

我市总体规划获国务院原则同意

中心城区人口2020年控制在450万人以内

新华社北京8月23日电(记者江国成)据中国政府网23日刊载的消息,国务院近日原则同意修订后的《郑州市城市总体规划(2010-2020年)》,要求郑州市按照合理布局、集约发展的原则,推进经济结构调整和发展方式转变,大力发展高新技术、科教、文化旅游产业,不断增强城市综合实力和可持续发展能力,完善公共服务设施和城市功能。

《国务院关于郑州市总体规划的批复》要求郑州市重视城乡统筹发展;在《总体规划》确定的7446平方公里的城市规划区范围内,实行城乡统一规划管理;合理定位老城区与郑东新区的功能,优化城市空间布局,提高对周边地区经济社会发

展的辐射带动能力。《批复》要求郑州市合理控制城市规模;到2020年,中心城区城市人口控制在450万人以内,城市建设用地控制在400平方公里以内;根据《总体规划》确定的城市空间布局,积极引导人口的合理分布;根据郑州市资源、环境的实际条件,坚持集中紧凑的发展模式,切实保护好

耕地特别是基本农田;重视节约和集约利用土地,合理开发利用城市地下空间资源。

《批复》还就完善城市基础设施体系、建设资源节约型和环境友好型城市、创造良好的人居环境、重视历史文化和风貌特色保护、严格实施《总体规划》等提出了明确的要求。

加快施工进度 确保工程质量

市领导察看积水点工程

本报讯(记者 潘熹 实习生 吕杨)昨日下午,市委常委、市委秘书长孙金献冒雨来到城东积水点,现场察看积水点改造工程进展情况。

城东积水点位于城东路与商城路交叉口向南100至300米范围内,据了解,由于这一路段所处地势较低,雨水管道管径偏小且老化严重,部分支管被树根顶环淤积难以处理,影响了积水排水速度,尤其大雨时积水严重,积水最深可达40厘米以上。为解决

这一积水点积水问题,该路段现有的雨水管道将被拆除,新建约196米长的雨水干管,并增加收水井,加速雨水排放。

在工程现场,孙金献认真听取了施工方负责人对工程进展情况的介绍,他指出,一定要确保工程质量,加快施工进度,尽量不影响道路畅通。同时,积水点工程建设要加强安全措施,坚持一步到位,在保证质量、保证安全的前提下,力争在9月3日前顺利完工。

金水河上游段开始疏挖

10月底贯通

本报讯(记者 黄永东)备受关注的金水河上游综合整治工程即日开始,整体河道有望10月底贯通。昨日,副市长王哲现场办公解决相关问题。

金水河上游段(原金海水库)是郑州市生态水系规划河段之一,承担着上游山区及水库泄洪的重任。

昨日下午,王哲率队市水务、城管、民政等部门负责人,详细了解河道沿线单位阻工原因,提出具体解决意见。市领导要求,各单位要顾

全大局,积极配合,加快推进,坚决不能影响金水河上游工程工期。

金水河上游综合整治工程南起郭家嘴水库,北至航海路,全长7.90公里,沿途穿过绕城公路、南水北调输水干渠、南三环、长江路,路北调输水干渠、南三环、长江路,路起郭家嘴、卢村河、黄岗寺、后河卢等村庄,至航海路金水河桥,预计10月底河道初步实现贯通,至年底工程全部竣工后,引自邙山干渠的黄河水就能通过生态水系输水工程郑密路分水口注入河道,金水河整条河道将真正实现清水长流。



昨日上午,市委市直机关工委联合市红十字会启动向甘肃舟曲灾区“送温暖、献爱心”捐助活动,启动仪式上,市直单位党员代表现场捐款7400余元。本报记者 梁晓 摄

绿城社工的大爱

上午9:30,记者如约来到绿城社工服务站站长陈骋的办公室,陈骋正忙碌着。

陈骋的QQ群里,小头像不停地闪烁着。“洛阳孤独”问:“郑州让座团8月15日的‘文明行动,爱心传递’活动招募志愿者如何报名?”“米雪儿”打听:“加入绿城社工的考试成绩何时公布?”……陈骋一一做了明确回答。

“针对不同群体的志愿者,我们的QQ群又细分了18个大类,如社工达人、蚁族部落等。”陈骋介绍说。与QQ相链接,社工网站、新浪微博、飞信群呼、论坛构成陈骋志愿者服务的五大运作平台。“我的手机飞信群呼,3分钟之内就可以同时给600多个志愿者发布信息!”现在,陈骋所掌控的各类志愿者多达5800人。

陈骋办公室隔壁,一群孩子在叽叽喳喳地玩耍着。陈骋说得过去看看,这是绿城社工在暑期面向四类家庭(单亲、残疾人、低保户和外来务工者)免费开设的学习辅导与心理疏导班。“准大学生”李卜天正在利用课间和孩子们做游戏。

乐社区的绿城社工服务站可谓大名鼎鼎——2005年7月,河南省首家社工进社区试点工程在此挂牌。此后,“有困难找社工,有时间做志愿者”的服务宗旨演化为一个一个行动;它是郑州大学等六家高校的社工实习基地;它是中组部、民政部社会工作人才队伍培训试点基地。目前,已初步形成了“党——团——站”联动、“职业社工协助,社工实习助阵,志愿者协助参与”的具有本土化特色的运作格局。

几年来,绿城社工服务站累计为郑州市375户单亲、残疾人、特困家庭子女进行了免费学业辅导;成功为87名儿童及残疾人解决心理问题;联合郑州市红十字会启动了“向总理学习”白血病救助项目,建立了“向总理学习”白血病救助专项基金,共募集善款13万余元,目前已救助郑州市27名贫困白血病患儿……

本报记者 党贺喜
通讯员 路莹

三平精神 在郑州

预防职务犯罪教育 仨村干部主动投案

本报讯(记者 王晋晋 通讯员 王汇 胜利)昨日,记者从郑州市检察院了解到,2009年9月至今,通过生动、灵活的警示教育,共有3名职务犯罪嫌疑人到郑州市检察机关投案自首。

2009年9月,管城区检察院在涉农资金预防调查中,发现南曹乡某村修路工程25万元钱系假借收条,村支书王某有贪污重大嫌疑。调查同时,检察官在南曹乡开展了一次警示教育课,深受触动的王某经过思想斗争,当天到反贪局投案自首。

2010年3月,荥阳市检察院在对广武镇某村风沙源占地补偿款管理情况开展预防调查中,发现该

村存在白条入账等问题,遂对该村干部进行了警示教育,并找到该村支书王某谈心,通过教育引导,次日,王某到预防部门主动交代了贪污公款3万元的犯罪事实。

2010年5月7日,新密市检察院在对曲梁乡农电收费情况开展预防调查中,发现新密市曲梁乡蒋坡等八个行政村的农村电工有不同程度的滞缴电费情况,应收、已收电费不知去向,涉及金额达305768.44元,遂在新密市电业局开展预防职务犯罪警示教育,王某接受警示教育后于7月23日主动到新密市检察院投案自首,并如实供述了其贪污电费6万余元的犯罪事实。

贿赂选民当选者无效

村民委员会组织法公开征求意见

本报讯(记者 李娜)昨日,记者从省政府法制办获悉,《河南省实施〈中华人民共和国村民委员会组织法〉办法(修订草案)》开始公开征求广大市民的意见和建议,你可在9月8日前提出自己的观点。

村民委员会每届任期3年

我省拟规定,村民委员会每届任期3年,届满时应当及时举行换届选举。换届选举前,乡(镇)人民政府将会组织对该届村民委员会进行财务审计。

贿赂选民的当选者无效

我省还规定,对于村民委员会成员候选人本人或者指使他人以暴力、威胁手段强迫选民违背意愿投票的,本人或者指

使他人私下用财物或者其他利益贿赂选民的,本人或者指使他人伪造选票、在选票上作标识或者虚报选举票数等行为,将会取消其当选资格。

同时,凡是本村1/5以上有选举权的村民或者1/3以上的村民代表联名,将可以提出罢免村民委员会成员的申请。村民小组半数以上有选举权的村民联名可以提出罢免村民小组组长的申请。

如果您想了解该征求意见稿的全文,登录河南省政府法制网,对征求意见稿提出意见。

深圳福田优化产业结构 加快经济发展方式转变

在2009年全国各地“三保”大计奏响战歌之后,“转变发展模式”、“调整经济结构”成为时代最强音。作为走在改革创新最前沿的深圳市中心城区,福田区对于为什么要转变发展模式、如何转变发展模式绝不陌生。

近年来,深圳市福田区在感受自身发展上存在的土地、资源、人口、环境等“四个难以”问题基础上,一系列产业转型升级做法引起广东省和深圳市主要领导的关注,在广东省委会上被列为典型经验。而在迎来深圳经济特区建立30周年之际,福田区更是适时提出并实施总部经济和现代服务业“双轮驱动”战略,暂做经济发展方式转变的标尺。

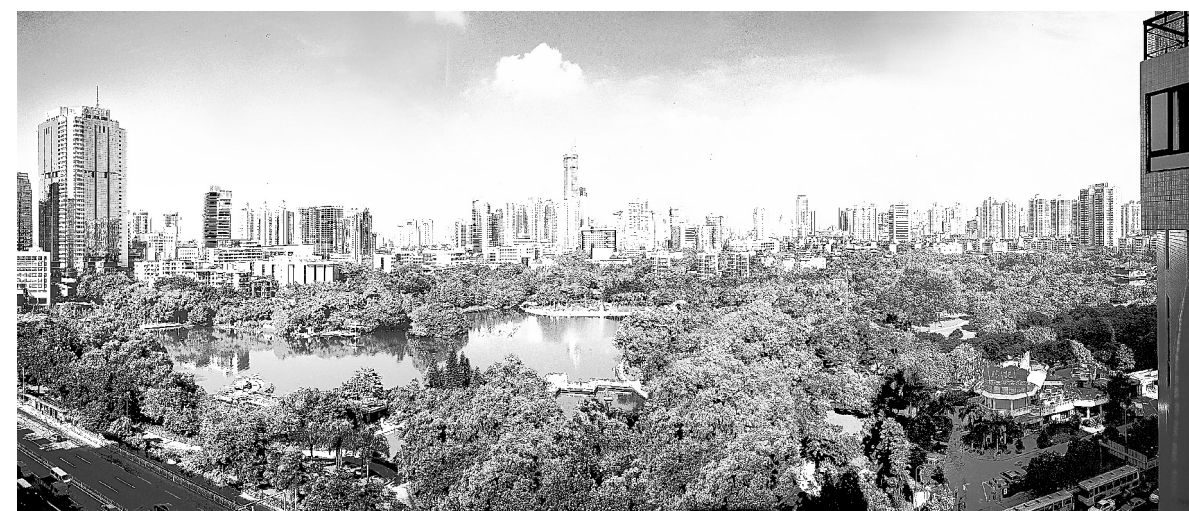
经验:自主创新推动福田发展方式转变

自主创新、“二二三”、生产性服务业升级,一系列举措牵引福田迈入转变经济发展方式快车道。

“自主创新是加快转变经济发展方式的核心理念。”这是广东省委十届六次全会上提出的,福田在推动经济发展方式转变中,加大自主创新扶持力度,构筑竞争新优势,很好地践行了这一点。自制定转变经济发展方式的计划以来,福田区加大研发投入,以科技提升经济发展水平,对新技术、新工艺、新产品研发和产业化重点项目给予重点资助,鼓励企业走“专、精、特、新”的差异化创新道路,不断提高技术创新能力,改变经济增长依赖物质资源消耗的局面,形成依靠技术创新激发内生增长潜力的经济发展新模式,大力培育战略性新兴产业,增强经济发展的活力和后劲。2009年,福田全区专利申请3900余件,35家企业申报自主创新产品认定,涉及产品119个。目前,以资本经济、网络经济、指数经济、创意经济、咨询经济、版权经济、物流经济等为代表的新兴产业业态不断涌现,成为福田区经济新的增长点。

根据中心城区的优势和特点,福田区创新推出“以总部经济为龙头,以高新技术产业、高端服务业和文化产业”为支柱的“1+3”经济发展架构,打造CBD和环CBD高端产业带等一系列发展战略,促进经济发展方式转变,有力带动整体经济效益的提升,抢占经济发展新的制高点,特别是加大引进和发展高端产业的力度,从产业规划、产业政策等多方面引导产业优化,积极抢占高端经济制高点和话语权。如“中国电子第一街”在华强北挂牌,扩大了深圳电子产品的影响力,“华强北·中国电子市场价格指数”成为中国电子产品价格风向标;“南方手机检测中心”吸引全国超过1/3的手机企业在南方分院进行检测。

所谓转变经济发展方式,就是主要从需求结构、产业结构、要素结构等方面,对经济发展提出了更新更高的要求。一是促进经济增长由主要依靠投资、出口拉动向依靠消费、投资、出口协调拉动转变;二是促进经济增长由主要依靠第二产业带动向依靠第一、第二、第三产业协同带动转变。多年来,福田区根据自身区位优势和发展特点,通过“厂房再造、产业置换”引导劳动密集型有序外迁,战略性促进经济增长“从二进三”,即由依靠第二产业向第三产业转变。自2005年到2009年,外迁规模以上工业企业396个,虽然流失产值287亿元,但与此同期新增单位1.8万个,其中96%为服务业,特别是金融、物流、商务服务、信息服务等生产性服务业集聚明显,扭转了多年来三产比重徘徊不前的局面。2009年,福田区第三产业占GDP比重达到87.69%,比2005年上升20个百分点,对经



济增长的贡献率达到111.3%,目前,福田第三产业已经占据了绝对优势,成为推动经济增长的首要驱动力。

为扭转投资下降内需不足的困境,福田区还加大力度推动投资、消费、出口“三驾马车”协调发展,一方面将重点建设项目分解到四套班子领导和29个牵头单位,建立政府投资项目工程建设竞争机制,一举扭转了2005年以来连续4年投资下滑势头;另一方面以高交会、文博会、安博会、服装交易会等展会为平台,搭建内销渠道,2009年通过区政府、行业协会和商会组织700余家企业参加会展21场,资助金额超过1000万元,直接拉动社会消费品零售总额突破800亿元,再创新高。目前,福田区投资、消费和净流出(出口)对经济增长的贡献率呈20:45:35格局,消费成为拉动经济增长最重要的力量。

福田区还努力打造效益福田,发展循环经济,2009年福田区GDP地均集约度为20.80亿元/平方公里,是深圳市平均水平的5.0倍;税收地均集约度为5.51亿元/平方公里;万元GDP建设用地仅3.44平方米;万元GDP水耗10.41吨,仅为深圳平均水平的47.6%;万元GDP能耗0.45吨标准煤,低于深圳市0.53吨标准煤水平,仅为广东全省平均能耗水平的65.7%。

此外,福田区结合自身特点和优势,创新推出一系列人才引进和培养计划,2009年大专以上学历人员占全部从业人员比重突破46%,比五年前上升6.3个百分点。推行“人才住房”新政,提供400套人才公寓和250多套公共租赁住房,吸引高端人才落户扎根。同时,依托产业结构调整升级,促进人口的高端替代,通过城区“四旧”改造,在产业置换过程中同时置换人口,以上沙创新科技园为例,改造后新进驻的手机研发、检测、供应链、创投担保等高端服务企业以技术、管理人才为主,2800多名员工中44%以上拥有本科以上学历,替换了4400多名从事制衣、建材、汽车维修的农村劳务工,人口素质普遍提升。

模式:“双轮驱动”助力福田经济腾飞

以CBD和环CBD为载体,以自主创新为主导战略,实施总部经济和现代服务业“双轮驱动”,推动福田经济

发展迅速腾飞。

2010年初,福田区正式提出以总部经济和现代服务业为抓手的“双轮驱动”战略,为促进发展方式根本转变和经济结构调整明确了主线。即以实施总部经济与现代服务业为“双轮”,以自主创新和核心竞争力为驱动力,围绕总部经济、促进生产性服务业、提升环CBD高端产业带、打造现代服务业载体、攻坚节能减排五大行动,全力打造“高端商务区”和“低碳城区”,提升竞争力、辐射力和集聚力,推动福田区经济新发展。福田区定出的2010年经济转型目标任务是:GDP增长10.5%;现代服务业增加值增长13%,单位GDP建设用地、水耗和电耗分别下降5%、2%和2%。这一目标意味着福田必须告别单纯的出口拉动、要素拉动,向着创新驱动、内需拉动和高端拉动转型。

为实现这一目标,福田区提出依托CBD规划引导国内外跨国公司地区和地区知名总部进驻,提升总部的品牌效应;培育招商银行、中国平安等本土总部企业,推动其成长为世界级的跨国公司;以平安大厦和深交所大楼建设为契机,集聚特色经济,打造特色楼宇,发展总部楼宇经济。同时,以环CBD高端产业带建设为载体,建设一批功能特色鲜明、辐射带动作用强的服务业集聚区,通过功能区、集聚区、产业园区的示范效应,集聚效应和带动效应,打造现代服务业产业集群。充分发挥南方手机检测中心的带动作用,积极推动上沙科技园二期改造工程;推动多丽工业区升级改造,建设国际电子商务产业园;抓住深圳文化产业发展的良好时机,扩大田面设计之都,使创意设计成为未来福田经济最具活力的拉动力量;大力扶持金融发展,鼓励银行、证券、保险、基金、风险投资机构集聚发展,打造区域金融中心。

发展高端产业的同时,福田区还积极引进国家重大科技专项,大力推进自主创新,推动传统产业与新兴产业、资金密集型和技术密集型产业联动发展;一方面发挥企业的主体作用,完善以企业为主体、市场为导向的自主创新体系,力争企业R&D经费支出占GDP比重达到3%以上。另一方面重点推进电子商务、金融等领域的自主创新,突出比较优势,发展竞争优势,培育核心竞争力,重点加大对金融、信息、物流、商务服务、会展、科研及技

术服务等六大高端服务业的扶持,并建立若干产业集群,重点突出金融业,将金融业作为培育核心竞争力的主要方向,鼓励引导金融业向高度专业化、规范化发展;此外,筛选具有广阔发展前景、成长性良好、附加值高的行业,如虚拟经济、创意经济、物流经济等领域为重点,发挥桥梁窗口作用,主动承接国际高端产业转移,着力挖掘和培育具有核心竞争力的经济增长点。

福田区还计划拓展发展空间集聚潜能,打造“高端商务”和“低碳经济”双城区。2009年福田CBD和环CBD高端产业带实现增加值占全市经济总量的比重超过10%,其发展对深圳发展起到了重要作用。但与上海、北京等其他兄弟城市的CBD建设相比,福田CBD区域面积较小,因此福田计划适时打造大CBD核心区,把位于环CBD高端产业带上的几大片区纳入到CBD核心区,构建与深圳国际化大都市相匹配的高端商务区。并抓住深圳成为广东低碳经济试点城市的契机,推进低碳经济示范项目建设,鼓励“四旧”改造中引进低碳化技术改造,使其符合福田产业变化的新要求,为CBD和环CBD高端产业带提供多层次配套服务。

福田区将大力发展战略性新兴产业,利用新科技突破发展空间瓶颈,培育新的经济增长点。目前,福田区已在着力筛选具有发展潜力和发展前景的成长性较好的新兴产业,围绕市场前景的重点领域和符合福田区产业发展的关键环节,以网络经济、创意经济和现代物流等为重点,着力挖掘和培育新的经济增长点,从研发、成果转化到技术推广,促使扶持项目尽快形成现实生产力,拉长产业链和产品链,推动新兴产业发展。福田区还将支持电子商务公共服务平台建设,以福田国际电子商务产业园为依托,满足以全球资源、腾邦、中电网、华强电子世界为代表的业界领先企业和中小企业集聚发展的空间要求及配套设施,努力形成电子商务与服务外包的产业集群。借助强化华强北·中国电子市场价格指数在国内的话语权,抢占行业标准制定先机,进一步提升南方手机检测中心服务功能,发挥“移动终端开放实验室”、“国家无线检测中心深圳实验室”和“第三方汽车检测机构”的作用,积极引进中国科学院新能源研究所,占据产业链的高端环节,使高端产业成为福田经济发展中不可或缺的生产力军。

在此基础上,福田区还将借《珠三角规划纲要》及《深圳市关于落实〈珠三角规划纲要〉实施方案》出台的契机,全面加强区域合作,拓展城区发展空间,并切实加大大城市更新和“腾笼换鸟”力度,加快“四旧”整合改造,促进土地集约利用,提高土地的利用效率和效益,为高端产业发展提供新空间。

数据显示,福田区产业结构已经日趋合理,2010年上半年,福田区第三产业占GDP比重达87.69%,生产性服务业占第三产业比重达72.3%。“双超70%”意味着福田产业结构初步实现高端化,上半年重点企业增加值达到257亿元,占GDP的30.6%,高端产业正在成为福田经济发展的“引擎”。未来福田区将以CBD环CBD为载体,切实加大总部经济和现代服务业“双轮驱动”战略的实施力度,以促进重点项目落户和运营为契机抢占产业制高点,推进产业结构优化升级,全面实施自主创新主导战略,促进新一轮发展方式转变和经济腾飞。