

打通政策落地的「最后一公里」

三部门介绍优化营商环境政策落实情况

新华社北京11月9日电(记者陈伟伟、赵文君、申铖)打造良好营商环境,是增强企业发展信心和竞争力的重要环节。在国新办9日举行的国务院政策例行吹风会上,国家发展改革委副秘书长周晓飞、商务部外资司司长唐文弘、国家市场监督管理总局登记注册局局长熊茂平,围绕推动优化营商环境政策落实介绍了相关情况。

加快完善营商环境评价体系

周晓飞介绍,国家发改委会同有关部门和地区,按照国际可比、对标世行、中国特色原则,从衡量企业全生命周期、反映城市投资吸引力、体现城市高质量发展水平三个维度初步构建了具有中国特色的营商环境评价体系,主要有四个方面特点:

在指标设置方面,遵循落实高质量发展、深化“放管服”改革要求,既借鉴世界银行指标,又叠加符合中国国情的评价指标。

在数据获取方面,注重以企业实际办理事项的环节、时限、成本作为填报依据,通过交叉验证、第三方核验等方式,确保数据真实、准确。

在数据分析方面,由第三方开发设计出专业评价分析系统,形成全过程留痕、可查询可追溯、规则透明的分析处理机制。

在评价机制方面,组建由部门、地方、第三方机构、律所等行业内人士构成的专家团队,充分调动各方面积极性,建立协同推进的工作机制。

周晓飞说,下一步,国家发改委将加快完善具有中国特色的营商环境评价体系,健全营商环境评价机制,做好2019年直辖市、计划单列市、副省级城市、省会城市、若干地级城市开展营商环境评价的准备工作,并试点在部分省市县全面推开营商环境评价,为2020年在全国开展营商环境评价夯实基础。

营造更加便利透明的准入环境

熊茂平介绍,市场监管部门优化营商环境的政策举措,包括营造公平竞争的市场环境、提升审批服务质量、减轻企业生产经营负担、大力保护知识产权、加强和规范事中事后监管等,切实提升企业的获得感。下一步要着力做好三方面工作:

一是着力“减证照、压许可”,营造更加便利透明的准入环境。抓紧梳理涉及市场准入改革的涉企行政审批事项清单,着力解决“准入不准营”问题,提高企业在办理营业执照后涉及行政许可事项办理的透明度和可预期性。年底前,实现直辖市、计划单列市、副省级城市和省会城市企业开办时间压缩到8.5天以内。

二是强化竞争政策实施,营造公平竞争的市场环境。全面实施公平竞争审查。推进日常检查“双随机”方式全覆盖。强化反垄断执法。严厉打击侵犯知识产权违法行为。

三是优化政务服务,创造健康和谐的发展环境。检查小微企业收费政策落实情况。会同有关部门依法整治“红顶中介”。

熊茂平表示,在优化市场准入环境方面,还将推进食品生产许可和食品经营许可制度改革、知识产权注册便利化改革。年底前向社会公开商标数据库,商标注册审查周期缩短至6个月。

促进外商投资稳定增长

唐文弘表示,近年来,商务部会同有关部门推动出台了一系列促进外资增长、优化营商环境的政策文件,取得了显著成效。下一步,商务部将会同有关部门,切实抓好已出台政策的贯彻落实,明确分工,明确时限,以市场的期待与需求为导向,打通政策落地的“最后一公里”。

唐文弘介绍,2019年3月底之前,全面清理取消在外商投资准入负面清单以外领域针对外资设置的准入限制;2019年3月底前,对外资企业的政府采购、资金补助、资质许可等方面是否享有公平待遇进行专项督查;督促各地区2018年年底前在省级层面建立健全外商投资企业投诉处理机制;2019年年底前,完成与现行开放政策不符的法规、规章和规范性文件清理工作。

此外,将在2019年3月底前完成《外商投资产业指导目录》和《中西部地区外商投资优势产业目录》的修订工作,扩大鼓励外商投资的范围。贸易方面,要尽快完成进出口许可管理货物目录的调整,减去已无必要监管的产品。

唐文弘说,下一步,还将进一步做好扩大外资开放领域的工作,推动服务业开放,深化农业、采矿业、制造业开放,加快电信、教育、医疗、文化等领域开放进程,不断完善投资环境。

关注三农服务三农 助农产品高质发展

11月9日,《优质农产品》杂志创刊5周年座谈会在京召开。

2013年10月创刊的《优质农产品》杂志,由农业农村部主管,由中国优质农产品开发服务协会和中国农业出版社联合主办。创刊以来,杂志始终贯彻中央精神,精心策划,紧紧围绕品牌农业和优质农产品生产和经营方面重要政策或新举措,深入报道。

“卷首语”“观点”“高端访谈”等栏目通过宏观和微观的结合,就近期有关三农或优质农产品生产与消费的重要政策、焦点问题、重大事件,进行解读或阐述,弘扬我国灿烂的农业文明,助推农产品高质量发展。(赵书)

互联网 5G 时代的发展“风口”在哪里

来自浙江乌镇的前沿观察

新华社杭州11月9日电(记者商意盈、魏一骏、马剑)每一代移动通信技术的进步都带来经济社会的巨大变化,即将到来的5G时代也是如此。2018年被称为5G元年,时代的大门已经开启,未来将呈现怎样的精彩,引发第五届世界互联网大会嘉宾热议。

手机扫一扫二维码,共享单车上的锁应声打开;一句语音指令,灯光为你点亮家的温暖,窗帘也缓缓拉上;一觉醒来,智能穿戴设备已把你一夜的睡眠质量向手机“报告”……物联网应用已悄然进入你我的日常生活。

“今天,我们已经从计算机时代、互联网时代走到了万物互联时代。”中国通用技术集团总经理陆益民在大会上表示,随着未来5G技术的逐步成熟和商用,我们将不仅能够实现人与人之间的无缝沟通,还将实现物与物的充分相连接和沟通。

国家互联网信息办公室副主任刘烈宏说,物联网在交通、物流、环保、医疗、安防、电力等领域的应用已逐渐得到规模化验证,拉开了相关行业的智能化、精细化、网络化变革大幕。

在互联网之光博览会展馆中国移动展位上,记者看到了

神奇的一幕:基于5G技术,医生通过屏幕就可以实时、全景看到远在千里之外的救护车上的情景,并通过遥感、遥控、遥测等技术直接进行心电图和B超检测。

“相当于把医院急救前移到了上救护车的那一刻,而这一切,没有5G是做不到的,将来还可以实现远程手术等更为高端的医疗应用。”浙江大学医学院附属第二医院急诊科副主任医师李强说。

极高速率、极大容量、极低时延是5G的主要特性,而极低时延这一特性主要面向车联网、工业控制等垂直行业的特殊应用需求,将带来质的改变。

在乌镇东栅、西栅景区之间,一个10辆无人驾驶车辆组成的小型车队正驶过繁忙的大街小巷,车辆已能实现路面任意点动态接驳。

“规模化无人驾驶只有在5G条件下才能真正实现。”浙江移动规划技术部副总经理诸葛毅说,因为这类应用对时延和可靠性具有极高精准的需求,需要为用户提供毫秒级的端到端时延和极高业务可靠性保证。

三部门发布支持上市公司回购股份的意见

新华社北京11月9日电(记者刘玉龙、刘慧)9日,证监会、财政部、国资委联合发布《关于支持上市公司回购股份的意见》,自公布之日起施行。意见拓宽了回购资金来源、适当简化实施程序、引导完善治理安排,鼓励各类上市公司实施股权激励或员工持股计划,强化激励约束,促进公司夯实估值基础,提升公司管理风险能力,提高上市公司质量。

证监会发布的消息显示,意见依法支持各类上市公司回购股份用于实施股权激励及员工持股计划。上市金融企业可以在合理确定回购实施价格、切实防范利益输送的基础上,依法回购股份用于实施股权激励或者员工持股计划,并按有关规定做好管理。其中,上市证券公司可以通过资管计划、信托计划等形式实施员工持股计划。

意见还鼓励运用其他市场工具为股份回购提供融资等支

持。继续支持上市公司通过发行优先股、可转债等多种方式,为回购本公司股份筹集资金。支持实施股份回购的上市公司依法以简便快捷方式进行再融资。上市公司实施股份回购后申请再融资的,在一定规模内取消再融资间隔期限制,审核中给予优先支持。上市公司以现金为对价,采用要约或集中竞价方式回购股份的,视同上市公司现金分红,纳入现金分红的比例计算。

此外,意见还简化了实施回购的程序。上市公司股价低于其每股净资产,或者20个交易日内股价跌幅累计达到30%的,可以为维护公司价值及股东权益进行股份回购;上市公司因该情形实施股份回购并减少注册资本的,不适用股票上市已满一年和现行回购窗口期(定期报告或业绩快报公告前10日内、重大事项论证期间)限制。股东大会授权董

事会实施股份回购的,可以一并授权实施再融资。

在引导完善公司治理安排方面,意见鼓励上市公司在章程中完善股份回购机制,引导董事会主动与股东沟通交流,充分发挥公司治理积极作用。

证监会表示,上市公司实施股份回购,要根据公司法 and 意见的相关要求,抓紧研究完善回购股份相关的公司治理机制,及时完善公司章程,健全内部治理安排,切实履行信息披露义务和相关决策程序。任何人不得利用上市公司回购股份从事内幕交易、操纵市场和进行证券欺诈等违法违规活动。

证监会表示,下一步,将会同相关部门进一步完善股份回购配套制度,稳妥推进相关工作。同时,加大监管执法力度,依法严厉查处违法违规行,促进资本市场长期健康发展。



▲11月8日,消防队员为小朋友演示消防器材的使用。当日,河北省香河县公安消防大队走进香河县天使幼儿园开展“消防安全从娃娃抓起”主题宣传教育活动,提高师生们的应急逃生和自救互救能力。11月9日是全国消防日。
新华社记者王晓摄

青春助力消防

据新华社北京11月9日电(记者关桂峰)消防日即将到来之际,北京市通州区团委近日组织北京财贸职业学院旅游与艺术学院40余名青年学生走进通州消防支队梨园中队,学习消防知识,感受消防“战士”的工作生活。这已是今年通州区团委“青春助力消防 消防鼓舞青春”系列活动第6次组织青年走进消防支队。

“一身新装,铁心跟党走,赤胆忠心,我们的身份变了,矢志为民的根本宗旨绝对不变。”通州消防支队政治处干事文添透露,坚守这份事业的初心。

多一份了解,就多一份感情。通州团区委与通州消防支队共建,架起了通州青年与消防青年沟通了解的桥梁,也让大家结识了这群“最可爱的人”。

为了丰富青年消防员的业余文化生活,通州团区委以讲座、骨干人才培养、五四活动为契机,丰富消防员的视野,促进其与各行业青年的沟通交流。同时,依托全区36家社区“青年汇”与消防支队进行对接,开展文体健康、志愿服务、交友联谊等活动7次。

安全生产对于北京城市副中心建设十分重要。今年3月,通州团区委邀请通州区公安消防支队政委刘少如面向百名青年开展“青春通州论坛”专题讲座,向大家普及了日常生活中预防火灾的方法。

据了解,通州区团干部、社区“青年汇”专职社工、志愿者组成了千余人的“小小消防员”队伍,协助公安消防支队进行辖区消防安全知识宣传,开展消防专题应急演练。

只要警笛一响,消防队员们毅然决然冲锋在救援救助的前线,默默无闻却无怨无悔地守护着通州。

碳九对人体危害几何?为何清理工作还未结束?何时才能解决厂居混杂问题?

三问福建泉港碳九泄漏事故



据新华社福州11月9日电(记者邵晓安、林超)11月4日,福建省泉州市泉港区发生碳九泄漏事故。截至9日,已有52名群众就医,海面清理工作仍在进行。相关部门虽多次通报,但网络舆情仍不断发酵,一时间百姓谈碳九色变。碳九对人体危害到底有多大?对生态环境影响何时能消除?超大型化工厂与大片居民区混杂问题何时能够解决?到底还有多少生态隐患?带着这些问题,记者进入事发地一线进行了深入调查。

一问:碳九对人体危害到底几何?

4日凌晨,福建东港石油化工实业有限公司执行碳九装船的“天桐1号”船舶与码头连接软管处发生泄漏,共造成6.97吨碳九化学品泄漏。截至9日,已有52名疑似接触碳九的患者到泉港区医院就诊,主诉为“接触刺激性气体后身体不适”。其中一名患者在事发水域落水,出现吸入性肺炎,一度住进重症监护病房,现已转入普通病房。

根据泉港区环保局提供的《化学品安全技术说明书》,本次泄漏的裂解碳九属于易燃液体,可引起眼睛、皮肤、呼吸系统刺激,食入有害,吸入可引起致死性化学性肺炎。高浓度蒸气可引起中枢神经系统抑制。

针对网络上流传的“有毒”和“致癌”说,部分受访专家介绍,碳九又分为裂解碳九和重整碳九,未列入《危险化学品名录》和《剧毒化学品名录》。一般而言,本次泄漏的裂解碳九危害相对更小。“人吸入裂解碳九的挥发物,可能造成急性的短期伤害,但应该不会造成非常长期的累积性损害。”国家城市环境污染防治技术研究中心研究员彭登岩说,裂解碳九的成分与汽油、柴油相似,挥发在空气中对人体的危害不是太严

重。裂解碳九污染通过水产品的累积后具有一定的食物链毒性,人误食后会产生一定不适。

泉港区医院内科副主任医师魏庆辉说,碳九属于低毒化学品,对人体的危害要看接触时间、浓度和接触量来判断。一般情况下,需要长时间大量接触才会造成严重损伤的后果。

当地渔民向记者反映,4日当日部分患者出现了头晕、恶心、呕吐、咽喉不适等症状。记者了解到,多数患者经治疗后已离院,至9日下午尚有8名群众在泉港医院留院观察。

二问:为何多日后清理工作还未结束?

8日,泉州市初步认定,该起事件为一起安全生产责任事故引发的环境污染事件,此次事件直接影响海域面积约0.6平方公里,约300亩网箱养殖区受损。

9日上午,记者在泉州市泉港区肖厝村码头看到,清理油污的工作仍在进行中,但海面上看不到大面积的油污。在沙格村,靠近岸边和礁石的海面仍有薄薄的一层油。村民和政府工作人员坐着小船在海面来回放置吸油毡。

根据泉港区政府介绍,截至11月9日上午,当地已累计出动人员2900余人次,出动船只460多艘次,调集投入吸油毡732袋、消油剂70桶,布设围油栏302条。目前,受影响海域漂浮的油污已基本完成清理,当地继续对岸边、渔排等区域的残留油污进行清理。彭登岩认为,虽然大部分油污已经被清理,但是碳九泄漏对近海水体的影响还将持续一段时间。

东港石化公司的一位管理人员表示,虽然碳九大面积清理基本结束,但一些油品会附着在礁石上,比较难完全清理。这些油品随着温度的升高和风向的变化又会蒸发,所以即便现在看不到多少油,但还会有一阵阵的气味。

部分专家认为,这次事故对周边生态环境的长期影响有

限。福建省海洋与渔业监测中心于4日9时起在养殖区抽取样品检测,需连续两周检测无裂解碳九残留物,方可解除管制。为确保食品安全,泉港区已于4日暂停受影响海域网箱养殖水产品起捕、销售、食用。

三问:何时才能解决厂居混杂问题?

在记者采访中,不少居民表示,泉港泄漏的事情虽然不多,但因距离过近,化工生产对生活的影响却长期存在。

肖厝村村民肖惠川说,他们村里时常会闻到臭味,家里经常连窗子都不敢开。沙格村村民肖秀莲说,周边工厂产生的粉尘很多,家里一天不擦,桌子就会有一层黑黑的灰。记者站在东港石化的事发码头,可以清晰看到肖厝村的养殖渔排,目测距离仅有几百米。除此之外,在整个泉港化工区内,各种管道、工厂和居民区犬牙交错,混杂在一起。在南埔镇沙格村外的通港大道上,来往的运煤车轰隆隆而过,卷起阵阵黑色的粉尘。

泉港区住建局副局长张澄海介绍,2016年,为了解决泉港多年以来存在的厂居混杂问题,泉港区向上级申报制定了《泉港石化工业区安全控制区专项规划》。根据《规划》,石化园区红线外550米范围为外部安全防护蓝线(含环境隔离带),蓝线外再设环境风险防范区界线。安全控制区内的居民将在2020年内陆续搬迁,离此次泄漏事故最近的肖厝村也在《规划》的搬迁范围内。

据了解,搬迁总共涉及17个村庄、52700人,总投资预计为300多亿元。“没想到搬迁工程还在进行就发生了这次泄漏事故。但另一方面,这个事件也反向证明了我们下决心推动安全控制区工作方向是对的。”泉港区石化安全控制区指挥部综合协调组组长刘跃民说,目前安全控制区的拆迁签约率已经达到了65.8%,预计2018年底可达到70%。