

关注朝歌新区核心区建设系列报道



朝歌之门位于紧临淇县泰山路的位置,南侧面向中心政务区,包括一幢门形建筑和一幢商务写字楼。

新型城市骨架正在形成

——访市住建局局长李嵩峰

□晨报记者 渠稳

“这是我市构建新型城市骨架的一个重要节点,淇滨新区作为城市中心,淇县县城、鹤淇产业集聚区作为一翼,中心城区向老区延伸的生态区以及老城区作为一翼,我市新型城市的骨架体系正在形成。形象地说,鹤壁的两翼已经展开,预示着鹤壁的腾飞。”5月31日,针对朝歌新区核心区的设计规划意义,市住建局局长李嵩峰说。

李嵩峰说,从城市规划体系上来说,鹤壁新型城市的骨架体系正在形成。但是从城市建设上来说内容还有很多。城市是一个有机整体,有骨架还需要有血肉,还需要有脉络、有内容,这就需要各行各业努力做好各个方面的工作。作为城市建设部门,中心工作是要统筹规划建设基础设施,从道路交通、给水排水、网络通讯、供热燃气、污水处理、垃圾处理到园林绿化、城市防灾体系建设等方面,这些都需要不断完善、不断提高。这样才能把一个初步形成的城市骨架最后完善成一个和谐有机的城市整体,形成一个环境优美、宜居繁荣、运转良好的现代化城市。

朝歌新区核心区不仅是城市副中心,也是大新区的中心

“朝歌新区核心区不仅是一个城市副中心,城市有机体的一部分,也是大新区的中心。我们现在正在构建大新区,通过朝歌新区核心区的规划,我认为朝歌新区核心

区是朝歌新区的一个综合功能服务区,也将成为鹤壁发展的一个新的增长极,通过它带动和服务淇县和鹤淇产业带发展的同时,也服务于整个鹤壁市。”李嵩峰说。

李嵩峰告诉记者,为了完善朝歌新区核心区的配套设施,按照鹤壁市委市政府的工作安排,市住建局从去年开始着手编制鹤淇一体化的专业规划,包括从供水、供热、燃气、园林、绿化、道路等专业规则,全部纳入了大城市的规划体系。“目前,我们已经实现了由新区向鹤淇产业集聚区的供水,水网管道已经跨过淇河、思德河,即将和淇县的水网管网对接。通讯网络宽带已经跨过淇河与淇县实现连接。城市排水和污水处理厂建设已经开工,鄂尔多斯燃气向朝歌新区供应的项目也已启动建设。”

产业和城市相互促进共同发展

对于朝歌新区核心区的建设会促进产城互动,李嵩峰说,所谓“产城互动”形象地说就是产业发展带动城市发展,城市发展促进产业发展的相互促进,互为支撑的一种说法,按照城市化的理论,工业化是城市化的主要动力,反过来城市化为工业和产业搭建了发展的平台,朝歌新区核心区地处淇县县城和鹤淇产业集聚区之间,它良好的综合服务功能将进一步推动产城互动良性发展。

体现历史文化特色
塑造现代城市形象

——访开发区管委会原总工程师郭玉岭

□晨报记者 赵玮

“我认为朝歌新区核心区的规划设计方案,体现了以人为本、生态优先、定位准确、功能完善和整体协调的鲜明特色,既传承了古都朝歌的历史特色,又塑造了现代的城市形象。”6月1日,国家注册规划师、开发区管委会原总工程师郭玉岭在接受记者采访时说。

郭玉岭说,他仔细查看了朝歌新区核心区规划设计图,认为这个规划有四大特点。首先,定位于鹤壁市城市副中心,定位准确,起点高,对实现我市“两个构建”,加强“三化”起到重要的主导作用和带动作用;其次,功能完善。在核心区规划设计了行政办公、文化休闲、商业居住等二十五项重点项目,功能分区和结构布局合理清晰、集中紧凑,注重市民活动、社会活动和精神文明、物质文明建设的有机结合,规划出了一个富有特色和文化内涵的活动

场所体系,很好地诠释了以人为本的原则,必将成为我市未来城市建设的一大亮点;第三,空间结构布局合理。规划设计按照功能和美学原则,把城市功能与交通、建筑,与绿化、空间、景观进行综合构思设计,形成了骨架空间、活动空间、象征空间要素序列;第四,突出了文化特色。文化是城市的灵魂,核心区的设计既体现了现代的时代特征,又注重历史文化传承。既体现了人们的感知空间景观,又强化了环境的生态效应,做到了人工与自然的结合、现代与传统的协调、商务与社会的统筹,突出了文化生态和谐,不仅体现了古都朝歌的历史特色,而且塑造了鹤壁现代城市的形象。朝歌新区的规划完成以后,连接鹤淇产业集聚区、以及中心城区向山城区延伸的生态区和山城区,鹤壁大城市的骨架体系基本形成,让鹤壁的未来有了更大的发展空间。

市民献计
朝歌新区建设

□晨报记者 李可

自朝歌新区核心区规划设计公示以来,得到了众多市民的关注。在记者调查过程中,不少市民对此提出了自己的意见和建议,并积极为朝歌新区核心区的建设献计献策。

盼路名有特色不重名

在新区上班的杨现波去年来到鹤壁,6月1日,提到朝歌新区核心区的建设,他对记者讲述了自己的一段亲身经历。

“去年刚来到鹤壁新区,有一天淇县有个朋友让我帮忙送一车货到淇河路上的一个地点。因为我当时不知道淇县也有条‘淇河路’,便理所当然地拉着货跑到了新区的淇河路上,到了之后却怎么也找不到说定的地点。一打电话才知道闹了误会,是淇县的‘淇河路’。”杨现波回忆。他说,本地人还好,要是外地人来了,对这条路还真是一时半会儿弄不清楚。记者发现,朝歌新区核心区中不仅“淇河路”与新区道路重名,还有一条“泰山路”也与新区的道路重名。

“希望借此规划之机,有关部门能重视并重新考虑朝歌新区核心区路名的命名,以使其更科学更好记。”杨现波建议。

基础设施建设做好统筹

“我想提个建议,希望新城能在建设过程中做好基础设施统筹工作,不要像某些地方,在城市建设过程中,由于缺乏统一的规划统筹,三天两头对道路‘开膛破肚’,却只为埋一根管线。”6月1日,对于朝歌新区核心区的建设,淇县市民赵庆和提出了自己的意见和建议。

赵庆和表示,看了朝歌新区核心区的规划设计方案之后深受鼓舞,觉得淇县的将来也会变得像新区一样“整齐漂亮”。

在统一规划中突出特色

“认真读了关于朝歌新区核心区的规划设计,得知它以后将成为城市副中心,并将发挥重要的城市功能,我对它将来的发展充满信心!”看过朝歌新区核心区的规划设计之后,新区市民张娜高兴地说。

张娜认为,一个城市的规划设计要充分体现这座城市的经济文化等特色,也需要有一定的城市符号来体现。“朝歌是历史上著名的古都,可以通过设立文化广场、雕塑、展览馆等来展现它丰富的历史内涵,或者在建筑风格、道路风格等方面体现它独特的古都韵味。”

豫沪经济合作交流

我市签下21亿元大单

晨报讯(记者 赵玮 通讯员 许保海)6月1日,记者从市商务局获悉,在5月31日于郑州国际会展中心召开的豫沪经济合作交流会上,我市再传喜讯,商业综合开发、30万套汽车零部件等六项目签下21.45亿元大单。

据介绍,此次豫沪经济交流会由河南省人民政府主办,省商务厅、河南省工商联合会、郑州市人民政府承办,河南省人民政府驻上海办事处、上海市河南商会等协办。交流会以“合作、交流、发展、共赢”为主题,以扩大招商引资规模、提高招商引资水平为主线,推动豫沪合作向更高层次和更宽领域发展。

为确保此次参会取得实效,我市积极采取“走出去”、“请进来”的方式,组成前期招商小分队赴上海及周边地市驻地招商,开展项目对接,邀请到上海大舜投资管理公司、苏宁电器股份有限公司、上海洁联环保科技有限公司、江苏宜兴陶都公司、上海天意实业公司、上海百乐门文化娱乐公司等20家客商参会,并进行了深入交流,指出苏宁电器落户鹤壁后可结合鹤壁的产业发展,在淇河生态园区、多功能产业园区开展国际会展、五星级酒店项目合作,可以与鹤壁电子工业园区开展合作,使鹤壁的电子产品通过苏宁电器走向国内国际市场,带动鹤壁电子产业、物流业以及苏宁电器的大发展;上海大舜投资管理有限公司在推进天泰国际建材家装物流园项目时,要科学定位,积极打造鹤壁的建材航母,实现由零售向批发经营方式的转变。

在豫沪经济交流会项目签约仪式上,我市签约了商业综合开发、30万套汽车零部件、10万套汽车驱动桥减速机、苏宁电器城、天泰国际建材家装物流园、客用车用镁合金型材等6个项目,投资总额21.45亿元;重点推介了汽车电子、100万套高档休闲服、500万套高档服装、年产5万台汽车变速箱、3万台套汽车发动机、年产7万吨煤矸石改性无机纤维造纸、年产10万吨煤矸石制备保温材料、年产5万吨聚乙烯醇等60个项目。

本月起

动物检疫合格证明
启用电子出证

晨报讯(记者 夏国锋)昨日,记者从市畜牧局了解到,我市动物检疫合格证明本月起启用电子出证,发现6月1日后省内开具的手写证明一律按假证处理。

据市畜牧局动物卫生监督所负责人黄立介绍,电子出证从根本上解决了目前手写检疫合格证明效率低、出证不规范、容易造假、数据统计不准确等问题,提高了动物卫生监督工作及其信息化管理的水平,更为重要的是它具有防伪能力强、溯源性强的特点,如果附有检疫证明的动物及其产品出现了问题,可以通过动物卫生监督管理系统数据库很容易查明问题所在,从而保证动物及其产品安全。

据了解,我省经过在平顶山市、济源市试点运行成功后从本月起在全省推行,目前,我市检疫部门通过软硬件建设已具备电子出证的条件,从本月起需要办理检疫合格证的可以向乡镇检疫申报点申报。市民如发现有省内开具的手写检疫证明可拨打0392-3318365举报。

我市首个基层民政所
恢复工作

晨报讯(记者 秦颖 通讯员 石艳艳)昨日,记者从市民政局了解到,6月1日,鹤壁市首个乡镇民政所——山城区鹿楼乡民政所举行揭牌仪式,这也标志我市基层民政所恢复工作。

据了解,在2005年机构改革中,我市基层民政工作机构撤销或合并,导致基层民政力量受到削弱。基于各项保障标准不断提高,服务项目不断增加,民政服务对象日益增多,基层民政任务更加繁重。根据河南省编办、省财政厅、省民政厅联合出台的《关于进一步加强救助工作的通知》,各地市要恢复基层民政所,在乡镇有关机构挂民政所牌子,并配置3-5名专职人员负责民政工作。据悉,此后我市各县区将陆续完成全部基层民政所的挂牌。