

平顶山日报

与时代同步 与读者同行

2015年5月25日 星期一 乙未年四月初八 中共平顶山市委机关报 平顶山日报社出版
国内统一刊号 CN41-0005 第10844期 新闻热线 4944764 网址: http://www.pdsxw.com 今日4版



积极投身全面依法治市生动实践

深入学习贯彻市委八届九次全会精神之一

本报评论员

刚刚闭幕的市委八届九次全会,深入学习贯彻党的十八届四中全会和省九届九次全会精神,以“四个全面”战略布局为引领,对落实全面依法治国、全面依法治省,全面推进依法治市做出安排部署。会议审议并原则通过了《中共平顶山市委关于全面推进依法治市的实施意见》,并对2015年全面推进依法治市重点工作做出安排。这次会议确定的内容必将激励和鼓舞全市人民,坚定信心,团结奋进,全面推进依法治市,让法治的阳光照耀鹰城大地。

“法者,天下之准绳也。”依法治国,是坚持和发展中国特色社会主义的必然要求,事关党执政兴国,事关人民幸福安康,事关党和国家长治久安。依法治省是依法治国方略在我省的具体实践,全面推进依法治市既是对中央、省委精神的贯彻落实,也是推进我市各项事业健康发展的迫切需要,对此我们一定要有清醒认识,深刻把握。

全面推进依法治市,是全面建成小康社会的应有之义。全面建成小康社会,从根本上说是“全面”发展问题。这其中,当然也包括基本建成“法治小康”。但是,立足当前,我市法治建设还有许多不适应、不符合的问题,需要通过全面推进依法治市,不断推进“法治小康”进程,进而提升城市影响力,创造竞争新优势。

全面推进依法治市,是全面深化改革的现实需要。改革与法治总是相辅相成、相伴而生。这就要求我们必须自觉坚持在法治下深化改革、在改革中完善法治,以改革释放发展动力活力,以法治巩固保障改革成果。因此,我们要更加重视在法治的框架内规范改革,使出台的各项改革措施于法有据,在法律框架下实施、在法治轨道上运行。

全面推进依法治市,是维护社会和谐稳定的重要手段。法治是维护社会公平正义的坚固防线,保护人民权益的有力武器。当前,我市正处在改革攻坚期、社会转型期和矛盾凸显期三期叠加的历史阶段,社会治理面临许多新问题新挑战。化解这些矛盾问题,必须坚持法治思维和法治方式,让人民群众懂得用法律维护切身利益。

全面推进依法治市,是适应全面从严治党新常态的迫切要求。当前,从严治党已经成为新常态。但是,在“严”的情形下,仍有一些党员干部公器私用、肆意妄为。因此,只有把法治作为落实全面从严治党要求的重要途径和有力抓手,引导广大党员干部严守法治原则、一切依法办事,才能有效应对“四大考验”、克服“四大危险”,更好地适应从严治党新常态,肩负起时代赋予的使命责任。

发展需要法治,改革呼唤法治,群众期盼法治。让我们以“四个全面”战略布局为引领,认真学习贯彻中央、省委和市委的决策部署,积极践行“三严三实”,齐心协力,真抓实干,积极投身全面依法治市生动实践,努力推动我市法治建设走在全国前列,为平顶山在中原更出彩中更有为提供有力的法治保障。



自主创新带动企业发展

5月24日,工人在车间记录GIS产品信息。
平高集团高度重视自主创新体系建设,2014年,16项关键技术通过国家级鉴定,8项技术国际领先。今年3月,他们生产的14个间隔145千伏GIS设备远销埃塞俄比亚,将在该国最大输变电工程建设中发挥作用。
本报记者 王尧 摄

结核病患病率呈逆转上升势头

广州每年新增病人超4万例

据新华社广州5月24日电(记者周强)近年来,曾被有效控制的结核病疫情患病率呈逆转上升的势头,广州每年新增普通肺结核患者超4万人,但被发现并纳入正规系统管理的患者只有约1.2万人。
广州市胸科医院党委书记邹勇报告称,经过几十年的努力,广州结核病疫情得到了持续下降,然而,从2000年开始,疫情开始发生逆转,“每年新增

普通肺结核患者大概四五万人,仍有大量的患者未被发现或者虽被发现但未登记纳入正规管理。”

邹勇认为造成这一态势的原因主要有三方面:一是筛查方法由胸透改为拍胸片后,灵敏度更高,导致调查时发现病人较多;二是城市化和空调的广泛使用,增加了呼吸道传播风险;三是老年化、糖尿病、HIV人群提高了发病风险。

南方名嘉钢构项目开始试生产

去年开工建设 今年产出效益

本报讯(记者高轶鹏)去年6月开工建设的市重点项目——河南南方名嘉实业有限公司年产10万吨钢结构加工生产项目,在不到一年的时间里已经完成建设,并开始试生产。

5月21日上午,位于郑县产业集聚区内的河南南方名嘉实业有限公司3栋车间宽敞明亮,数控切割机、H型钢组立机、门型埋弧焊机、翼缘矫正机和辊道式抛丸清理机等设备投入试生产。

据项目负责人马国强介绍,这个项目总投资3.9亿元,建成后4条生产线可实现年加工钢结构产品10万吨以上。现在,1.2万平方米厂房钢构主体工程和4层5000平方米的生产服务用房主体已完工,一期设备安装调试完成,各个作业层面的工人正在一边做收尾工作一边试生产。

在不到一年的时间里,南方名嘉钢构项目就完成了建设、投产。马国强说,市场机遇稍纵即逝,他们是在与时间赛跑。在建

的过程中,企业得到了郑县县委、县政府和有关部门的积极支持和帮助。为确保项目“零障碍”推进,郑县产业集聚区和相关招商安商单位主动靠前服务,经常深入项目建设现场,及时帮助解决实际问题。

由于具有自重轻、工厂化制造、安装快捷、施工周期短、抗震性能好、投资回收快、环境污染少等综合优势,钢结构体系与钢筋混凝土结构相比具有“高、大、轻”的独特优势。在沿海发达地区,

钢结构在建筑工程领域得到广泛应用,近年来省内市场也逐渐热起来。以郑县产业集聚区为例,目前已入驻企业60家。这些企业的厂房甚至办公楼采用的都是钢结构体系。

马国强介绍,他们对钢结构市场前景看好。作为服务郑县地

方经济建设、辐射郑县及周边地区的唯一一家大型高端钢结构综合加工生产企业,虽然是试生产,但河南南方名嘉实业有限公司已经有不少订单在手。正式投产后,公司可新增就业岗位180个,预计年可实现工业总产值两亿元。

重点项目进行时



给农机手准备爱心礼包

5月24日,中石化叶县分公司任店加油站的职工在整理为农机手准备的物品。

三夏生产即将全面展开,中石化叶县分公司在确保油品供应的同时,大力开展贴心服务活动,准备了装有毛巾、

肥皂、文化衫的爱心礼包发放给参与三夏会战的农机手,倾心服务三夏。
本报记者 姜涛 摄

全市将组织15万多台农机战三夏

农机部门继续为机手跨区作业提供信息服务

本报讯(记者王孟鑫)三夏生产即将全面展开,为确保夏粮颗粒归仓,适时种好秋作物,市农机局采取多项措施,切实做好今年的三夏农机生产工作。

市农机局制定工作方案并印发了《关于做好2015年三夏农机工作的通知》,明确了目标任务、工作措施和要求,同时制定三夏生产应急预案,积极应对可能出现的突发事件和灾害性天气。

“全市将组织15万多台农业机械投入三夏生产,其中参加机收会战的联合收割机将在5500台以上,确保小麦机收率稳定在95%以上。”市农

机局负责人表示,将组织好小麦秸秆还田、机耕、玉米机播等机械化生产,在确保小麦如期收获的同时,保障秋作物适时播种,使玉米机播率达到90%以上。

组织本市收割机到外地作业,是增加农民收入的方法之一。市农机局将继续免费为机手跨区作业提供信息服务,及时为机手提供三夏作业、农机维修、天气预报、道路交通等信息,引导农业机械化有序作业、合理流动,并开辟三夏跨区作业绿色通道,为收割机免费发放跨区作业证。
市农机局还加强机具维修和机

手培训,在全市范围内组织600余名农机技术人员深入乡村,对机具技术状态进行排查,帮助机手检修、维护和保养机具。截至5月23日,全市已检修拖拉机9000台、联合收割机3800台、玉米播种机2.5万台。



本报讯(记者张亚升)5月21日下午,市南水北调防汛指挥部办公室工作人员与平顶山直管部相关人员再次来到鲁山县,对该县南水北调运行管理处筛选出的南水北调干渠防汛风险点宋家沟排水涵洞、张家沟排水涵洞、杏树沟排水涵洞、东盆窑东沟左排倒虹吸等进行实地察看,针对工程存在的防汛风险,研究制定解决方案。

面对南水北调中线干渠首个防汛期,我市南水北调防汛指挥部及早着手,研究安排防汛和安全保卫工作。进入汛期以来,各有关单位积极对管辖区内干渠进行摸底调查,排查隐患,截至目前已排查出二级防汛风险点9处、三级防汛风险点45处。其中,叶县14处、鲁山县9处、宝丰县15处、郟县16处。

“针对存在风险隐患的左岸排水工程,要及时采取清淤疏浚、修渠引导等措施,将洪水与原来沟渠连通平顺排出,同时在进出口设置铁丝网围挡,防止人员出现危险;对于高填方边坡渠段,为防止汛期外来水流入总干渠和边坡滑塌现象的发生,需要加强巡视检查,必要时采取局部修建挡土墙等措施解决。”市南水北调防汛指挥部办公室主任李志强说。目前,各防汛责任单位正在积极准备防汛物资,完善防汛队伍建设,并计划在6月进行防汛抢险实战演练,切实提高南水北调防汛抗洪突发事件的快速反应、协同应对能力。

市南水北调防汛指挥部办公室副调研员刘嘉淳说,为确保汛期南水北调干渠安全稳定,沿线地方政府及防汛部门要联合南水北调运行管理处,建立完善防汛体系,保证防汛工作的有序开展。加快推进左岸防洪影响处理工程建设,进一步加强干渠上下游河道采沙、洗沙等影响防洪安全行为的整治,全力消除防洪隐患,保证南水北调工程安全度汛。认真制定好运行管理制度、措施和办法,上下联动,密切配合,建立联络机制,互通情报,及时沟通联系,研究和解决问题。同时,各有关单位还要高度重视加强总干渠安全保卫工作,明确责任,加强防范。

我市全力做好防汛准备

南水北调中线干渠进入首个防汛期

我省首次“网拍”探矿权

我市两个项目入选

本报讯(记者吴学清)我市两个探矿权入选省第一次网络拍卖探矿权名单。5月22日,市国土资源局矿产开发和地质勘查科科长董正锐称,这两个探矿权下月将通过网络平台进行公开拍卖。

探矿权是指在依法取得的勘查许可证规定的范围内勘查矿产资源的权利,探矿权人可优先取得勘查作业区内矿产资源的采矿权。此次,全省共有6个探矿权入选省第一次网络拍卖探矿权名单,其中包括我市的鲁山县袁寨地热普查和鲁山县上仓头含钾岩石普查。
入选省第一次网络

拍卖探矿权名单的这两个探矿权,是我市从《平顶山市矿业权设置方案》拟设探矿权中优选出来并向省国土资源厅申请出让的。
去年11月,我市6个探矿权曾在省探矿权拍卖会上拍出9890万元的高溢价。

通过网络拍卖探矿权在我省尚属首次,意向竞买人可登录省国土资源网上交易系统参与竞拍。依托网络交易平台,竞买人足不出户就能快速准确掌握探矿权出让信息,直接参与网上竞买活动,不但高效便捷、公开透明、节约成本,而且可规避风险,增强保密性。



套种红薯以丰补歉

5月24日,村民在桃园套种红薯。

5月6日的冰雹、大风灾害天气,造成鲁山县辛集乡郝庄村60%左右的小麦减产或绝收。当日下午,记者在该村一处桃园看到,桃园又重新发出嫩芽,农民群众在桃园里套种红薯,争取以丰补歉。
本报记者 李志勇 摄