

350 套智能井盖对四城区易涝点进行动态监测

福州建成防内涝“最强大脑”

可实时监测井盖开合状态、井上路面面积水、井下水位等情况,以进行动态分析

本报讯 (记者吴锋思 通讯员张旭 马丽清)今年汛期还没到,福建省福州市就已经准备好了。350 套智能井盖实现对四城区易涝点动态监测全覆盖,标志着福州城区水系联排联调监测体系得到进一步完善,逐步进入“智能时代”。日前,记者探访排水设施信息化管理平台,揭秘这个即将派上大用场的智能防涝系统。

记者与智能井盖项目施工方技术人员蔡先生来到新权南路看到,黑色的智能井盖在

外观上和普通井盖无异,可是盖子一打开,里面大有乾坤。智能井盖由多层装置构成,附着在井盖下方的装置是报警器。

“智能井盖装有智能锁,技术人员通过电子钥匙才能打开,强行打开或发生移位则会触发报警,指挥中心会第一时间派人处理,防止发生外地曾经出现的‘窖井吃人’事件。”蔡先生说。

井内有两个“方盒子”,它就是会让井盖“说话”的智能监控设备。一个用来监控井内

水位,一个用来监控路面水位。每个智能井盖都有“身份证”,智能监控设备内安装了NB-IoT(即窄带物联网)芯片,可以将收集到的数据实时远距离传输。正常情况下,每个NB-IoT传感器可在单电池下工作3年至5年,持续提供水文数据。通过井盖内置的智能监控设备,平台可以实时监测到井盖开合状态、井上路面面积水、井下水位等情况,以进行动态分析。“一旦井内水位或井外积水高度超过预警值,井盖就会第一时间‘通

知’指挥平台,以便工作人员快速定位、及时排水。”

智能井盖是如何运作的?记者来到福州市城区水系联排联调中心,350套智能井盖的“最强大脑”——排水设施信息化管理平台就在这里。6块小屏幕,分别与公安、气象、水闸监控等系统相连并显示内容,居中的是面积数倍于小屏幕的中央大屏,上面正在运行的就是排水设施信息化管理平台。

“绿色代表运行正常,红色代表出现了问

我国工业和服务业发展质量效益持续提升

本报北京4月9日电 (记者赵创影)今天,国家统计局工业司在国家统计局网站发布消息指出,今年以来,中国工业和服务业发展质量效益持续提升。

从监控数据上看,我国工业发展质量效益持续改善,工业增加值增速有所加快,生产结构持续优化。今年1月~2月,中国规模以上工业增加值同比增长7.2%。高技术产业和装备制造业增加值同比分别增长11.9%和8.4%,增速分别比规模以上工业快4.7和1.2个百分点。

国家统计局指出,从数据上看,我国工业企业财务情况向好。工业企业资产使用效率改善,去杠杆、降成本成效持续显现。2月末,规模以上工业企业资产负债率为56.3%,同比降低0.8个百分点。1月~2月,规模以上工业企业每百元主营业务收入中的成本费用为92.4元(人民币,下同),同比减少0.27元。服务业继续保持稳中向好发展态势,经济效益持续提高,新动能加快成长。

从服务业生产方面看,服务业保持较快增长,服务业新动能加快成长。1月~2月,全国服务业生产指数同比增长8%。服务业企业营业规模稳中有升,服务业小微企业综合经营状况创近四年最佳开局。对5.3万家服务业小微企业调查显示,一季度,83.9%的企业反映经营状况良好和平稳,比上年同期提高1.6个百分点。

五部门发文规范主题公园建设发展

据新华社北京4月9日电(记者安蓓 中银)国家发展改革委9日称,严禁以主题公园建设名义占用各类保护区或破坏生态,严格控制主题公园周边的房地产开发,不得因主题公园建设增加地方政府债务。

国家发展改革委等五部门近日联合印发《关于规范主题公园建设发展的指导意见》。根据意见,在科学规划方面,要合理界定范围,明确主题公园定义和概念;要明确规模等级,按照占地规模和投资规模划分为特大型、大型和中小型,要科学论证发展,省级政府要结合本地区实际统筹研究主题公园项目的数量和布局;要合理规划布局,主题公园选址避免与住宅等人员密集的区域交叉叠加。

在严格规范方面,要严格用地管理,落实最严格的耕地保护制度和节约用地制度;要严守生态红线,严禁以主题公园建设名义占用各类保护区或破坏生态;要严格核准程序,严格履行相关核准规定,不得擅自下放核准权限;要严控房地产倾向,严格控制主题公园周边的房地产开发,不得与主题公园捆绑供地、捆绑审批;要严防地方政府债务风险,要求地方量力而行,不得因主题公园建设增加地方政府债务。

宁夏将出台《恶臭污染物排放标准》 引导企业对污染治理设施进行提标改造

本报讯 (记者马学礼)记者日前从宁夏回族自治区环境保护厅获悉,该厅正在组织制定地方环境标准——《恶臭污染物排放标准》,目前已形成了《恶臭污染物排放标准(征求意见稿)》,正向区直有关部门、全区环保系统、31家工业园区管委会、145家企业等单位征求意见,力争6月底前发布实施。

据介绍,该《恶臭污染物排放标准(征求意见稿)》与国家《恶臭污染物排放标准》相比,在有组织排放方面,臭气浓度限值收严了50%-99%,特征污染物的最高允许排放速率收严了约33%-85%,新增了排放浓度限值要求;对无组织排放提出了更严格的控制要求,需将有恶臭污染物排放的生产设施及其建筑

“花海经济”助力 乡村旅游与振兴

本报讯 (记者余嘉熙 通讯员王佳宁)今后,郑州市在出让国有土地之前,文物部门会先对相关土地进行文物调查和勘探,然后根据文物勘查的结果,再决定地块是否适合出让。这种“先考古,后出让”的做法,是河南着力解决城市开发与文物保护间矛盾的有益探索。

根据郑州市日前发布的《关于招拍挂挂牌出让国有土地使用权考古调查勘探发掘前置改革的通知》,该市将试水国有土地开发建设中考古调查、勘探、发掘前置改革,把考古调查、勘探、发掘工作完成情况作为国有土地使用权招拍挂挂牌出让的前置条件之一。这意味着郑州市摒弃了长期以来建设用地“先出让,后考古”的做法。

郑州市文物局文物处处长李艳萍介绍说,改革前,由拿到土地的建设单位跟文物部门对接,对政府出让的土地进行考古勘探;改革后,由土地储备机构委托文物部门对拟出让或划拨土地进行考古勘查。在政府出让国有土地之前,根据文物勘查的结果,再决定这块地是否出让。

在陕西省汉中市宁强县青木川镇樱花巷,来自甘肃省天水市的游客拾起地下的樱花瓣抛向天空(4月5日摄)。截至3月底,青木川景区累计接待24.98万人,旅游综合收入11006万元。

清明前后,汉中市青山绿水花金黄。这看似自然应季而来的风光,实则是汉中人心精心筹划,以“花海经济”助力乡村旅游与振兴的“美丽”成果。
新华社记者 陶明 摄

为文物保护上保险,为企业建设卸包袱 郑州国有土地建设“先考古,再出让”

今年3月,周南高速公路建设过程中,考古人员在周口市商水县张庄乡杨单庄村发现一处排列密集的汉墓群;此前不久,安阳市殷都区一处商住小区项目建设过程中,新发现一处商代晚期大型铸铜遗址……作为文物大省,河南地下文物资源极其丰富,近年来为配合城市建设项目发现“地下宝物”的案例更是不计其数。

而解决土地开发中地下文物保护的问题,不仅代表着一座城市对历史文明传承的态度,也关系到城市文化与物质文明的平衡发展。然而,在我国许多地方,土地出让与文物考古发掘两项工作长期脱节。国土部门在土地出让之前,很少考虑到考古勘探。等到在房地产建设阶段发现文物,才开始手忙脚乱补走考古程序,结果是文物保护面临重重问题,而开发企业由于需要负担相关经费,也为此背上经济包袱。

文物界业内人士表示,当前土地开发中一旦发现文物,将延缓工期,影响项目建设进度。“先出让,后考古”的做法,往往导致一些开发商出于个人私利,损毁文物和遗址现场。

按照郑州市最新出台的改革方案,考古调查、勘探后发现文物埋藏,需要原址保护的,由土地储备机构向规划部门提出申请,调整用地规划。已做考古调查、勘探、发掘的,由文物部门根据考古调查、勘探、发掘报告出具同意按照程序组织土地供应的意见书。

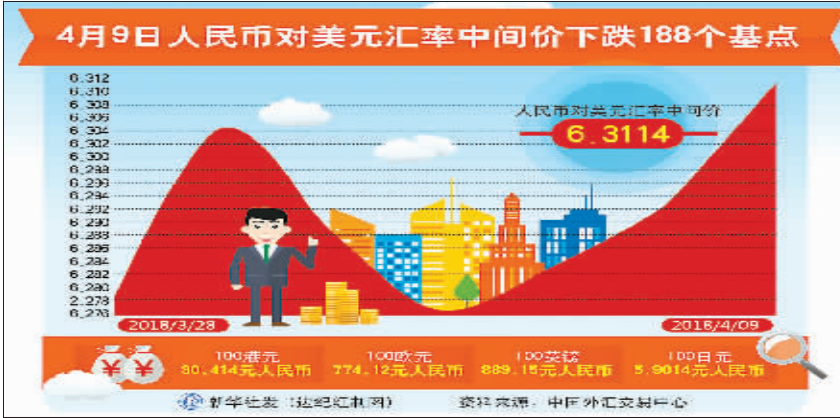
青海开出首张环境保护税票

本报讯 (记者邢生祥)日前,青海首张环境保护税票在西宁市城北地税成功开出,入库税款金额66.2677万元,减免税金15.3759万元,这标志着环境保护税在青海首季征期顺利实施,全省环境保护正式进入“税时代”。

当天,西宁市城北地税企业办税服务人员受理西宁特殊钢集团有限公司申报后,在“金三系统”环境保护税纳税申报模块中,成功开具全省首张环境保护税完税证,入库税款金额66.2677万元,减免税金15.3759万元。该

企业作为西宁市环境保护税的重点户,其排放口多达70个,污染当量数计算难度大,申报操作流程较繁重,具有一定的代表性。

“‘费改税’是一件利国、利民的大事,用税收刚性执法助推生态文明建设和绿色发展,有利于提高纳税人环保意识和遵从度,强化企业治污减排责任,倒逼企业转型,有利于构建促进经济结构调整、发展方式转变的绿色税制体系,发挥税收调控作用,提高全社会环境保护意识。”青海省地税局局长赵念农说。



4月9日,工人在连云港经济技术开发区一家电子科技公司的锂电池极耳生产线上忙碌。

近年来,江苏连云港经济技术开发区加快建设创新型园区,注重激发企业的自主性和创新性,围绕创新能力突破、创新产业升级、创新成果奖励、创新生态优化等,每年发放创新发展政策扶持兑现资金,以促进科技创新和产业发展。

新华社发 耿玉和 摄

川滇黔三省设立赤水河生态补偿资金

本报讯 (记者李丰)记者从日前举行的赤水河流域跨省生态补偿工作推进会上了解到,为加强赤水河流域生态环境保护,贵州、四川、云南三省共同出资2亿元设立赤水河流域水环境横向补偿资金,三省将依据考核断面水质达标等情况,获取相应的生态补偿资金。

据悉,云南、贵州、四川出资比例分别为1:5:4,补偿资金分配比例为3:4:3。生态补偿目标是保持赤水河流域水质稳定、不恶化。其中,清水铺、鲢鱼溪等干流国控断面水质年均值达到Ⅱ类标准。根据协议,三省将依据各段补偿权重及考核断面水质达标情况,分段清算生态补偿资金。

新业态和传统业态对监管主体和技术提出了不同要求 面对 1 亿市场主体,市场监管该如何创新?

销售假冒伪劣商品等。

“比如市场监管中的反不正当竞争,在传统业态中,主要是在价格上。在新业态中间,许多服务都是免费的,市场秩序的混乱往往表现为对个人信息的泄露。另一个是侵犯知识产权。”洪银兴表示,“因此,对新的经济业态,不仅要支持,发挥其对我国经济发展的巨大作用,按照商事制度改革思路放开市场准入,也要加强事中事后监管。”

互联网新技术手段催生了消费方式的变革,如何建立便捷、透明、高效的消费维权机制,缓解消费者维权难的现象,给市场监管又提出了一个新课题。国家发改委经济体制与管理研究所所长银温泉说,市场监管要解决信息孤岛问题,形成联合惩戒。

“1亿市场主体,带来的管理问题一定更加严峻,完全靠执法队伍,监管不了这么大的市场。”北京大学国家发展研究院教授周其仁认为,“在市场监管中有一个永恒的

不对称,损害他人利益的活动有超额利润,而监管人员是拿工资,‘猫的动力永远不如老鼠’。”

周其仁指出,可以把营利动机引到市场监管当中来,“早期有跨国企业在广州成立打假联盟,提高举报奖励,很管用。因为多数人制假只是为了挣钱,如果举报的收益比造假还高,有人就会来举报。”

国家行政学院教授汪玉凯则指出,现在要用云计算、大数据、“互联网+”等新的手段加强市场监管,实现政府部门之间数据共享、信息向社会公开。

“还要提高执法透明度,加大执法监督力度,从正面清单转向负面清单管理,实现整体机构架构和监管流程再造。加强信用体系建设,在更高的层面上整合数据,形成统一的监管平台,为高质量发展营造更加高效的制度环境和公平竞争的市场环境。”国务院发展研究中心副主任王一鸣说。

如何统一反垄断执法?

以前,具体开展反垄断工作的主要有三个部门——商务部反垄断局主要负责经营者集中行为审查、国家发改委价格监督检查与反垄断局主要负责依法查处价格垄断行为、原国家工商总局反垄断与反不正当竞争执法局主要负责价格垄断行为以外的垄断协议、滥用市场支配地位、滥用行政权力排除限制竞争等审查,但在一些具体问题上,企业和政府执法部门其实也并不清楚。

此次,三个反垄断局如何整合统一,是国家市场监督管理总局组建中的一个重要任务。

“公平竞争审查是一项非常重要的竞争政策,此次改革把三家垄断执法机构合一,体现了对竞争政策重要性的充分认识。”对外经济贸易大学竞争法中心主任黄勇说。

“监管职能集中并不是简单的归口,应根据实际需要,对《反垄断法》《反不正当竞争法》和知识产权保护等相关法律法规进行修订。同时,梳理现有的规章和规范性文件,进行政策层面的调整和内部机构的整合,进一步完善公平竞争体制。”国务院发展研究中心市场经济研究所原所长、研究员任兴洲说。

针对市场垄断,洪银兴指出,在现在的经济新业态中,互联网垄断问题比一般市场垄断危害更大,因此,市场监管特别是反垄断的重点要从线下转到线上,监管对象要从监管主体转到监管行为。

“行政垄断主要是政府直接出台的政策,更多地表现在公用企业上。原工商总局去年开展的公用企业限制竞争整治工作成效非常大。这实际上倒逼政府在处理产业政策、处理国有企业改革政策和竞争政策之间的关系时准确定位。这也应当成为近期或者相当一段时间内竞争执法的重点。”华东政法大学竞争法研究中心主任徐士英说。