,中国要走小城镇化道路,这一理论的发展基础正是广义小城镇学。最适合推广这个理论的地方就是广东省——我们要做的就是改造农村,把农村的功能发挥出来,因此要加强对三个方面:1.加强房产建设。2.建设“和谐桃花源”——可以把农村居住楼改造为三层楼,前面种,后面养,一层放农具和基本农产品,二层村民居住,三层造成农家乐。3.建设“科普桃花源”,教育农业,识五谷、勤四体、让观者体验生命之源,在发展文化农业、宗教农业的同时,令人们对土地和粮食产生敬畏感。

此外,我们还可以建设“健康桃花源”、“体验桃花源”、“经济桃花源”、“生态桃花源”……总之,通过380度生态圈的打造,将农村改造为小城镇。在城市里营造田园、营造农业、营造现代化农民,形成田园同时,将田园城市和乡村城镇结合起来即为我们所讲的城镇化。

■动态播报

惠州市:2015年专业镇GDP总量将突破900亿

科技日报讯(卜芥)近日,惠州市政协十一届七次常委会就“科学推进新型城镇化与农业现代化相互协调发展”进行专题议政。惠州市委常委、常务副市长张璋在会上提到,市政府将进一步强化“两化”协调发展的产业支撑,按照“一镇一业一品”的思路,打造“品牌型”中心镇、专业镇,增强中心镇、专业镇对农业农村的辐射带动作用,促进农业增效、农民增收。争取到2015年,全市专业镇GDP总量突破900亿元,占全市GDP的三分之一左右。

中山市:打造首个镇级家电电商产业基地

科技日报讯(卜芥)近日,中山家电电子商务发展论坛在南头镇举办,中山家电电子商务联盟宣告成立。今后,该联盟将联合中山家电企业抱团作战,力图打造中国首个镇级家电电商产业基地。

中山拥有中国首个镇级家电产业基地——南头镇,该市家电企业实际上早已开始摸索适合自己的电子商务发展模式,而一些龙头企业则已在国家家电电商市场上抢占先机。今年上半年,中山家电电商销量统计中,中山奥马、TCL、格兰仕等知名品牌均位居天猫、京东等电商平台前列。而中山华帝则在电商领域的增长则更是抢眼。该公司2008年涉足电商,当年网购业务仅完成500万元销售额,2010年增长至4000万元,2012年则猛增至1.8亿元。

对电商给中山家电企业带来的改变,南头镇副镇长蒋柏胜深有感触。他曾调研过南头的一家以贴牌生产为主的家电企业,由于其长期采用贴牌生产、出口外销的经营模式,利润率一直很低。但自2007年开辟电子商务市场后,公司业务从贴牌生产转向个性化定制生产,单件产品售价从30美元升至300美元以上,利润空间迅速增长。

东莞虎门镇:与阿里巴巴共建全省首个产业带平台

科技日报讯(卜芥)近日,“广货网上行”系列活动之阿里巴巴·虎门服装产业带平台项目启动仪式暨阿里巴巴·虎门镇电子商务合作签约仪式在虎门镇富民服装商务中心举行。产业带平台是由虎门镇政府和阿里巴巴(中国)网络技术有限公司联手在阿里巴巴中国站打造的本地化电子商务平台,是阿里巴巴中国产业带的一个组成部分。该镇第一年投入600万元在“引流量、代运营、网店装修培训”三方面帮助入驻平台的商家发展,并将设立合作推广专项基金,为企业提供至少一年的免费代运营服务。目的是帮助虎门镇传统服装企业突破经营模式,转变经济增长方式,构建实体商铺与网上商铺齐头并进,线下和线上营销联动的新格局。

此次合作将为该镇打造电商聚集区奠定新的里程碑,为虎门镇服装产业转型升级提供强大的动力支持,成为虎门镇服装创新发展的新引擎。据了解,全镇去年电子商务交易额约156.6亿元,日均电子商务快递业务量为23.26万单。

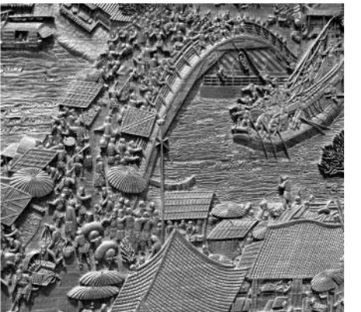
东莞厚街镇:583件专利获资助金额68.83万元

科技日报讯(卜芥)日前,东莞市科技局公布了2013年东莞市首批专利申请资助项目的名单。作为科技奖大户的厚街镇共有583件专利榜上有名,获得市级资助金额68.83万元。

随着厚街镇产业结构的不断调整升级,专利“大户”的阵容也在悄然改变,专利结构逐步优化,科技类企业不管是增资扩产还是专利的技术创新,发展势头保持强劲。本次获资助的电子信息技术、装备制造及节能环保等科技类企业数量明显增多,且专利类别多为实用新型专利、未授权发明专利及发明专利。

在获市级资助企事业单位专利申请中,仅科技类企业就达11家,其中东莞康华众邦医疗科技发展有限公司的实用新型专利资助就达31项。另外,厚街镇家具类和珠宝企业也是专利的主力军,而科技、能源、电子机械、食品等企业则偏重于实用新型专利和发明专利申请。

■品图



中山市大涌镇是广东省红木家具专业镇,因为该镇红木工艺展览厅的红木雕作品,该作品以宋代张择端《清明上河图》虹桥片段为蓝本,集浮雕、透雕、立雕等多种刀法于一体,工艺精湛,称得上红木雕刻奇迹,令人叹为观止。

(以上为刘燕华、张利库在广东省基本建设优化研究会、省产学研促进会、省专业镇促进会联合主办的“创新驱动·优化发展”加快广东农业专业镇发展研讨会上的发言录音整理,未经本人审阅。文图由广东省专业镇发展促进会提供。)