



更多精彩报道
扫码看本报

A02

要闻

三湘都市报

2019年5月30日 星期四

编辑/熊佩凤 图编/杨诚 美编/胡万元 校对/黄蓉

习近平主持召开中央全面深化改革委员会第八次会议强调 因势利导精准施策 在防范化解重大矛盾上出实招硬招

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平5月29日下午主持召开中央全面深化改革委员会第八次会议并发表重要讲话。他强调,当前,我国改革发展形势正处于深刻变化之中,外部不确定不稳定因素增多,改革发展面临许多新情况新问题。我们要保持战略定力,坚持问题导向,因势利导、统筹谋划、精准施策,在防范化解重大矛盾和突出问题上出实招硬招,推动改革更好服务经济社会发展大局。

中共中央政治局常委、中央全面深化改革委员会副主任李克强、王沪宁、韩正出席会议。

审议通过多项意见和报告

会议审议通过了《关于创新和完善宏观调控的指导意见》、《关于在山西开展能源革命综合改革试点的意见》、《关于深化影视业综合改革促进我国影视业健康发展的意见》、《关于加强创新能力开放合作的若干意见》、《关于治理高值医用耗材的改革方案》、《关于改革完善体制机制加强粮食储备安全管理的若干意见》、《关于完善建设用地使用权转让、出租、抵押二级市场的指导意见》、《关于加快农业保险高质量发展的指导意见》、《关于进一步推进移风易俗建设文明乡风的指导意见》和《关于各地区各部门贯彻落实中央全面深化改革委员会会议精神深入推进改革督察工作的报告》。

全面融入全球创新网络

会议指出,创新和完善宏观调控,加快建立同高质量发展要求相适应、体现新发展理念、体现新阶段特征的宏观调控目标体系、政策体系、决策协调体系、监督考评体系、保障体系,要坚持稳中求进工作总基调,坚持以供给侧结构性改革为主线,统筹推进稳增长、促改革、调结构、惠民生、防风险、保稳定,保持经

济运行在合理区间。

会议强调,加强创新能力开放合作,要坚持以全球视野谋划和推动科技创新,吸引和培养高精尖缺人才,提升使用全球创新资源能力,打造开放合作区域高地,参与和引导全球创新治理,优化开放合作服务与环境,以开放促进发展、以改革推动创新、以合作实现共赢,全面融入全球创新网络,推动创新型国家建设。

构建更高质量粮食安全体系

会议强调,粮食储备是保障国家粮食安全的重要物质基础,要以服务宏观调控、调节稳定市场、应对突发事件和提升国家安全能力为目标,科学确定粮食储备功能和规模,改革完善粮食储备管理体制,健全粮食储备运行机制,加快构建更高层次、更高质量、更有效率、更可持续的粮食安全保障体系。

会议指出,完善建设用地使用权转让、出租、抵押二级市场,要坚持建立城乡统一的建设用地市场方向,衔接好国土空间规划及相关产业规划,着力完善交易规则,促进土地要素流通顺畅。

加强对改革的实效评估

会议强调,要坚持通过深化改革来破难题、解新题,加快改革创新,推动任务落实,强化制度集成,增强经济发展内生动力,增强应对挑战、抵御风险能力。要加强对改革的实效评估,梳理存在的突出短板和弱项,有针对性地一项一项推动解决。改革工作中要统筹全局、整体推进,结合实际、突出重点,衡量改革的有效性要从国家改革发展全局出发,既看单项改革执行落实情况,也从战略层面统筹考虑相关制度的集成效果。要把关系经济发展全局的改革、涉及重大制度创新的改革、有利于提升群众获得感的改革放在突出位置,优先抓好落实。

■据新华社



最美绿色风景线

5月29日,长沙麓山南路湖南大学路段,绿树成荫,交通秩序井然。目前,长沙麓山南路实行由南往北单向通行后,成为长沙新晋“网红”打卡地和一条精美、顺畅、舒适的“最美绿色风景线”。

记者 郭立亮 摄影报道

省十三届人大常委会第十一次会议举行联组会议开展专题询问 明年农村自来水普及率过八成

本报5月29日讯 今天上午,省十三届人大常委会第十一次会议举行联组会议,就我省贯彻实施《中华人民共和国水污染防治法》《湖南省湘江保护条例》《湖南省饮用水水源保护条例》情况开展专题询问。

省人大常委会党组书记、副主任刘莲玉,副主任黄关春、王柯敏,秘书长胡伯俊出席会议。副主任杨维刚主持。副省长陈文浩率省发展和改革委员会等12个省直单位负责人到会应询。

专题询问中,文志强、詹晓安、施亚雄等委员和全国人大代表单晓明、省人大代表刘爱萍,围绕水环境保护目标的完成情况,将采取哪些过硬措施让人民群众喝上安全水、干净水、放心水等问题提出询问。省政府及相关部门负责人一一认真作答,并提出了相应的整改措施。

■记者 丁鹏志 通讯员 周洁

热点回应

文志强委员:水环境保护目标的完成情况如何?省政府下一步采取什么措施完成水环境保护目标,保证水质安全?

副省长陈文浩:2018年,我省345个省控考核评价断面优良比例为94.5%;60个“水十条”考核评价断面优良比例为90%;全省14个地级城市29个集中式饮用水水源地水质达标率为89.7%。今年一季度的排名中,我省有吉首、张家界、永州、怀化和常德5个城市进入全国前30名。

为从根本上解决问题,确保群众饮水安全,在加强水质监测、开展饮水健康宣传的同时,我们将重点持续推进农村人口饮水安全巩固提升工程,扩大集中供水、安全供水比例,通过努力,确保到2020年实现85%的行政村通自来水,新增农村自来水

人口800万人,农村自来水普及率达80%以上。

雷震宇委员:对我省农村饮用水水质是如何开展卫生监测的?对保障农村居民饮用水水质下一步采取哪些措施?

省卫生健康委员会副主任黄惠勇:常规的水质监测通过布点采样的方式,共同对全省城乡居民生活饮用水进行监测。根据实际情况每个乡镇设置2-4个监测点(一般为集中式供水机构的出厂口和管网末梢处,无集中式供水机构者选择分散式供水处),全省共计4840个监测点,覆盖率100%。

下一步将加强供水单位卫生监督执法,加大饮用水水质监测力度,确保高质量每年至少4次的监测,实现农村饮用水卫生监督范围的全覆盖,进一步提升农村饮用水水质。

评论

联邦快递频频“误递”为哪般

5月28日,在华为表示目前正在审查与联邦快递的合作关系后,此前矢口否认包含有“重要信息”的将华为包裹频频“错投”到美国的美国快递业巨头联邦快递公司(FedEx),表态来了个180度大转弯,其中国有限公司在官方微博改口承认“失误”,表示对于少量华为货件被失误转运表示抱歉。(详见本报今日E报)

但联邦快递轻飘飘一句“失误”,显然不能令人信服。作为全球最大的快递运输公司之一,联邦快递为美国各地和全球超过220个国家及地区提供快递服务,而他们的企业宗旨是“使命必达”。这家口碑

一直不错的快递巨头,为何却在华为的包裹投递上频频出错呢?这很难让人不联想到是因为中美贸易战而产生的影响。有媒体就直接指出,联邦快递的创始人弗雷德·史密斯本身就有军方背景,作为一家企业,它与美国政府与军界关系非常密切。这种“精准性失误”,到底是联邦快递口中的“孤立事件”,还是其他,恐怕是需要打一个大大的问号的。

当然,联想归联想,在这里我们不去搞诛心之论,就单从事实方面来分析。1984年,联邦快递便以中外运合作的方式进入中国,距今已有35年,在国际物流货运市场方

面做得很不错。但这次,在华为包裹投递中,同一家公司发自日本和越南两个地点的4只包裹在前后几天时间里均被错误转运到另一个国家,这样的差错率竟然出现在一家积累了35年投递口碑的快递公司,实在是令人难以置信。此前还有知名数码博主@摩卡曾爆料联邦快递停止服务华为,并没收客户从台湾工厂发往华为的在途芯片,送往美国检查。联邦快递出面辟谣否认此事,然而博主@摩卡却表示“因为你们及时修正,下午通知客户货不能发往华为但可以退回台湾工厂。知错能改,善莫大焉。”

4个包裹都被“误发”,而且都是华为的包裹,这明显不符合常理,是否属于“误发”,还需要联邦快递进行举证。但是,联邦快递拥有全球最先进的物流信息系统和专业管理体系,同一时期连犯同类错误的概率较小,毕竟每天要送1500万个包裹,却单单在华为这4个包裹上“失误”?因此这个举证对联邦快递来说不是一件容易的事情。

退一步说,就算联邦快递能够举证证明此事确实是失误,也要承担违约责任,因为华为公司和联邦快递公司有这样一个合同,它可以要求联邦快递承担违约责任。如果联邦快递不愿意承担违约责任,华

为公司还可以向中国法院寻求司法救济。而一旦被中国行政主管部门依法调查出联邦快递是在未经华为许可的情况下,故意将包裹运到美国,那么依照万国邮联之间的国际协定和国际邮政包裹间的相关准则,肯定够联邦快递喝一壶的。

华为创始人任正非前几日在接受媒体采访时表示,在他看来,美国政府和美国企业应该被分开看待,“大家要骂就骂美国政客,这件事不关美国企业什么事情”。如今联邦快递的这次“失误”,显然令不少人怀疑且失望,而对它自身在中国甚至全球市场的品牌也必将造成巨大损伤。 ■本报评论员 张英