



《广清一体化产业专项规划》公开征求意见,广州清远将探索建立更紧密的产业共建关系

重点建设广清经济特别合作区

羊城晚报讯 记者陈强报道:由广州对口帮扶清远指挥部、广州市工业和信息化局、清远市工业和信息化局等单位起草的《广清一体化产业专项规划》(以下简称《规划》)正在清远市政府官网公开征求意见。记者从《规划》中获悉,广州清远两市将以广清经济特别合作区为主要载体,积极探索体制机制创新,形成更紧密的产业共建关系。记者注意到,“重点建设广清经济特别合作区”被列为该规划近期行动计划之一,两市将共同争取省政策支持,在政策优惠、利益分配、管理机制等方面将获得先行先试的支持。

合作区规划面积近140平方公里

按照广州清远两市2019年

签署的《深化广清一体化高质量发展战略合作框架》,两市将高水平建设广清经济特别合作区,统筹广清产业园、广佛(佛冈)产业园、广德(英德)产业园三个园区和广清空港现代物流产业新城协同发展,形成“一区三园一城”管理模式。据了解,三个产业园由广州开发区主导开发建设,广清空港现代物流产业新城由广清两市共同主导规划建设。

《规划》披露了“三园一城”较为详细的发展指引。其中,广清产业园、广佛(佛冈)产业园、广德(英德)产业园、广清空港现代物流产业新城规划面积分别为39.39、27.4、36.37平方公里。换言之,广清经济特别合作区规划面积合计近140平方公里,而“重点建设广清经济特别合作区”被列为该规划近期行动计划

之一。

据《规划》,广清产业园拟重点发展精细化工及新材料、泛智能家居、医药制造、汽车零部件、专业服务业,打造华南制造总部和广清空港现代物流产业新城协同发展,形成“一区三园一城”管理模式。广佛(佛冈)产业园拟重点发展精细化工及新材料、电子信息、装备制造,打造粤港澳大湾区科技创新转化中心;广德(英德)产业园,重点发展装备制造、精细化工及新材料、电子信息、都市农业,打造粤港澳大湾区智能制造产业标杆区;广清空港现代物流产业新城,拟打造国家南部大型现代物流枢纽中心、粤港澳大湾区新型物流枢纽。

将借鉴深汕特别合作区先进经验

《规划》提出,借鉴深汕特别

合作区先进经验,以广清经济特别合作区为试点,创新合作机制,并形成可复制推广的“广清经验”。《规划》提出,立足当前广清产业合作财税分配基础,以广清经济特别合作区为试点,协商建立公平互惠的税收分成制度,构建有效激励的利益共享机制,并推广应用到其他共建园区。

按照《规划》,在合作区经济管理方面,在合作区设立合作区领导协调常设机构,统筹“三园一城”协同发展;在“三园一城”分设园区管理委员会,承接省政府及有关部门赋予的部分省级管理权限;支持合作区管理委员会创新组建方式和管理模式,在条件具备时设立法定机构负责合作区的开发管理。

《规划》提出,对法律、法规

和规章规定由省府及其有关部门行使的管理职权,除确需由省一级统一协调管理的事项外,以清单形式依法赋予合作区管理委员会实施;授权合作区建立一级财政、一级预算,在合作区设立独立财政机构及金库,自主负责合作区内的财政预决算管理;在合作区设立小额贷款公司、融资担保公司等融资机制,省给予优先审批。

按照《规划》,在土地审批方面,将省政府对广州市政府的土地管理权限延伸到合作区,合作区享有广州市行政区区级建设用地审批权限;依法依规赋予合作区年度土地出让计划、土地出让方案等审批权限;请省积极争取国家有关部门批准将合作区纳入珠三角自主创新示范区规划建设。

深圳机场 年旅客吞吐量超5000万 跻身全球最繁忙大型机场行列



深圳机场正式跻身全球最繁忙大型机场行列

羊城晚报讯 记者李天军,通讯员石道雄、叶丹、郑毅摄影报道:18日,深圳机场在航站楼举行了以“从心出发 连通世界”为主题的发布活动,庆祝深圳机场年旅客吞吐量突破5000万人次、年国际旅客吞吐量突破500万人次,正式跻身全球最繁忙大型机场行列。

“经常从深圳机场出差,祝贺深圳机场客流突破5000万!”乘坐深航航班的孟女士,成为了深圳机场本年度第5000万名旅客。据了解,通航28年来,深圳机场累计运送旅客超5.6亿人次。其中,2003—2016年,深圳机场客运业务持续快速增长,年旅客吞吐量由1000万攀升至4000万。随着国家“十三五”规划将深圳机场升级为“国际航空枢纽”,在全新的发展定位下,国际业务带动机场整体业务发展

提质增速,三年间国际旅客量翻了一番多,深圳机场年旅客吞吐量也首次突破5000万人次,其中国际旅客量占比达到10%。目前,深圳机场已实现双跑道运行,日均航班量由转场之初的700余架次,增长至目前的每天近1100架次,单日客流最高峰超过17万人次,这意味着每分钟有超100名旅客抵离,深圳机场正式迈入了全球最繁忙机场行列。

据了解,作为深圳对外开放门户和大湾区重要枢纽机场,今年深圳机场全年旅客量将超过5200万人次,继续发挥进入全球机场前30名后,机场客运排名今年也将首次跻身全球机场前30名,国际航空枢纽的综合实力、竞争力显著提升,促进区域经济发展“动力源”的作用进一步增强。

深圳试水区块链技术应用深圳网贷机构良性退出,已在全市27家网贷机构投入应用

开发者: 投票结果公开真实不可篡改

羊城晚报讯 记者郭起、通讯员沈勇报道:记者18日从深圳市地方金融监督管理局获悉,今年上半年,深圳率先推出以区块链技术为核心的“网贷机构良性退出统一投票表决系统”,至今已在全市27家网贷机构投入应用,服务出借人39万余人,覆盖待收本金214亿元。“由于该系统的公开性、真实性和不可篡改性,已成为数以万计的出借人合理合法表达诉求的利器。”业内专家表示。

今年上半年,深圳率先全国推出网贷机构良性退出统一投票表决系统(下称“投票系统”),旨在有效解决平台网贷良性退出过程中涉及决策难、为网贷机构退出工作打响了“开山炮”。记者了解到,目前,深圳市已有27家网贷机构使用投票系统。

投票系统上投票的是否为真实出借人,投票结果是否会被篡改?实际上对投票系统应用至今,此类质疑就一直存在着,为此,记者专程采访开发该系统的微众银行相关负责人。

“投票系统采用了智能语音交互、区块链、生物识别等先进技术以及投票验证服务,保障投票结果的公开性、真实性、不可篡改性,充分保护了出借人的知情权、表决权和监督权。”微众银行监管科技产品负责人陈盈盈

表示:“首先,采用语音交互机器人外呼,提升投票公告的触达率,保障投票的公开性。”陈盈盈介绍,为防止出借人因没有及时了解相关政策和通知而未参与投票,投票系统运用语义识别等技术,推出了智能语音交互机器人,采用真人语音,对出借人自动外呼,确定出借人相关信息并告知投票机制,留存语音记录,可备后续查验。

“第二,远程身份识别认证,保障投票的真实性。”据悉,投票系统运用生物识别技术,提供远程身份核实功能,通俗地讲,就是远程刷脸。出借人通过远程刷脸,完成身份认证和确权,并分配证书及密码,防抵赖、防冒充,保障了投票的真实性。

“第三,基于区块链技术的身份标识链+仲裁链,保障投票结果不可篡改。”投票系统充分利用区块链技术创新,去中心化的技术优势,搭建司法存证仲裁链,每笔存证均有权威仲裁机构参与链上司法存证,从法律角度确保了投票结果的证据保存,最终保障了全过程投票数据的司法有效和真实可信。

最后,投票验证服务提供了从投票人角度的监督。投票系统还搭建了独立的投票验证服务,来验证投票系统的数据和区块链上存证的数据是否一致,实现对投票结果的防篡改监督。

重来一补 第一厂 重现 虎门

东莞太平手袋厂陈列馆正式落成启用,传承发扬东莞人“敢为人先”的精神

羊城晚报讯 记者王俊伟摄影报道:12月18日,“重来一补”第一厂——太平手袋厂陈列馆正式落成启用。当年风光无限的太平手袋厂在关闭23年后,又重新回到了人们的视线中。

新启用的太平手袋厂陈列馆位于东莞虎门人民南路执信公园对面,连同雕塑广场总面积为6000平方米,展馆展览面积近500平方米。陈列馆主体建筑以“电动缝纫机+旧厂房”为外观造型,青砖瓦顶,还有上世纪70、80年代风格的方窗,凸显了太平手袋厂所处的时代特色,透露着岁月沉淀的厚重气息。雕塑广场共有太平手袋厂主题雕塑3个,雕塑以手袋、制作工具等实物为原型,融入周围的园林绿化,为市民营造了一个舒适的休闲空间。

为更深刻、全方位展示太平手袋厂的历史意义和时代内涵,太平手袋厂陈列馆还将采用视频影像、艺术场景、媒体互动等手段,“场景化”“情景化”“互动信息化”地再现太平手袋厂当年场景。如陈列馆打破传统



老员工苏秀仪和姐妹们重新踩起织机,重现当年生产场景

陈列布展方式,运用实物展示与精心营造的叙述空间相结合,使得展览“场景化”;通过局部情景再现的手法来反映历史,使得展览“情景化”;采用科技手段,让观众深入体会和了解手袋厂的生产加工过程,使得展览“互动信息化”。

启动当天,几位当年的老员工一起走进陈列馆内的大型工业场景“太平手袋厂车间”,坐在机台前,熟练地做起了手袋,仿佛又回到了那段激情燃烧的岁月。



小学生们对老式缝纫机充满兴趣



陈列馆展出当年太平手袋厂的产品

链接 老厂长讲述太平手袋厂“威水史” “够胆”率先实行计件工资 月薪高达400元

1978年7月,中国第一家来料加工厂——太平手袋厂在虎门成立,是全国首家“重来一补”企业,标志着东莞外向型经济的正式起步。

据太平手袋厂第三任厂长唐志平回忆,1978年7月的一天,在香港华润公司老总时任广东省轻工进出口公司经理、科长以及二轻局局长的陪同下,一位香港的商人张子弥来到太平手袋厂,提出要合作办一家手袋厂。张子弥拿出一叠裁片和一个全黑色的手袋,叫服装厂按照样板做出来。那时的大平服装厂,只生产过衣服和款式单一的帆布“解放包”,对于张子弥提供的这类

手袋及材料以前从来没有接触过。当时厂里的技术骨干接受了这个任务,第二天上午,当张子弥再次来到太平手袋厂的时候,一个跟原版一模一样的精美女士手袋送到了他的面前。张子弥喜出望外,当下拍板决定合作。

唐志平告诉记者,服装厂那时候,工资很低,分等级,一个月18元、28元、38元,很高级的工程师也就是几十元。但是手袋厂一开始就接受张子弥的建议——计件,多劳多得。“当时都是‘大锅饭’,我们这么做也是很够胆的。”当年太平服装厂的技术骨干苏秀仪说:“我们那时候是计件工资,每个月都有一百多

块,高的时候有400块。”手袋厂工资高,很多人走后门,想进手袋厂工作。

从1978年开始至1988年底,东莞“重来一补”企业达2500多家,遍布全市80%的乡村;至1991年,引入外资17亿美元。“东莞模式”被全国各地广泛采用,吸引外资发展经济成为全国潮流。

太平手袋厂盛极而衰,于1996年在激烈的市场竞争中倒闭。23年后,新启用的太平手袋厂陈列馆将承载和全景展现这段意义非凡的历史,传承和发扬东莞人“敢为人先”的精神,激励当代人不忘初心,牢记使命。

深圳举行全球招商大会,集中推出30平方公里产业用地,并发布重点领域精准化产业政策

悬赏扶持突破重点领域产业技术瓶颈 最高3亿元

羊城晚报讯 记者沈婷婷报道:12月18日,2019深圳全球招商大会举行。大会以“新起点,新高度——产业引领,共享机遇”为主题,向海内外优秀企业推介深圳营商环境、产业发展战略、产业发展空间布局及相关政策,现场签约项目128个,总投资超5600亿元。深圳市委书记王伟中、深圳市长陈如桂出席大会。

会上,深圳新出台一批生物医药、新型显示、集成电路、5G等重点领域的精准化产业政策,并集中推出30平方公里产业用地面向全球招商。

在生物医药领域,重点支持化学药、生物制品等药品和医用成像、放射治疗等医疗器械发展,对标准研究、安全评价、检验检测等平台建设最高支持3000万元,对一类新药研发每年最高支持1亿元。力争到2025年,生物医药产业总产值突破1500亿元,将深圳建设成为国内

领先、国际一流的生物医药产业集群发展高地。

在5G通信领域,深圳重点支持5G基础设施建设、核心技术攻关、应用示范等。对采取独立组网模式建设的5G基站每个给予1万元奖励;优先将总投资5亿元以上的工业项目和1亿元以上的技术改造项目纳入重大工业项目目录,最高可给予5000万元资助;对单个电信运营企业最高奖励1.5亿元。力争到明年8月底,建成5G基站4.5万个,率先实现深圳市5G网络全覆盖,5G基站建设密度全国领先。

在8K超高清视频领域,深圳出台8K产业发展行动计划和若干措施,对公共服务平台和工程研究中心等项目,最高可资助

1000万元;对产业化建设项目,最高予以1500万元支持;对国地联合工程研究中心项目,最高给予资助2000万元。持续推进8K与AI、5G有机集成、良性互动、深度融合,力争到2022年,将深圳建设成为具有全球影响力的8K技术创新策源地、8K产业发展高地、“AI+5G+8K”应用先导区。

“围绕上述产业领域的前沿性、引领性技术和瓶颈问题,深圳将采用悬赏制开展一批重大装备及关键零部件研制扶持计划,按总投资40%给予支持,最高可达3亿元。”聂新平说。

会上,深圳市政府与西门子(中国)公司、复星高科技集团、物美科技集团、润世华新能源控股集团签署合作协议。

链接 重点产业按市场地价的35%享受优惠

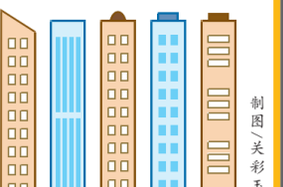
会上,深圳集中推出30平方公里产业用地面向全球招商。深圳市规划和自然资源局局长王幼鹏介绍,36个片区的功能定位涵盖了总部基地、先进制造业、科研教育、文化旅游、金融服务、人工智能、海洋产业等多个领域,可以满足不同类型企业的需求。

“企业用地时,只需要向产业部门或区政府提出申请,就会得到一条龙的服务保障。”王幼鹏表示,今年10月深圳在全国率先实施了标准

地价,这个标准进一步降低了企业用地成本,其中重点产业和总部项目分别按照市场地价的35%和70%享受优惠,普通工业用地、新兴产业用地楼面价约为500元/平方米和2300元/平方米,在特大城市中处于较低水平。

同时,深圳实行弹性年期供应制度,可以选择“房地并蓄”的方式,需要用地时可以独立用地,也可以联合竞买,联合竞买的成本会更低,重点产业项目还可以

先租后出让,年租金按20年的3%缴纳。需要租房的,还可以租赁深圳政府提供的产业用房,非常适合成长期的中小型企业。



制图 关彩玉