

时政新闻



推进新型城镇化建设
加快城市国际化县域城镇化城乡一体化

系列评论之三

扩大成效 放眼长远谋发展

□郑旗

发展无止境,新型城镇化建设也在层层推进、不断拓展。应该说,在全国全省新一轮城镇体系构建中,郑州担负着更大责任,也面临着跨越发展的历史机遇。

芳林新叶催陈叶,流水前波让后波。

当前,郑州的新型城镇化和城市发展面临的最大问题是抢抓机遇、加快建设的问题,是适应发展、完善功能、提升建管水平的问题。

机会稍纵即逝,机会也总是持续发展。全市上下要准确把握阶段特征,切实把思想和行动统一到“以建为主、提升品

质、扩大成效”的阶段任务上来,抢抓机遇,克难攻坚,以扩大成效为导向,提速提质,推动新型城镇化更好更快地发展。

努力扩大成效,就要着眼于长远发展。

城市国际化是一个城市广泛参与国际经济循环和社会文化交流,逐步升级为国际城市的过程。国际化与现代化相辅相成、互为促进,国际化引领现代化,现代化支撑国际化。把眼界放宽、放远,就是以国际视野规划城市、以国际标准建设城市、以国际惯例管理城市,推进城市设施、物质形象、功能内涵、人居环境的国际化进程,就

是建设海绵城市和智慧城市的进程,就是扩大整体发展成效的进程。

努力扩大成效,事关全局、事关发展的长效与持续。

推进新型城镇化和城市发展,既要兴城,也要兴业。产业发展是新型城镇化和城市发展的“基石”。因而,在扩大成效的过程中,既要解决好城镇化滞后于工业化导致的“大城市病”问题,又要防止缺乏产业支撑的过度城镇化导致的城市失业、贫富悬殊等现象。要坚持“产业为基、就业为本、民生为先”,以产业集聚程度、环境与资源承载能力决定城镇发展的

规模,以一二三产业复合和经济、生态、人居功能复合构建集约型、紧凑型大中小城市与小城镇多点支撑的城镇体系。

努力扩大成效,有利于资源配置,提升人民群众的获得感和幸福感。

古希腊哲人亚里士多德说:“人们为了活着而聚集到城市,为了生活得更美好而居于城市。”

从现实意义看,城镇化的进程也是空间合理再构、资源集约整合、社会转型发展的过程,以扩大成效为导向,有利于提高资源配置效率,有利于突破发展瓶颈,有利于城市品质

的提升,有利于人民群众的美好生活,有利于郑州在全国新一轮区域竞争和城镇体系布局中扩展竞争的优势。

城镇化是现代化的必由之路,也是郑州遵循其内在规律性,必然迈向的历史进程。

扩大成效,关键是要凝心聚力抓落实,蹄疾步稳朝前走。只要全市上下准确把握阶段性特征和重点任务,强化率先意识、带动意识,主动作为,不断地扩大成效,善做善成,新型城镇化建设就一定会更加出彩,郑州的未来就一定更加美好!

近期强降雨致我省40万人受灾 今明两天局部地区仍有大雨或暴雨

本报讯 7月18日8时至21日8时,我省普降中到大雨,局部暴雨、特大暴雨。昨日上午,省防汛抗旱指挥部办公室召开新闻通气会,通报此次暴雨洪水相关情况。

部分地方降雨量千年一遇

暴雨中心位于安阳市林州市、安阳县,新乡市辉县,南阳市西峡县,信阳市。累计最大点雨量林州市东岗雨量站697毫米。

24小时最大降雨量,林州市东岗雨量站697毫米、砚花水雨量站662.5毫米,降雨量频率达到1000年一遇;安阳县新大堰雨量站549毫米,林州市吴家井雨量站534.5毫米,降雨量频率达到300年一遇。

26座大中型水库超汛限水位

受降雨影响,安阳河安阳水文站出现超保证洪水,小南海、彰武、双泉库水位均超过历史最高水位,淮河干流

出现中等洪水过程。截至昨日8时,有4座大型水库超汛限水位,22座中型水库超汛限水位。

40万人受灾转移群众11万人

受强降雨影响,我省部分地区发生较重灾情,特别是安阳市城区发生严重内涝,周边农田大量积水,林州市、安阳县和辉县市部分乡镇交通、电力、通信中断,京广铁路安阳段一度限速运行。

据初步统计,截至昨日8时,我省共有平顶山、安阳、鹤壁、新乡、商丘、信阳、济源等7市、24个县、123个乡镇遭受不同程度的洪涝灾害,受灾人口40.602万人,转移群众11.148万人,死亡18人(林州6人、安阳县11人、龙安区1人),失踪9人(安阳县8人、林州1人),倒塌房屋0.3万间,农作物受灾面积43.39千公顷,灾害造成直接经济损失6.57亿元,其中水利设施直接经济损失1.23亿元。详细情况正在进一步调查统计中。

水库联合调度减轻洪涝灾情

暴雨洪水发生时,各级各部门积极应对,通过不懈努力,将灾害损失降到最低。

省防办于19日18时启动了防汛Ⅲ级应急响应,安阳市防汛抗旱指挥部于19日17时启动了防汛Ⅰ级应急响应,新乡、鹤壁、焦作等市防指也分别启动了防汛Ⅱ级或Ⅲ级应急响应。全省共有47个县利用山洪灾害监测预警平台,对304个乡镇、4486个村发布预警信息49691条,有效避免了人员伤亡。

在此次洪水过程中,省防办对安阳河上游的小南海、彰武、双泉水库实施科学精准的联合调度,充分利用小南海、彰武水库防洪库容进行拦洪、削峰、错峰,有效减轻了下游河道防洪压力,减轻了安阳市区的洪涝灾情,确保了下游京广铁路、高速铁路、京港澳高速的安全。

抢险抢修工作仍在紧张进行

我省水利、交通、通信、电

力、民政等职能部门和部队积极开展抢险救灾,抢修公路、铁路、通信、电力等基础设施。目前安阳市安阳河发生的三处溃口封堵工作全部结束。南水北调辉县段、安阳段排水工程出现的4处险情已得到有效控制,正在进一步加固修复,南水北调总干渠通水正常。新乡市辉县市石门河北流段溃口堵复抢险工作正在紧张有序进行,部分乡镇的交通、电力和通信的抢险恢复工作仍在紧张进行中。

昨日9时,省防办解除防汛Ⅲ级应急响应。

明日黄淮之间有大雨或暴雨

据省气象部门预测:25日,豫西、豫北大部分地区有阵雨、雷阵雨,局部大雨并伴有短时强降雨、雷暴大风等强对流天气。26日,黄河以南大部分地区有阵雨、雷阵雨,雨量分布不均,其中黄淮之间有大雨或暴雨,雷雨时伴有短时强降雨、雷暴大风等强对流天气。

郑州晚报记者 李丽君

全省公安机关集中整治不作为慢作为乱作为

本报讯 7月22日,省公安厅召开集中整治不作为慢作为乱作为问题专项督察行动讲评推进会,对集中督察中发现的问题进行讲评,进一步强调纪律,落实责任,以扎实的作风深入推进各项公安工作。

会议指出,长期以来,河南广大公安民警牢记使命,忠诚履职,表现出强烈的事业心和责任感,但不容忽视的是,不作为慢作为乱作为现象仍时有发生。全省公安机关要充分认识这种现象的危害性,坚持问题导向,以强有力的问责,确保全面从严治警。对已经查明的不作为慢作为乱作为问题,坚决予以处理,确保队伍风清气正,领导干部要切实履行主体责任。

郑州晚报记者 张玉东

下月起企业要想排污先得“领证”

本报讯 昨日,记者从省环保厅了解到,省政府办公厅印发的《河南省排污许可管理暂行办法》,将于8月1日起施行,应当取得排污许可证而未取得的将受罚。

《河南省排污许可管理暂行办法》规定,根据排污单位环境影响程度的大小,分为一般排污许可证和简易排污许可证。省环保厅负责排污许可证制度的组织和监督,市、县级环保部门负责本行政区域排污许可证的核发和监督。

许可事项包括排污口位置和数量、排放方式、排放去向,排放污染物种类、许可排放浓度、许可排放量和最高日允许排放量,以及生产工艺、产排污环节和污染治理设施等。

应当取得排污许可证而未取得的,以及持伪造、失效的排污许可证排放污染物的,环保部门应当责令其停止排污,并按有关法规予以处罚。

郑州晚报记者 王军方

■相关新闻

河南拉网排查汛期旅游安全

旅行社不得向危险区域输送游客

本报讯 (记者 成燕) 目前,我省已进入“七下八上”防汛关键期,记者昨日从省旅游局获悉,该局已下发相关通知,要求各级旅游部门做好汛期旅游安全工作。

按照要求,各级旅游行政管理部门要随时关注天气变化,与气象部门保持密切沟通,加强雨情、汛情、灾情分析

研判,强化应急值班值守和会商分析,提前向旅游企业发布预警信息,及时启动应急响应,牢牢把握防汛主动权。同时要深入一线,了解掌握旅游景区防汛工作开展情况,及时发现和解决问题。旅游景区应进一步完善汛期旅游安全工作预案,充分发挥主观能动性,调动企业员工的积极性,搞好安

全培训、安全演练、安全排查,及时补充防汛抢险器材,做到队伍、物资、技术、设施四到位,确保汛期旅游安全万无一失。

为保证游客安全,大汛前该关闭的景区一定要关闭。各旅行社须及时调整线路,不向危险区域输送游客;要突出抓好重点景区、重点部位的安全巡查,对于易滑坡、易发生洪灾的景区

要检查再检查,坚决排除一切隐患,及时将区内群众和游客疏散安置到安全地点。有漂流、蹦极等高风险项目的景区不仅要做好对游客的安全提示和教育,还应加强设施设备的检查和维护,认真排查隐患。相关部门对重点时段要做好重点监控,提高预见性,确保防汛救灾人员、设备能够及时到位。