

国内@要闻

国务院常务会议审议通过《加快完善海河流域防洪体系实施方案》

据新华社北京8月30日电 国务院总理李强8月30日主持召开国务院常务会议,研究推动保险业高质量发展的若干意见,部署落实大食物观相关工作,审议通过《加快完善海河流域防洪体系实施方案》和《网络数据安全管理条例(草案)》,讨论《中华人民共和国海商法(修订草案)》。

会议指出,要夯实保险业高质量发展制度基础,牢固树立服务优先理念,充分发挥商业保险等市场机制作用,大力提升保险业保障能力和服务水平。要紧盯关键领域和薄弱环节加强监管,保障消费者合法权益,健全风险防范制度体系。要培育壮大保险资金等耐心资本,打通制度障碍,完善考核评估机制,为资本市场和科技创新提供稳定的长期投资。

会议指出,树立大农业观、大食物观,构建多元化食物供给体系,是保障国家粮食安全、建设农业强国的重要举措。要夯实粮食和重要农产品供给基础,牢牢守住耕地和生态保护红线,拓展食物直接和间接来源,提升食物质量安全水平。要因地制宜开发,做到宜粮则粮、宜经则经、宜牧则牧、宜渔则渔、宜林则林,实现生态效益、经济效益、社会效益相统一。要加强现代农业科技创新,着力突破品种、技术、设施装备等瓶颈制约,延长产业链条,提高食物开发附加值。

会议指出,海河流域地理位置重要,人口密集,加快完善防洪体系意义重大。要坚持系统观念,准确把握流域河系特点及洪水特征,把优化重要保护对象防洪布局 and 加强防洪工程建设结合起来,切实提升整体防洪能力。要加快重点工程建设,统筹用好预算内投资、国债资金等,严格把关确保工程质量。

国家外汇管理局8月30日发布数据显示

2024年7月

我国国际收支货物和服务贸易
进出口规模

42352
亿元

同比增长
12%



货物贸易顺差 4316 亿元



服务贸易逆差 1382 亿元

按美元计值, 2024年7月
我国国际收支货物和服务贸易
出口3175亿美元 进口2764亿美元, 顺差411亿美元

新华社发 李雷卢哲 编制

五部门:推动电动自行车以旧换新

据新华社北京8月30日电(记者谢希瑶)记者30日从商务部获悉,为贯彻落实电动自行车安全隐患全链条整治行动,商务部等五部门近日印发《推动电动自行车以旧换新实施方案》,助力提升电动自行车安全水平。

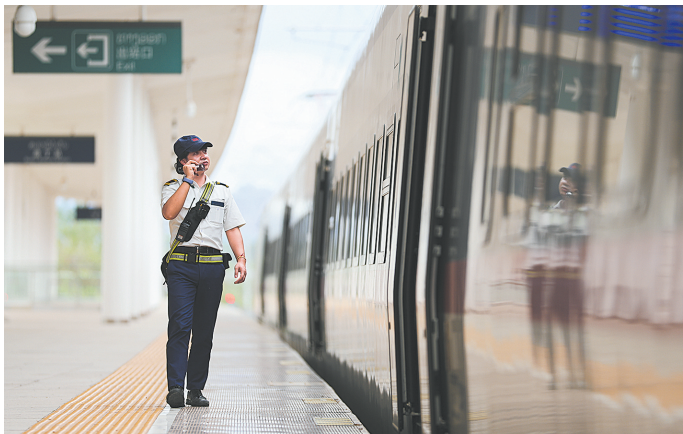
根据方案,各地要统筹用好加力支持消费品以旧换新相关资金,对交回个人名下老旧电动自行车并换购电动自行车新车的消费者予以补贴,对交回老旧锂离子电池电动自行车并换购铅酸蓄电池电动自行车的消费者,可适当加大补贴力度。鼓励享受补贴的消费者购买符合《电动自行车行业规范条件》企业生产的合格电动自行车新车。各地结合实际制定电动自行车以旧换新实施方案,自主确定具体支持金额、方式、起始时间等。

方案强调,增强电动自行车优质产品供给能力。督促生产企业强化合规经营意识,严格按照强制性国家标准、强制性产品认证要求组织生产,保障产品质量水平。

方案明确,发现以不合格产品作为换新产品的不予补贴,明知为不合格产品作为换新产品的视为骗取补贴处理。各地要妥善回收处理废电动自行车及其废蓄电池。

环球@资讯

中老铁路老挝段已实现安全运营1000天



6月4日,在老挝磨丁口岸车站,铁路工作人员对动车组列车进行检查。

据老中铁路有限公司介绍,自2021年12月3日开通运营至今年8月29日,中老铁路老挝段已实现安全运营1000天。中老铁路是高质量共建“一带一路”的标志性工程。自开通运营以来,中老铁路老挝段实现客货运数量逐年递增。截至2024年8月25日,当年已累计发送旅客22.7万人次,同比增长39.8%;发送货物35.5万吨,同比增长25%。

新华社发(杨永全摄)

更大力度优化市场准入环境

——相关部门解读《关于完善市场准入制度的意见》

□新华社记者 陈炜伟

中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《关于完善市场准入制度的意见》,这是中央层面首次专门就完善市场准入制度建设出台的政策文件。国务院新闻办30日举行新闻发布会,相关部门负责人对意见进行了深入解读。

进一步缩减市场准入负面清单

坚持完善清单管理,厘清政府作用边界,是意见的一大亮点。

国家发展改革委副主任李春临说,意见从准入规则确定、准入事项设定、准入措施调整程序等层面强化了对“全国一张清单”管理模式的支撑,切实维护清单的统一性、规范性和严肃性,推动市场准入管理更加规范,更好保障经营主体依法平等进入市场。国家发展改革委会同商务部和市场监管总局等部门有序推进新版市场准入负面清单修订。新版清单将全面贯彻落实意见要求,与行政审批制度改革、“证照分离”制度改革以及新一轮机构改革等紧密衔接,推动清单事项进一步缩减。

放宽准入限制 激发市场活力

意见提出,实施宽进严管,放开充分竞争领域准入,大幅减少对经营主体的准入限制。

在放宽服务业准入限制方面,商务部副部长李飞介绍,意见作出了放宽准入方向性安排和重点领域针对性安排,提出对不涉及国家安全、社会稳定,可以依靠市场充分竞争提升供给质量的服务业行业领域逐步取消准入限制;同时,持续优化经营主体准入环境,清理不合理的准入限制和违规设置的准入障碍。

优化新业态新领域市场准入环境

市场准入是推动创新成果转化为实现生产力的关键条件。意见明确聚焦深海、航天、航空、生命健康等10个新业态新领域,分领域制定优化市场环境实施方案,推动生产要素创新性配置,提高准入效率。

李春临介绍,新业态新领域市场准入管理不能套用传统的以行政审批为主的管理模式,而是要充分发挥市场机制作用,以标准、场景为牵引,推动形成更具灵活性和包容性的准入管理机制。

意见还提出,用好先进技术应用推进中心和各类科技成果转化等创新平台,畅通产业体系、创新资源、资本要素、应用场景、制度政策等,因地制宜加快发展新质生产力。

李春临分析,当前大量创新成果难以进入市场,创新成果和产业体系之间存在不少准入障碍。因此,成果转化机制是优化市场准入环境的重要内容,是解决好科技和经济“两张皮”问题的关键所在。

加大放宽市场准入试点力度

意见明确,加大放宽市场准入试点力度。

国家发展改革委体改司司长王善成介绍,要加大放宽市场准入试点力度,加快形成更多可复制、可推广的改革经验。要开展新业态新领域准入试点。围绕战略性新兴产业、未来产业重点领域和重大生产力布局,在深海、生命健康、新型能源、人工智能等领域再推出一批市场准入特别措施,积极探索更加高效便捷的准入机制。



在安路集团博物馆,一名媒体记者(左)向工作人员了解安路高科技运动鞋(8月22日摄)。

逐步实现市场准入效能评估全覆盖

意见提出,全面开展市场准入效能评估。王善成介绍,今年将进一步扩大评估范围,明年起逐步实现市场准入效能评估全覆盖,常态化开展效能评估工作。评估指标体系将考虑由“全国通用指标+地方特色指标”构成。全国通用指标由国家发展改革委统一制定发布,地方特色指标由各地根据实际设置,适当体现地方特色,鼓励基层改革创新。

他还表示,评估结果主要为各地市场准入制度建设工作提供参考。评估工作明确不搞排名,杜绝给地方、基层增加负担。要通过开展效能评估,全面反映和科学评价各地市场准入环境,推动市场准入制度各项要求扎实落地,不断提升政府准入管理规范化、科学化水平。

破除市场准入“玻璃门”“弹簧门”“旋转门”

市场监管总局登记注册局局长任端平说,要严格监管不当市场竞争和市场干预行为。对自然垄断企业开展垄断性业务和竞争性业务的范围加强监管,防止有关企业利用垄断优势向上下游竞争环节延伸或排除、限制上下游竞争环节开展市场竞争。

他还表示,坚决纠正滥用行政权力限定交易对象、排除限制经营者参与招标投标经营活动等不当市场干预问题,破除经营主体市场准入的“玻璃门”“弹簧门”“旋转门”。

李春临表示,国家发展改革委将会同有关部门抓好意见贯彻落实,持续完善市场准入制度体系,更大力度优化市场准入环境,进一步提振发展预期,加快形成“标准引领准入、清单规范准入、场景促进准入、试点放宽准入、监管保障准入”的新格局。(据新华社电)

首日、首金、新纪录,好戏开场!

新华社巴黎8月29日电(记者刘扬涛 胡佳丽)巴黎残奥会29日迎来开幕后的首个比赛日。自行车选手李樟煜为中国体育代表团拿下首枚金牌。首日比赛,中国队选手在自行车、游泳等项目中共收获4金1银,打破多项纪录。巴黎残奥会首枚金牌产生在场地自行车女子C4-5级500米个人计时赛,荷兰的赫罗特以35秒566的成绩夺冠,她在资格赛中骑出的35秒390还刷新了世界纪录。赛后她说:“资格赛我的表现很完美,本希望决赛能再快一点。不过没关系,我对金牌很满意,这是唯一重要的事情。”

随后进行的场地自行车男子C1级3000米个人追逐赛金牌赛中,李樟煜战胜队友梁伟聪,为中国队赢得首金。而他在预赛中以3分31秒338的成绩创造了新的世界纪录,比此前的纪录快了4秒多。“之前有想过破纪录,但没想到能破那么多。”李樟煜说,“决赛前我不知道自己有机会为中国队赢下首金,所以现在很激动,也很荣幸。”

同样创造历史的还有中国队选手王小梅,她在场地自行车女子C1-3级3000米个人追逐赛的预赛和决赛中两破世界纪录,夺得冠军。新纪录最终被定格在3分41秒692。王小梅赛后说:“这块金

牌我等了八年。东京残奥会我得到银牌,我觉得相比那时,自己最大的变化是心态,更成熟、更坚定了,所以今天我做到了。”

游泳项目29日产生了15枚金牌,中国队收获两金。在女子50米自由泳S6级决赛中,蒋裕燕以32秒59的成绩刷新自己在预赛中创造的残奥会纪录,摘得金牌。女子50米自由泳S10级决赛中,陈懿以27秒10夺冠,并书写了新的世界纪录。

中国队目前暂列奖牌榜首位,英国队以2金3银1铜位居次席,意大利队以2金2银5铜排在第三。



8月29日,冠军李樟煜在颁奖仪式上。当日,在巴黎残奥会场地自行车男子3000米个人追逐赛C1级决赛中,中国选手李樟煜赢得本届残奥会中国体育代表团首枚金牌。 新华社记者 才扬 摄

8月30日,冠军中国选手周霞(左)、亚军中国选手郭芊芊(中)在比赛后庆祝。当日,在巴黎残奥会田径女子100米T35级决赛中,中国选手周霞以13秒58的成绩夺得金牌,郭芊芊以13秒74的成绩获得银牌。 新华社记者 才扬 摄

数智赋能传统制造业转型升级

(上接第一版)

它的路径是以数智驱动为目标导向,携手美的集团旗下子公司美云智数,围绕智能制造、品质控制、智能物流、设备管理、智慧园区等全价值链应用场景进行智能化建设,搭建“绿色、先进、高效、安全”的工业互联网平台,建设数字化、智能化、绿色化工厂。

在工业互联网时代,企业打造工业互联网平台是一项庞大工程。生产环节与设备环节互联互通是实现智能制造的关键因素。要实现上述目标,需要高效网络的支持及对设备的数字化改造。

为此,邯鄹联通在美的厂区铺设了5G专网,成为厂区实现智能化的关键基础。“5G专网具备高速率、低时延优势,而且安全性好,实现了数据不出厂。”邯鄹联通工作人员王锦城说。

除了搭建5G专网,邯鄹联通也为

邯鄹美的打造了智能应用场景。在总装车间,邯鄹联通提供的AI视觉检测技术,就代替了人工检测。这项智能场景应用在总装车间,组装好的空调依次通过装有多个摄像头的检测小屋,系统自动对空调外壳上的烫金、喷码、标贴等进行智能识别,检测准确率高达99.9%。

“通过与河北联通在5G工业互联网方面的合作,我们的整体生产效率得到了有效提升,在人工、设备维护等方面的成本大大降低,每年通过精益降本、效率提升获得的经济效益大约有1.5亿元。”郭思尧说。

党的二十届三中全会提出,健全因地制宜发展新质生产力体制机制。支持企业用数智技术、绿色技术改造提升传统产业。

我省传统制造业优势明显,出台了一系列促进制造业转型升级的举措。

2018年,我省出台《关于推动互联网与先进制造业深度融合加快发展工业互联网的实施意见》,鼓励制造企业、互联网企业、电信运营企业、信息技术企业跨界合作。今年3月,省工信厅制定《加快工业互联网创新发展促进制造业数字化转型导向目录(2024年)》,进一步指导企业做好数字化转型项目建设。今年5月底,省工信厅印发《河北省加快制造业技术改造升级行动方案》通知,扎实开展制造业技术改造升级工程。

近年来,我省大力推进数智赋能,传统制造业积极拥抱互联网,进行数智改造。一场数字化变革在工业企业中蔚然成风。

可喜的是,这是一次双向奔赴。各大网络运营商也在积极布局发展工业互联网,抢滩数字经济新蓝海,推动制造业焕新升级。

数据显示,截至目前,我省上云企业超过9.6万家,企业工业设备上云率连续三年全国第一。