



顺德区苏伟波副区长

抓住机遇 奋勇当先

改革开放30年来，顺德全区上下坚持解放思想，实事求是，坚定不移地推进改革，毫不动摇地促进开放，以敢为人先的进取精神和波澜壮阔的创新实践，谱写了大改革、大开放、大发展的壮丽篇章，经济发展突飞猛进，社会事业全面进步，人民生活日新月异，整个顺德大地发生了翻天覆地的变化。

党的“十七大”确立了“以信息化带动工业化，以工业化促进信息化，走新型工业化道路，优先发展信息产业”的战略决策。在《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十二五规划的建议》中，国家将继续大力扶持和发展信息产业，由此可知，顺德电子信息产业正迎来龙头起舞、领衔珠江的新时期。

从发展到聚集，从壮大到丰盈。 经过“十一五”期间的快速发展和产业集聚，顺德区电子信息产业已占地区工业总产值的70%，创立了享誉国内外的知名品牌，在国内外相关行业中确立了颇具影响的重要地位。2009年顺德全区电子信息产业产值达近500亿元，整体优势明显。随着创新驱动良性循环的形成，顺德电子信息产业将逐渐步入新一轮快速发展。当前，我区电子信息产业正处于技术升级和结构调整的关键时期，如何向高端发展、向核心技术发展，抢占未来产业发展制高点，推动信息产业做大做强是个关键课题。我们必须紧紧把握住产业发展的新机遇，瞄准关键核心环节，大力开拓新领域、新产业。

同志们，在后金融危机时期，国际市场环境仍然复杂多变，我们电子信息行业需要把握升级发展的机遇。通过近几年政府的外引内提，电子信息行业已经成为我区发展最快行业之一，未来也将以“信息化带动工业化，工业化促进信息化”的模式继续引领全区工业行业发展壮大。国家、省、市和区政府出台的积极政策给电子信息行业的发展以极大的鼓励和信心，顺德未来必将诞生一批高端信息产业，如：太阳光伏、OLED、液晶平板等。面对新的形势和任务，我们广大企业应以更大的决心和魄力，加快转型发展，提高核心竞争能力，扎实做强做大。

《顺德电子信息产业名优企业集萃》是以整合产业链的资源，优化产业结构，提升产业平台，顺应企业需求为宗旨而推出的一本行业全景性专刊，集萃了许多顺德电子信息行业优秀企业，成为塑造宣传企业形象的重要载体。路漫漫其修远兮，我们将不断探索！衷心希望《顺德电子信息产业名优企业集萃》成为企业发展的助推器，成为行业交流和上下游资源整合的高效平台。

——苏伟波

顺德区国民经济和社会信息化“十二五”规划摘要(征求意见稿)

随着顺德区经济和社会的快速发展，信息化作为城市现代化重要引擎的带动作用日益增强。继续深入推进顺德区国民经济和社会信息化，是“十二五”时期我区贯彻落实科学发展观，建设“现代产业之都”，构建和谐社会，打造“阳光智城”的重要举措，也是我区加快产业结构转型升级步伐，转变经济发展方式，确保区域整体竞争力的必然选择。

一、“十一五”发展回顾

“十一五”时期，我区信息化进入快速发展阶段，在信息基础设施、电子政务、社会信息化、企业信息化和电子商务、电子信息产业等方面取得明显成效，开辟了一条具有顺德特色的信息化发展道路。

信息基础设施建设成效显著，水平位于全国同级前列。截至2010年6月，电信网络、有线电视网络和宽带互联网覆盖全区。全区铺设光缆1789皮长公里、110399纤芯公里，基本实现光纤到大楼、小区和村。

电子政务发展水平稳步提升，政府行政效能切实提高。全面实现了政府各部门间的横向以及“区、镇（街道）、村（居委会）”间的纵向互联互通，政府办公自动化系统已覆盖区属各局（办）、10个镇（街道）、197个村（居）的整个公务员和事业单位体系，在节约办公经费、提高办公效率、促进共享程度方面取得实效。

社会信息化普及程度和应用水平不断提升。教育信息化进展迅速，全区239所学校实现校校有网站、班班有平台，校讯通全面升级实现家校互动和同步课堂功能。医疗卫生数据采集和统计分析平台、医疗卫生应急事件信息化指挥调度系统和网上门诊预约挂号系统基本建成，切实提升了卫生服务效能。人口计生信息化实现育龄妇女管理与服务信息系统、流动人口管理与服务信息系统的数据交换。

城乡信息化建设步伐加快，城乡间信息化水平差距减小。社区政务管理信息平台建设初步建成，社区信息化试点居委会成立并取得初步成果，劳动社保、综合治理、社会福利等方面社区信息化应用深入基层。农村信息化基础设施建设基本完成，农村综合信息服务体系基本形成。

电子信息产业发展迅速，成为顺德第二大支柱产业。成立国家级高新技术产业开发区、国家电子产品产业园、国家工业设计基地，产业集中度不断提高，配套体系不断完善，向规模化、集约化转变，产业集群效应显现。依托园区和基地的集聚效应，形成了完整的信息产业链条，并涌现出瑞图万方等领先的本土企业。新兴产业发展迅速，引入了海信多媒体、彩虹OLED项目、半导体新型显示器生产装备项目。

依托专业市场和产业集群的电子商务应用进一步普及深化。钢材、塑料、家电、家具和花卉等行业企业积极探索电子商务应用，取得显著效果。政府大力营造环境，带动中小企业通过加入第三方电子商务平台和自建网站开展企业电子商务应用推广。乐从镇被认定为“国家级电子商务试点”，电子商务应用成效显著，开始发挥全国性示范效应。

二、发展思路和目标

(一) 发展思路

以产业转型升级和转变发展方式为重点，深入推进信息化与工业化、国际化融合，实现产业格局多级支撑。以信息化加快转变经济发展方式，改造提升传统产业，做强做优电子信息产业，发展壮大新兴产业和现代服务业，建立并完善信息化支撑服务体系和面向国际化经营的信息化综合服务体系，促进顺德产业向高端化、智能化、绿色化、国际化方向发展，形成制造业、新兴产业和现代服务业互为支撑、协调发展新格局。以完善设施和为民服务为主线，加快推进信息化、工业化与城镇化融合，打造高效、智能、阳光、宜居新顺德。

(二) 发展目标

到2015年，顺德要建设成为产业高端化、管理高效化、服务人性化、生活智能化的“阳光智城”。信息基础设施达到国际先进、国内一流的水平。光纤到户覆盖率达到100%，商务楼宇光纤入楼、农村地区光纤入自然村。政府网站成为政府信息公开的重要渠道，区级各部门信息公开率达到100%，70%以上行政许可项目实现在线处理。电子信息产业产值超过1000亿元。培育10家年产值超亿的龙头骨干企业。初步建立起与产业集群和专业市场发展相适应和协调的电子商务应用体系。

三、主要任务

(一) 大力推进信息化与工业化融合，加速构建现代产业体系

以信息技术提升研发创新能力，推动传统产业向高端发展；推动生产装备数字化和生产过程自动化，打造以先进制造、绿色制造为主要方式的现代生产能力；重点培育OLED、工业设计、工业软件等新兴产业，做强做优电子信息产业；提升电子商务应用水平，创新电子商务发展模式；完善面向中小企业的信息化服务体系，促进中小企业健康发展；构建国际化经营信息化综合服务体系，提升产业对外开放水平和国际竞争能力。

(二) 综合完善信息基础设施建设，支撑网络创新应用

以三网融合为契机，以光纤宽带网络和3G高速无线网络建设为重点，促进宽带网络、无线网络、移动通信网、有线电视网的有机融合、无障碍接入，打造全覆盖的泛在网络空间；开展以RFID为代表的物联网应用建设，大力推进物联网在环境监测、智能交通、医疗、食品追溯等公共服务领域的应用，鼓励有条件的企业在生产经营、物流管理过程中采用物联网技术；采取多种技术形式实现农村宽带入户和“数字家园”全面宽带接入，推进农村特色的信息服务站点建设。

（三）全面推进社会公共事业信息化，加速城镇化发展步伐

全面推进社会公共事业信息化，开拓应用领域，创新应用模式，使得数字生活惠及全民，信息化成果实现普惠。主要是加快教育信息化，构建学习型社会；加快医疗卫生信息化，提高医疗服务水平；加快劳动就业和社会保障信息化，提升服务民生能力；优化智能交通网络，实现出行便捷有序；建设智慧能源网络，实现低碳环保新生活；加快社区信息化，让公众居家享受信息化带来的便捷；加快农村信息化，实现城乡公共服务均等化。

（四）深化电子政务系统应用，提高政府行政效能和为民服务水平

信息化创新政府管理模式，拓展政府服务对象和功能，切实提高政府行政效能，实现城市运行智能感知，为公众创造良好的城市秩序，保障公众正常生活。实现一站办理、一网连通、一号办理、一卡通行，提升电子政务服务水平。

四、重点工程

（一）“信息顺德”专项工程

建设完善的信息化基础设施，打造一张多层次、立体化的有线+无线的基础网络。建设区域性、开放性的综合信息服务平台；建设省级核心数据中心；推动教育、卫生、社保等公共领域无线接入服务的开发和应用；建设国际化经营信息服务中心，整合金融、海关、税务、财政、出入境管理等部门提供“一站式”服务。

（二）物联网应用试点工程

大力推进物联网在环境监测、智能交通、医疗等公共服务领域的应用。建设物联网应用示范区，集中展示物联网应用技术和典型示范，促进物联网应用市场的发展和繁荣。

（三）“三网融合”推进工程

成立区一级三网融合工作领导小组，联合广电部门推进有线电视网络数字化和双向化升级改造，联合电信运营商加快电信宽带网络建设，推进城镇光纤到户。打造一批光纤到户的宽带和高清数字电视示范小区，实现“千兆到小区、百兆进家庭”。在网络互联互通的基础上，推动服务向多样化、多媒体化、个性化的方向发展。

（四）空间地理信息平台专项工程

统筹推进空间地理信息资源开发利用，构建面向城市管理和服务综合应用的空间地理信息共享平台。

(五) 领导决策信息系统建设工程

基于现有数据、系统和平台，建设领导决策信息系统。由区行政服务中心统筹协调，将区各委办局经济、人口、统计、教育、交通等数据整合集成到领导决策信息平台，抽取关键数据和信息，并进行统计分析，以数据、图表等多种形式展示到领导桌面，供领导决策分析使用。

(六) 数字家庭试点工程

依托顺德良好的信息化发展基础和家电、电子信息等产业优势，推广智能小区和数字家庭建设。

(七) 数字环保专项工程

建立数字环保监测系统，利用在线监测系统，针对水体、大气、污染源、危险品等对象，安装视频和传感器进行抽样检测，通过网络将抽测结果及时传输到有关部门，供政府和相关机构进行决策，从而确保全区的环境质量，实现环境再造，优化经济发展。

(八) 传统产业数字化改造提升工程

提高数字化研发设计工具的应用广度和深度，推广模块化设计、个性化定制等研发设计模式，优化研发流程，加快新产品开发速度。

(九) 信息化服务平台支撑工程

政府出资扶持，重点建设华南家电研究院、中小企业制造业信息化服务平台、知识产权公共信息网络服务平台、数字化设计信息服务平台等一批信息化服务平台，为企业提供高水平的技术服务、咨询培训、融资担保、产权交易、市场营销等公共服务。

(十) 电子商务与物流服务集成建设试点工程

依托国家级电子商务试点，推进钢铁、塑料等工业原材料市场电子交易平台与仓储深加工等物流活动协同集发展，建立健全依托专业市场的现代商贸流通体系。在服装、家电、家具等一般消费品领域，开展网络购物与物流配送一体化服务试点建设。在食品、药品、农产品领域，探索开展电子商务和物流服务集成试点。

(十一) 国家级电子商务试点镇建设工程

扶持乐从镇营造有利于电子商务发展的支撑体系、制度环境和市场环境。鼓励通过行业性电子商务平台汇集市场信息、引导市场价格实现。对于试点镇的电子商务项目申请和建设工程给予重点关注和政策倾斜。

(十二) 移动电子商务推广工程

以电信运营商和实体市场大型发展商为运营主体，对顺德区的移动电子商务应用进行度身定制，探索移动电子商务新模式，打造具有顺德区域特色的移动电子商务。



搭建服务创新平台 促进行业稳步发展

顺德电子信息商会第二届理事会工作掠影

顺德电子信息产业 快速发展 »

2007年以来，在顺德区委区政府的正确引领下，在区经济促进局的直接指导下，以信息家电、通信设备、电子元器件和现代信息服务业为特色的顺德电子信息产业持续快速发展，打造了海信电视、彩虹平板、创意产业园、广东工业设计城等大批重点项目。电子信息产业已占地区工业总产值的70%，在国内外相关行业中确定了颇具影响的重要地位。



▲ 广东工业设计城规划图



▲ 顺德创意产业园



▲ 彩虹开工奠基仪式



▲美的总部总部大楼落成庆典

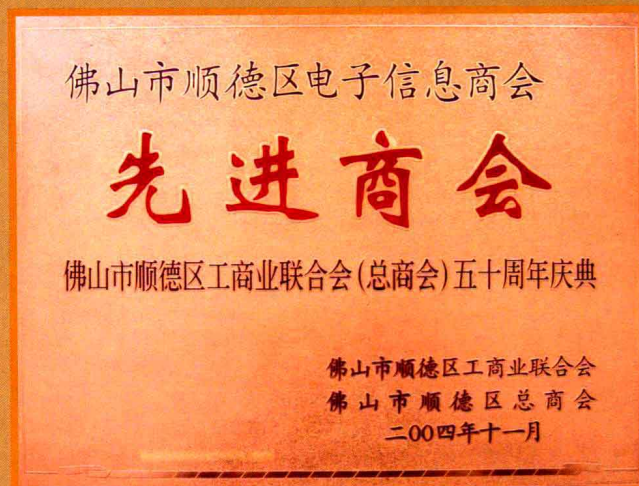


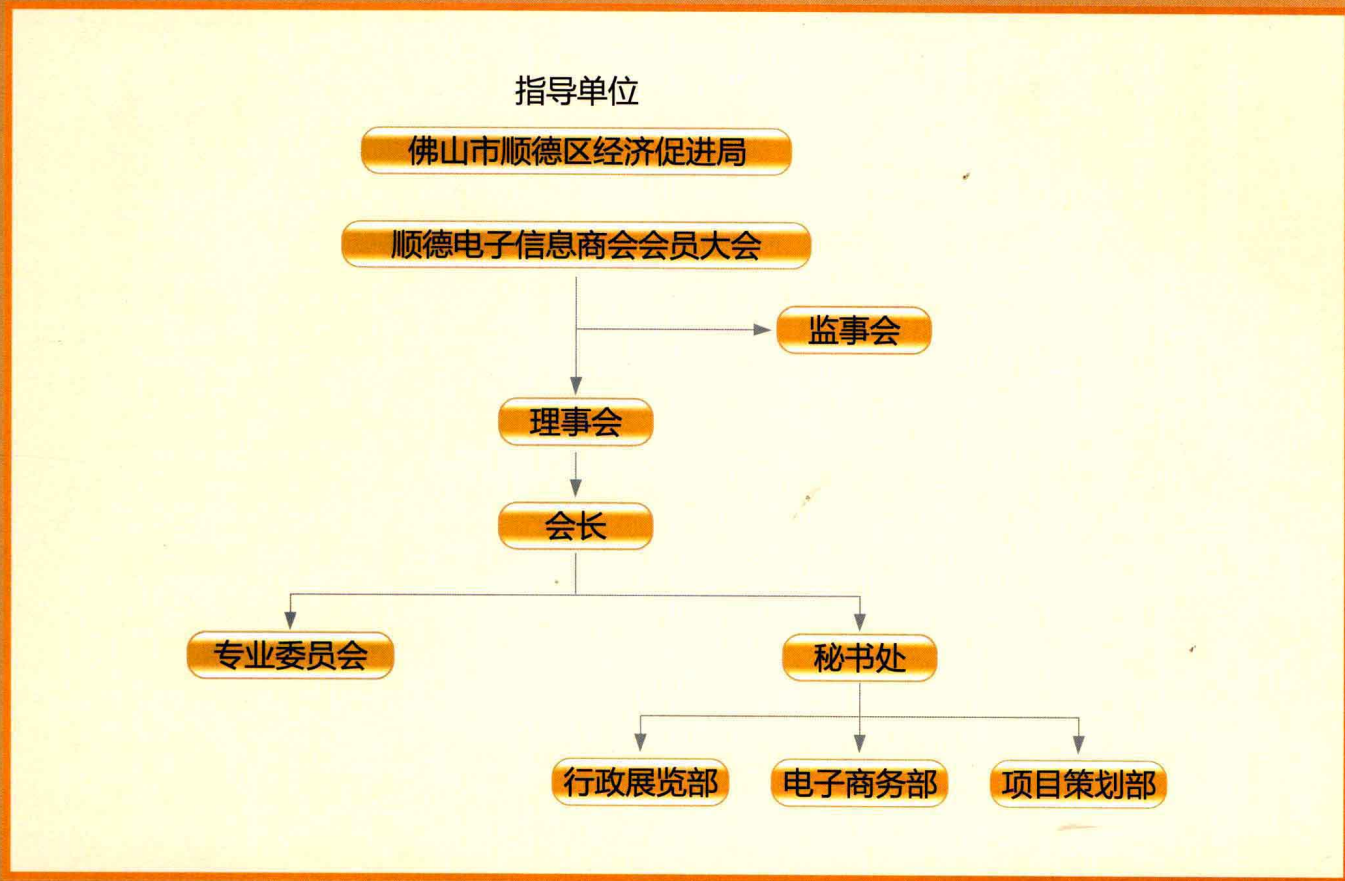
▲海信多媒体开工典礼

商会综合实力 进一步提升》

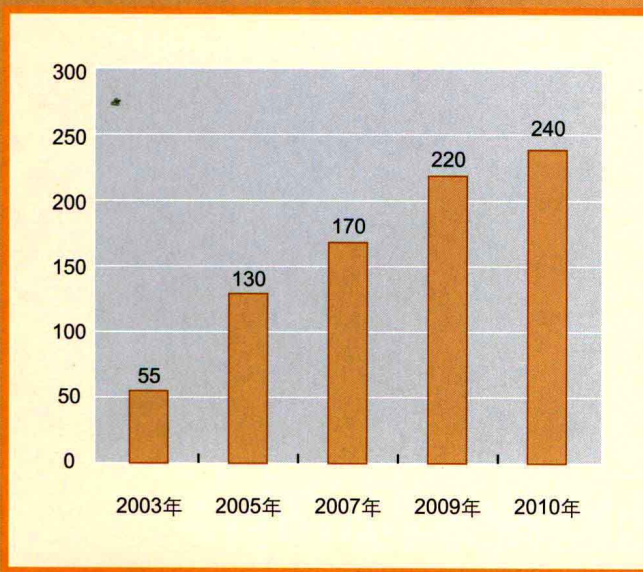
在全体会员的共同努力下，商会不断创新服务形式，会员数量突破240家。商会在推动信息化与工业化融合、搭建信息商务平台、打造“创新之路、企业管理沙龙”品牌活动、办理双软退税以及组织会员参加国际知名展览等方面做了大量的工作，影响力不断增加，社会地位明显提升，连续获得“先进商会”的光荣称号。

佛山市顺德区 双软认定受理机构

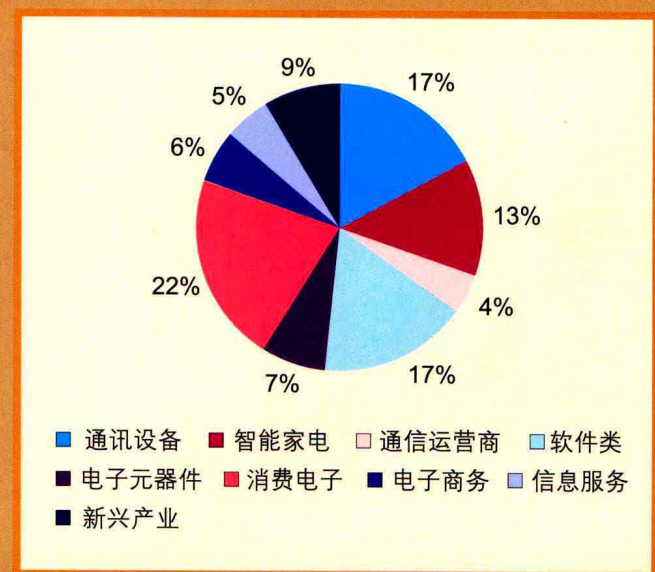




▲ 顺德电子信息商会组织机构图



▲ 会员发展图



▲ 杂志产业数据



▲苏伟波副区长带队考察阿里巴巴



▲苏伟波副区长、麦奕昌副局长一行考察观看RFID应用基地介绍视频

政府与企业之间的桥梁作用 进一步发挥 »

四年以来，商会秘书处积极配合政府部门，深入会员企业开展调研工作，关注行业发展形势，切实为企业排忧解难。同时，商会更积极反映会员企业诉求，为政府提供行业数据统计和行业发展建议报告。



▲顺德考察组听取张江RFID应用测试公共服务平台实验室工作人员介绍



▲刘展强局务委员到成德电路调研



▲省、市、区领导到广东北电调研

商会服务品牌优势 进一步增强 »

■ 信息化论坛成效显著

信息化论坛是商会为加快信息化建设而创立的品牌，先后以“广东省中小企业信息化论坛”、“信息化与工业化融合发展系列论坛”等为题举办了近20场，在促进我区信息化工作方面成效显著。2009年顺德被授予“国家级两化融合试验区”牌匾。



▲ 麦奕昌副局长在全国中小企业信息化论坛上讲话



▲ 2009信息化与工业化融合发展系列活动现场



▲ 两化融合“十百千万”工程启动



◀ 创新之路——2008名企访谈之走进万家乐暨启动仪式



▲ 创新之路走进顺达电脑

■ 创新之路活动好评如潮

创新之路是顺德首个“名企访谈”活动，自2007年举办以来，先后组织到万家乐集团、台湾北电、台湾神达集团、顺达电脑厂、华南欧浦钢铁交易中心等多个知名企业参观学习。

■ 企业管理沙龙助力企业

企业管理沙龙是商会全新打造的企业中层干部培训平台，结合社会形势发展，围绕企业中层干部所关心的话题，采取邀请知名讲师、企业精英双向结合模式，为企业介绍先进经验和解决实际问题。



▲ 制造企业的经营突破研讨会



▲ 营销战略专题沙龙



▲ 企业成本管理专题沙龙



▲ 2006'中国（顺德）嵌入式系统应用展示交易会



▲ 政府各级领导参观06'嵌入式展览会现场



▲ 麦奕昌副局长考察2010香港电子展



▲ 会员企业到2010中国电子展参观考察

组织商贸活动

进一步帮助会员发展 »

商会积极举办专业展览和组织会员参加国际知名展览，2006年成功承办嵌入式展示交易会，还先后组织会员企业参加中国电子展、香港春秋季电子展、海峡两岸电子展、德国通讯展、韩国电子展等30多个展会，协助企业拓展海内外市场。四年来，商会帮助会员企业申请行业展览补贴近200万元。



▲ 广东北电参加韩国电子展



▲ 会员企业考察2009海峡两岸电子展览会



▲ 商会组织会员到海信考察



▲ 商会组织会员到俄罗斯考察

项目申报工作 取得进一步成效 »

随着企业商务网的广泛应用，商会及时将各类政策信息、申报项目传递给会员企业。2010年，商会为会员企业提供重点项目达60多个，协助近50家企业成功申报政府项目。



▲ 麦奕昌副局长带队到中国移动调研信息顺德项目



▲ 商会协助万家乐公司获得“广东省中小企业信息化示范项目”证书

