



媒体助政
之直通车

昨日,郑东新区数字化城市管理高清监控系统正式启动,实现对起步区(33平方公里)的数字化城市管理全覆盖,共划分为36个万米单元网格。此次一期工程共启动256个高清摄像头,年底还将启动二期400个高清摄像头安装工程,以增加监控区域密度。 晚报记者 李萌 薛璐 黄盈

256个高清摄像头实时监控郑东新区33平方公里区域

监控范围内 每张人脸都能看清楚

郑东新区实现全区高清监控

下午4时,郑东新区数字化城市管理指挥中心内,6块大型液晶屏在工作人员的控制下,准确监控到辖区道路、游园、河道等区域,监控范围150米以内区域达到高清实时监控。

郑东新区数字化城市管理指挥中心主任代予龙介绍,郑东新区目前实现对起步区(33平方公里)的数字化城市管理全覆盖,共划分为36个万米单元网格,在5个街道办事处、9个区级职能部门安装了数字化城管终端。256个360°高清摄像头

400个高清摄像头年底开始安装

代予龙说,数字化管理中心共建设公安分局主控中心1个、数字城管主控中心1个、执法中队分控中心2个、派出所分控中心8个、交巡警六大队分控中心1个,其中分布在重要路口监控点156个,游园绿地河道监控点100个,城市道路卡口3个。

在对数字化管理工程建设中,数字化城市管理指挥中心通过资源整合,形成全方位的城市管理指挥调度综合服务中心及城市管理视频监控中心,城市管理案件集中发现中心,城市管理应急事件指挥中心,市(区)、街、社区三级联动处理的枢纽中心,城市管理部门巡检的指挥调度中心。通过有效地集成城市管理的资源,具备统一视频监控、大屏幕多功能显示、城管案件集中采集、城市管理资源统一管理、可视化移动

像头遍布起步区各大路口和重要位置,值班人员24小时监控,随时掌握城区动态。

截至10月底,郑东新区数字化城市管理指挥中心系统运行良好。试运行期间,平台共受理各类城市管理案件约15493件,其中市数字城管指挥中心派遣13968件,市民投诉1525件,办结率达98%。目前对辖区数字化管理中,郑东新区还是全市首个大范围高密度建设高清摄像头的辖区。

指挥调度、应急预案指挥和案件监督管理等6大系统功能,提高管理过程中的快速反应能力。

下午4时许,众意西路桥监控发现河道内有人在游泳,指挥中心向辖区巡防队发出指令要求进行处理。10分钟后,巡防队员赶到现场,及时劝说游泳者离开。“这就是数字化系统发挥的作用。”代予龙说,此次启动的高清视频监控比以前的模拟信号监控提升了4倍,可以准确监控到事件的发展。“摄像头可以监控到监控区域内人物的脸部,而普通模拟摄像头往往人脸图像模糊。”

据悉,郑东新区今年年底或明年年初将启动二期高清监控摄像头400个,进一步增加对监控区域的监控密度,并设置夜间监控系统,完善夜间对辖区的监控管理。

硬化 绿化 亮化 让高新区美化



整洁漂亮的科学大道。

□晚报记者 孙娟/文 马健/图

本报讯 整修路面,提升绿化,增加亮化,高新区“三化”工程,让高新区城市面貌得到了明显提升。

路上的坑洼不见了,路旁新植的树木长势正旺……昨天,记者在高新区科学大道等路段看到,道路上新修补的痕迹清晰可见。“比以前平坦多了。”途经科学大道的市民陈女士说。

“这些都是新修补、新增加的。截至目前,已经整治道路路面病害20多处,整治人行道下沉1100平方米,修补道路面积140平方米。”昨天,高新区市政局有关负责人说,近一个月时间里,他们已经在主要路段、新建绿地补栽乔木830株,花灌木68.1万株,草坪及地被植物44686平方米,树穴美化5140个。

“为抓住年底前绿化、亮化、硬化施工的有限季节,高新区先后制订了《高新区城市管理整治提升方案》和《城市管理整治提升百日会战实施方案》,以期全面整治提升城市面貌。”高新区创建办有关负责人说,按照“百日会战”实施方案的部署,除了硬化、绿化外,高新区市政局还在科学大道、瑞达路主干道亮化围墙4200米,并在科学大道全线安装了“中国结”,楼体亮化4幢,在爱因斯坦广场安装了激光造型灯,在金梭路等次要道路组织新装路灯80盏,使城区面貌得到了明显提升。



媒体助政
之曝光台

金水区管城区 发现9处问题区域

11月12日晚,市城市管理整治提升活动领导小组办公室对我市夜间市容环境情况进行检查。检查中发现北二七路等9个区域出现环境卫生脏乱差及违章占道行为。这9个问题区域分别是:

- 1.北二七路百货大楼西南门前占道。
- 2.北二七路百货大楼南门前环境卫生差。
- 3.太康路大商门前占道经营。
- 4.东太康路冠芝露手机连锁门前占道经营。
- 5.东太康路光彩北门到人民路之间占道经营、机动车乱停放、非法营运三轮车乱停放。
- 6.百盛门前花坛内垃圾多、黄土裸露,地面卫生差。
- 7.管城区辖区内占道经营、非法营运三轮车乱停放、门头装修不设置围挡。
- 8.人民路丹尼斯门前占道经营、机动车乱停放、非法营运三轮车乱停放。
- 9.北二七路大上海门前占道经营严重。

目前,提升办已将上述问题以“督察通报”形式通知责任单位金水区人民政府和管城回族区政府,并要求在11月15日前整改完毕。

免费治乳腺病

医院神奇的反向刮乳术,治疗各种乳腺病,轻轻一刮几次疼痛消失了,肿块不见了,真中! 热线:0371-67950192 征集1000名患者免费治疗!

急用款 现房、欠款房、购房合同、车辆、房地产、中小企业、企业应急资金、理财息高、放款前无费用。 86009510 13071025515

登封市国土资源局 国有建设用地使用权挂牌出让公告 登国土资告字〔2011〕08号

经登封市人民政府批准,登封市国土资源局决定以挂牌方式出让8(幅)国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求

编号	土地位置	土地面积	土地用途	规划指标要求				工业用地准入产业条件	出让年限(年)	竞买保证金(万元)	起始价(万元/亩)	增价幅度(元/亩)
				容积率	建筑密度	绿地率	建筑高度(米)					
登出[2011]15号	登封产业集聚区一期项目东段03线公路北	2680.92 m ² (40.25亩)	商务金融用地	≤2.5	≤40%	≥25%	≤20	224.74	40	500	25	2000
登出[2011]16号	登封产业集聚区一期项目东段03线公路北	3774.87 m ² (56.57亩)	工业	>1	>60%	10-20%	≤24	233.34	50	1000	18.4	2000
登出[2011]17号	登封产业集聚区一期项目东段03线公路北	3902.25 m ² (58.54亩)	工业	>1	>60%	10-20%	≤24	233.34	50	1000	18.13	2000
登出[2011]18号	登封产业集聚区一期项目东段03线公路北	3753.97 m ² (56.30亩)	工业	>1	>60%	10-20%	≤24	233.34	50	1000	18.4	2000
登出[2011]19号	登封产业集聚区一期项目东段03线公路北	5594.88 m ² (83.48亩)	工业	>1	>60%	10-20%	≤24	233.34	50	1500	18.13	2000
登出[2011]20号	登封产业集聚区一期项目东段03线公路北	3313.82 m ² (49.71亩)	工业	>1	>60%	10-20%	≤24	233.34	50	900	18.27	2000
登出[2011]21号	登封产业集聚区一期项目东段03线公路北	5242.13 m ² (78.61亩)	工业	>1	>60%	10-20%	≤24	233.34	50	1400	18	2000
登出[2011]24号	登封产业集聚区一期项目东段03线公路北	1464.57 m ² (21.95亩)	工业	>1	>60%	10-20%	≤24	233.34	50	400	18.13	2000

注:工业项目所需行政办公及生活服务设施用地面积不得超过工业项目总用地面积的5%,严禁在工业项目用地范围内建设成套住宅、专家楼、宾馆、招待所和培训中心等非生产性配套设施。

二、中华人民共和国境外的法人、自然人和其他组织(除法律另有规定者外)均可申请参加本次挂牌活动,申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高者得原则确定竞得人。

四、本次挂牌出让的详细资料和要求,见挂牌出让文件。申请人可于2011年11月15日至2011年12月12日到登封市国土资源局土地交易中心获取挂牌出让文件,并提交书面申请。交纳竞买保证金的截止时间为2011年12月12日11时(以到账时间为准)。

经审查,申请人按规定交纳竞买保证金,具备申请条件的,我局将在2011年12月12日16时前确认竞买资格。

五、本次国有建设用地使用权挂牌地点为登封市国土资源局土地交易大厅,挂牌时间为:2011年12月5日8时至2011年12月14日17时。

六、其他需要公告的事项

(一)挂牌时间截止时,有竞买人表示愿意继续竞价,转入现场竞价,通过现场竞价确定竞得人。

(二)本次挂牌为有底价挂牌,出价最高且不低于底价的竞买人即为竞得人。

(三)竞买人除应要求提供有效身份证明文件、交纳竞买保证金外,还应提交竞买保证金不属于银行贷款、股东借款、转贷和募集资金的承诺书及商业金融机构的资信证明。

(四)竞买人应全面了解发改部门关于项目核准备案的详细规定和程序,以确定是否参与竞买。

(五)未尽事宜,见挂牌出让文件。

七、联系方式
联系地址:登封市嵩阳路25号
联系电话:0371-62883169

联系人:杨先生
开户单位:登封市非税收入管理局
开户行:郑州银行登封支行
帐号:9940120109000922

登封市国土资源局
二〇一一年十一月十五日