

新华社记者 邹多为

今年的政府工作报告首次提及"智 慧海关",明确提出"加快国际物流体系 建设,打造智慧海关,助力外贸企业降 本提效"

为什么要打造智慧海关?智慧海 关会给外贸企业和百姓生活带来哪些 便利?如何进一步推进智慧海关建 设?海关总署有关负责人在14日举行 的例行记者通报会上介绍了相关情况。

外贸发展有需求 科技 进步有支撑

"打造智慧海关既是海关的事,也 事关全局。"海关总署综合业务司副司 长林少滨表示,身处国门一线的海关, 以维护国家安全和促进经济社会发展 为使命。结合新形势、新任务,在以往 改革的基础上加快建设智慧海关,主要

有三个方面考虑: 一是新形势对海关监管提出了新 挑战。作为世界上货物贸易第一大国 的海关,中国海关职责范围广、监管链 条长、监管对象多元,维护国门安全面 临很大的压力和挑战。同时,企业对最 大程度通关便利、降低贸易成本、保证 进出口质量等有迫切的需求,对监管效 率、专业执法的要求也越来越高,需要 以更智慧的监管理念、方法手段来落实 统筹发展和安全要求。

二是新技术为海关现代化带来了 新机遇。近年来,以数据为核心的智 慧创新带动了社会生产方式变革、生 产关系再造、生产力突破性增长、生活 方式巨变,也深刻改变着国际贸易方 式。大数据、云计算、人工智能、物联 网等一系列新技术的迅猛发展,为海 关监管服务提供了新的方式和手段以 及强有力的技术支撑。

三是新使命向海关担当提出了新 期待。世界各国海关都在积极探索实 现海关现代化的有效路径。中国海关 监管的货物量最大、场景最丰富、模式 最齐全,我们有条件也有责任把体量优 势转化为智慧实践优势,探索形成对全 球海关具有积极意义的、行之有效的海 关监管服务体制机制手段,促进全球贸 易更加通畅、便利和安全。

"我们认为当前阶段,外贸发展有 需求、科技进步有支撑、海关发展有期 待。"林少滨说,中国海关将主动拥抱 时代发展趋势,以数字化转型和智能 化升级为核心,加快智慧海关建设,更 好推动高水平开放、高质量发展。

不断提高监管效能 最大 限度利企便民

跨条线、跨部门业务办理流程如 何进一步整合?怎样逐步实现卫生检 疫和行李物品同步监管?消费者在跨 境电商平台购物如何更有保障? …… 随着我国 对外贸易不断发展,外贸企业以及人民群众对海 关服务有着各种各样的诉求。

外贸企业直接与海关打交道,对智慧海关建

设得好不好、便利不便利,有最切身的 感受和发言权。

海关总署综合业务司副司长杜宏伟 表示,建设智慧海关充分吸收考虑了来自 外贸业界的意见建议,坚持问题导向和需 求导向,着力从推动业务办理更便捷、物 流运输更高效和海关监管更智能三个方 面丰富智慧海关在涉企服务方面的建设 内容,提升企业获得感和满意度。

随着多样化、个性化、品质化需求 持续释放,智慧海关又将给百姓生活 带来哪些便利和实惠?

——在便利旅客出入境方面,将持 续推进与相关部门、航司开展信息共 享,加强自助申报、联网测温、先期机检 等智能化设备综合应用,力争逐步实现 卫生检疫和行李物品同步监管,让旅客 无特殊情况可享受"无感通关";

——在支持消费新业态方面,将推 动商品条码深化应用、完善跨关区退货 作业流程以及建设专用大数据池、开发 智能识别模型,让广大消费者在跨境电 商中买得好、有保障、更安心;

与此同时,智慧海关建设离不开科 技支撑。海关总署科技发展司副司长 陈宗旺表示,通过对现有海关信息化系 统整合提升、对相关机制优化完善,以 及持续加强和探索科技创新在不同海 关业务场景上的应用,最大限度利企便 民,不断助力经济社会高质量发展。

系统谋划、整体推进、分步实施

"智慧海关作为一项系统工程,我们 采用'1+N+X'方案体系方式进行系统谋 划、整体推进、分步实施。"林少滨介绍说。

具体来看,"1"是制定《智慧海关建 设总体方案》,对智慧海关建设进行整 体顶层设计;"N"是对总体方案进行细 化设计,制定海关各业务领域的具体实 施方案;"X"是结合企业多样化通关需 求和海关多元化执法实际,制定各类现 场应用场景方案,并根据外贸形势和技 术发展变化,持续丰富和迭代升级。

按照"1+N+X"方案体系,2023 年智慧海关建设已经在一些重点领域 先行先试,取得了早期收获。比如推 广检验检疫证书"云签发",实现信息 录入智能化、证书审核自动化等。

2024年,智慧海关建设进入全面 实施阶段。林少滨说:"我们将重点建 设包括智慧海关业务流程体系、参数 库、知识库、模型库、装备设施体系、一 站式服务平台等九大标志性工程,不 断深化大数据、云计算等新技术在监 管通关和涉企服务中的应用。"

一方面,聚焦制度创新、模式革新、 流程优化,全面推进智慧海关建设项目 落地实施。另一方面,将做好试点项目 的推进应用、复制推广、评估验收,推动 多场景组合、集成式发展。

"我们将按照政府工作报告的部 署,扎实推进智慧海关建设。"林少滨 表示,力争一年取得重点突破,三年形成基本框 架,五年形成完整体系,远期成为世界一流,为我 国从贸易大国向贸易强国转型提供有力保障。

(新华社北京3月14日电)

《政府工作报告》单行本和视频图文版等融媒体读物及学习材料出版

新华社北京3月14日电 国务院总理李强2024年3月5日 在第十四届全国人民代表大会第二次会议上所作的《政府工作 报告》单行本和视频图文版,已由人民出版社出版发行;该书 的电子书、有声书等融媒体出版物也已在多家网络平台上线

为方便广大读者更好学习掌握《政府工作报告》精神,人民 出版社和中国言实出版社联合出版的《十四届全国人大二次会 议〈政府工作报告〉辅导读本》同步出版发行。

《国有企业落实扩大内需战略的路径研究》报告发布

新华社北京3月14日电(记者高亢)中国移 动等多家央企14日在北京联合发布了《国有企 业落实扩大内需战略的路径研究》报告。报告 体系化总结了六大行业央企落实扩大内需战略 的实践,为国有企业在新发展格局下落实扩大 内需战略提供了新思路。

据中国移动研究院用户与市场研究所所长 林琳介绍,报告紧密结合国家战略部署和国有企 业角色定位,基于央企的实践经验,针对目前扩 大内需方面研究以理论研究为主、缺乏对实践的 指导等问题,从实施路径、实现机制、发展目标等 多个维度,全面系统解析了国有企业如何有效落

在落实扩大内需的具体方法上,报告总结 了多条路径:聚焦国企主责主业,通过"拓展消 费空间、催生消费业态、增加投资体量、优化投 资结构",以消费品质升级带动传统市场扩容; 以规模优势促进品质消费渗透;保持投资规模 的合理增长;发挥国企辐射带动作用,通过"产 业链融合发展、跨产业联动",带动上下游各类 关联企业协同发展;通过跨产业供需有效对接 和供给创新,拉动内需持续增长。

在国有企业全面落实扩大内需战略的体系 建议方面,报告明确了构建消费与投资良性循

环体系、产业链供需动态平衡体系的两大目标, 并提出重视两大实现机制:从依赖传统要素投 入型增长转向科技创新驱动型增长,提高科技 成果转化率,创造新的消费市场空间;使消费与 投资真正形成相互促进的合力,国有企业与产 业链及产业间各类市场主体形成优势互补,打 造从科创策源到市场规模发展的合力。

据了解,该报告由中国移动研究院牵头,联 合鞍钢集团有限公司、中国中化控股有限责任 公司、中国航空集团有限公司、中国林业集团有 限公司、中国汽车技术研究中心有限公司等多 家央企智库共同编写。

2023年我国家电服务业总体规模近万亿元

新华社北京3月14日电(记者邹多为)作为 现代服务业的重要组成部分,我国家电服务业 在经济社会发展中的地位和作用日益凸显。中 国家用电器服务维修协会13日发布的数据显 示,根据初步测算,2023年,家电服务业总体规 模近万亿元,活跃法人单位数约10万家,服务 收入及盈利增长已超过制造和销售行业。

3月15日国际消费者权益日即将到来之 际,中国家用电器服务维修协会副会长赵捷13 日在3·15家电服务业消费者权益革新大会上表 示,随着数字化平台加快建设和配件仓结合配 件物流体系在各地建立起来,我国家电企业可以 通过系统调度将消费者诉求精准到每一位服务 工程师,从而保障一次上门即可完成服务,在提 升消费者服务体验的同时,也降低了服务成本。

中国家用电器服务维修协会会长刘秀敏表 示,近年来,我国家电服务业消费者权益保护显 现出一些新特点,比如消费者权益保护意识和能 力不断增强、国家政策性保护明显、企业责任明 确、政府监管和社会组织监督力度大等。新一代 消费主流群体呈现出的消费更加理性、选择更加 多样性、体验式场景化和个性化等趋势,也推动 了消费者权益保护向消费者权益革新转变。

家电产品是提高生活和工作质量的载体。 刘秀敏表示,消费者对服务的需求必将促使家 电服务业和企业重视维修性技术和保障性技术 以及新的技术和管理手段。



3月14日,中欧班列(哈尔滨—蒂尔堡)准备从哈尔滨国际集装箱中心站出发,标志着黑龙江至荷兰首条中欧班列线路成功开行。

白银市:枝繁巢暖引凤来 招商引资开新局

董乐

近年来,白银市大力营造重商兴商、 亲商爱商、护商安商、利商富商的浓厚氛 围,坚持数量与质量并重、签约与落地齐 抓、政策与服务协同,全力推动招商引资 工作开创新局面、取得新突破,为全市经 济高质量发展注入新活力。2023年,全 市新签约项目103个,签约资金349.51亿 元,同比增长72.57%,项目开工率100%, 到位资金234.65亿元,资金到位率达 67.14%, 完成省外资金到位额 257.33 亿 元,同比增长27.29%。

全力推动 压实责任打开新局面

"干"字当头,"实"字为要。2023年, 白银市委、市政府始终把招商引资作为"一 号工程"全力推动,主要领导带头深入招商 一线,治谈对接重要客商、协调解决重点问 题,先后到北京、天津、福建、浙江、山东、湖 南等地开展招商活动21次,其他市级领导 外出招商73次,带动各县区及市直相关部 门"走出去"招商260批次,考察企业及商

协会机构360余家。拜访中国航空发动机 集团、中投公司、中铝集团、锦江集团、浙能 集团、多氟多新材料公司、上海领航兴能源 公司、山东发展投资集团等"三个500强" 企业和重点高新技术企业50余家,举办兰 治会白银市投资环境推介、西博会白银市 产业推介、白银市东西部协作天津招商引 资推介等专场推介会5次,参加省内外重 大招商活动推介6次,宣传白银资源优势, 洽谈产业合作项目。

优化机制 招大引强培育新动能

2023年,白银市立足资源禀赋、产业 基础、区位优势,聚焦12条重点产业链, 围绕"5+5+X"产业链优化升级和"4+4+ N"农业产业布局,建立产业链"链长制"招 商工作机制,着力引进产业链关键环节、 上下游配套企业,全力推进产业链延链、 补链、强链。一是打造新能源电池全产业 链发展体系。正极材料方面,投资14亿 元的中核钛白年产50万吨磷酸铁锂一期 10万吨磷酸铁项目并已投产,引进时代瑞 象集团10万吨磷酸锰铁锂电池正极材料 项目;负极材料方面,加快对接深圳昱翔

年生产3万吨石墨负极材料和2万吨硅基 负极材料项目;储能应用方面,引进了甘 肃银高储能科技有限公司投资27亿元的 8GWh磷酸铁锂储能电池产业链项目,正 在加快推进江苏领储宇能科技有限公司 方壳电池模组PACK生产线项目和江苏 港科智能科技有限公司白银涪基 500MW/2000MWh 独立共享储能电站 项目,初步形成了"正负极和电解液原材 料一电芯一电池"全产业链发展体系。二 是有色金属产业优势进一步巩固提升。 白银集团年产20万吨高导新材料项目落 地开工;中瑞铝业29.2万吨电解铝项目一 期10万吨电解铝项目已建成投产,二期 19.2万吨电解铝项目正在加快建设。三 是废副资源综合利用产业发展迅速。建 成总投资 6.6 亿元的白银华鑫九和工业固 废资源化综合利用项目,重点处置白银有 色集团库存的260余万吨铁矾渣等含锌 废料,实现有色金属危废"减量化、无害 化、资源化"处置。引进中瑞铝业总投资 9.8亿元的5.2万吨/年有色金属固危废处 理项目,推动企业绿色可持续发展。建成 国家工业资源综合利用基地,白银区废弃 资源综合利用产业集群跻身全国首批中 小企业特色产业集群。

主动服务 打造营商环境新生态

白银市持续优化营商环境,不断健 全全生命周期服务企业责任体系,全面 落实企业"六必访"制度,及时协调解决 项目签约和落地中遇到的困难和问题, 努力当好为企业服务的"店小二"。印发 《白银市招商引资工作领导小组办公室 关于产业链链长包抓招商引资重点项目 的通知》,对2023年新引进的招商引资 重点项目由产业链链长包抓推进,实施 台账式管理,做到有包抓团队、有帮办方 案、有跟进措施、有保障机制,从项目谋 划、线索、签约、落地到竣工投产一抓到 底。同时,加强工作调度,确保签约项目 落地见效。

栽好梧桐树,引得凤来栖。白银市注 重招商引资的数量和质量,招商引资成效 不断提高,为全市开新局、抢新机、出新绩 提供了有力支撑。



到张掖中学巡视光伏发电设备, 案、建议,并将清洁能源项目纳入 对逆变器、并网箱、计量装置等进 业扩报装"绿色通道",实行专人负 行详细检查。"近期大风沙尘天气 责,保障"一站式"服务,优先并网, 较多,要及时对光伏板进行清洁, 确保满足学校用电需求的同时,增

国网张掖供电公司:清洁能源引领"零碳校园"新风尚

否则电缆和连接组件容易老化, 会引发设备故障。"赵辉说道。 据了解,2023年,张掖首家 "零碳校园"综合能源项目在张掖 中学示范开工建设。通过供、需两

光伏充电、风电储智慧路灯

……走在张掖中学的柏油马路

上,处处都能看到绿色低碳的足

迹。这是张掖中学"零碳校园"

综合能源项目的探索实践,也是

张掖市"零碳城市"建设的示范

司供电员工赵辉、党兴盛再次来

3月12日,国网张掖供电公

样板。

头共建,在能源供给侧采用分布式 光伏、风光储一体化路灯以及高效 节能控制等多种新能源和节能降 碳技术;在能源需求侧对照明系统 进行升级改造、新建充电桩等,提 高绿色能源占比,减少碳排放,大 大提升校园内能源利用效率。该 项目在建筑物和车棚上安装4000

块光伏板材,新建100盏校园风电 储路灯,9台电动汽车交流充电桩 及5套电动自行车充电桩,115间 教室普通节能灯更换为高效光 源。历时4个月,在2024年1月, 张掖中学 0.92 兆瓦的分布式光伏 项目竣工投运,并成功并网发电。 其间,该公司主动结合用户实际需 求,为用户量身制作清洁能源方 加并网发电带来的收益。张掖中 学预计每年能够节约用电80.26万 千瓦时,单位面积电耗下降19.5%, 减少碳排放约2000吨,设施系统 10年寿命内累计能带来经济收益 约450万元。

下一步,国网张掖供电公司 将继续以绿色发展为契机,结合 区域资源优势,全力探索适应地 方特色的碳资源管理模式,倾心 服务用户使用清洁能源,切实推 动经济社会发展绿色转型。

(潘磊 魏丽娟)

中铁十八局承建江鹤高速莲花山隧道施工开启"加速度"

近日,由中铁十八局承建的江鹤项目 莲花山隧道二衬首件工程顺利浇筑完成, 标志着项目施工取得了阶段性进展。

江鹤高速公路(深圳至岑溪高速公 路江门龙湾至共和段)改扩建工程西起 广东省鹤山市共和镇,与佛开高速连接, 东至蓬江区龙湾立交,与中江高速相连, 路线总长约19公里,扩建后设计时速 120公里/小时。

此次完成二衬浇筑的莲花山隧道为 该项目的控制性工程。因隧道穿过高耸 丘陵,地形差异较大,局部陡崖状,并存在 露拱段,隧道地质基本为完整性较好、强 度较高的花岗岩,所以项目计划采用超前 导洞先行分部控爆扩挖工艺,起爆时需要 对现有车流进行临时封控,协调和施工难 度极大。

为确保隧道二衬首件工程的安全顺

利完成,项目部提前谋划、科学组织,进 行事先演练和浇筑前条件核查。同时, 多次组织现场管理人员及班组进行安 全、技术交底,制订详细的施工计划,合 理调配人员、设备,明确责任人,严格按 照方案把控施工工艺流程。浇筑当天, 项目负责人全过程盯控督导,确保莲花 山隧道二衬首件工程成功浇筑,为后续 施工打下坚实基础。

据了解,江鹤高速公路改扩建工程 是江门"右联珠中"的交通项目,与中开 高速共同承担深中通道往西的交通流。 建成后,将有效消除当地交通瓶颈,提高 路网的通行能力,能够有效推动江门、中 山、珠海珠江口西岸都市圈的联系更加 紧密,对于粤港澳大湾区高质量发展具 有重要意义。

(王淼 李小翔)

方大炭素为全体女员工发放"三八"妇女节专属福利

近日,为庆祝"三八"妇女 节,方大炭素为全体女员工发放 了节日福利,向辛勤工作在各个 岗位的女员工表达节日的祝福 和问候。

每年的"三八"妇女节,该公司 都会为女员工准备一份节日的礼 物,表达对广大女员工的一份关怀 和关爱。今年,该公司又为400多 名女员工发放了一套精美的床上 用品,在节前就全部发放到女员工 的手中。礼物捧在手里,暖在心 头。压型厂女员工张鹏高兴地说:

"公司每年为我们女员工发放节日 福利品,我深深地感受到了这个大 家庭的温暖。在今后的日子里,我 将会加倍努力工作,为公司的发展 作出积极的贡献。"

此项节日福利是该公司为 员工发放的20多种福利中的一 种,是专门针对女员工的一份 "特别的爱"。用一份节日礼物, 感谢女员工在生产经营工作中 发挥的"半边天"作用和为公司 发展所作出的贡献。

(康秀领 高洁)