

李强在2024北京国际汽车展览会调研时强调

大力发展智能网联新能源汽车 促进汽车产业高端化智能化绿色化升级

新华社北京4月28日电(记者 邹伟)中共中央政治局常委、国务院总理李强4月28日在2024北京国际汽车展览会调研。他强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于推动汽车产业高质量发展的重要指示精神,大力发展智能网联新能源汽车,坚持以科技创新引领产业创新,深化拓展开放合作,促进汽车产业高端化、智能化、绿色化升级,更好满足和创造市场需求。

李强表示,看了车展感到很受鼓舞,我国的智能网联新能源汽车发展势头强劲,特别是依托完备的产业体系、持续的创新投入,在市场竞争、开放合作中形成了领先优势,要继续努力,把这一优势保持住、发展好。他指出,当今的汽车产品与过去已大不一样,已经不是一个单纯的交通工具,而是各种技术综合运用的复合系统。智能网联新能源汽车堪称是集机械、电子、计算、感知、视听、储能等多项技术为一体的“大号终端”,成为汽车产业转

型升级的主要方向,有十分广阔的发展前景。希望广大车企以创新为动力,以需求为导向,以品质为根本,加快关键核心技术攻关,强化产业链协同,提升智能制造水平,同时加强前瞻性技术研发布局,推动汽车产业不断提质增效,为全球绿色低碳转型作出积极贡献。

李强强调,当前中国和全球新能源汽车市场都在持续增长,具有巨大的需求空间。智能网联新能源汽车一定程度上也是全球产业合作的产物,未来发展更加需要各方发挥优势、深化分工协作。中国将进一步推进全国统一大市场建设,扩大高水平对外开放,继续放宽市场准入,推进

贸易投资自由化便利化,一视同仁对待内外资企业,促进中外企业在资本、技术、管理、人才等方面开展更广泛交流合作,共享中国市场机遇,在科技革命和产业变革中共同发展、互利共赢。

李强指出,当前我国正在开展新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新。要更好发挥汽车产业在扩投资、促消费方面的带动作用,让更多优质汽车产品进入居民生活。要落实好支持购买使用政策,加快构建充电基础设施网络体系,多措并举优化消费环境、激发消费热情,更大程度释放汽车等大商品消费潜力。

吴政隆参加调研。

《任弼时论党的建设》出版发行

新华社北京4月28日电 为纪念任弼时同志诞辰120周年,经党中央批准,中共中央党史和文献研究院编辑的《任弼时论党的建设》近日由中央文献出版社出版,即日起在全国发行。

任弼时同志是以毛泽东同志为核心的中国共产党第一代中央领导集体的重要成员,《任弼时论党的建设》收入任弼时同志自1925年1月至1949年4月关于党的建设的重要文稿,共有文章、报告、讲话、演讲、信函、电报等59篇,其中11篇为第一次公开发表。

《任弼时论党的建设》的编辑出版,对于我们在新时期新征程更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,纵深推进全面从严治党、党的自我革命,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业具有重要意义。

2024年庆祝“五一”国际劳动节大会在京举行

新华社北京4月28日电 2024年庆祝“五一”国际劳动节暨全国五一劳动奖和全国工人先锋号表彰大会4月28日在北京人民大会堂举行。全国人大常委会副委员长、中华全国总工会主席王东明出席会议并讲话。

王东明向全国各族工人、农民、知识分子和其他各阶层劳动群众致以节日的祝贺和崇高的敬意。王东明说,党的中心任务就是中国工人运动和工会工作的主题和方向。各级工会要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入贯彻党的二十大精神,找准工会工作与党的中心任务的结合点、切入点、着力点,忠诚履职尽责、勇于担当,以实际行动团结引导亿万职工听党话、跟党走,在全面建设社会主义现代化国家进程中充分发挥工人阶级主力军作用。

255个集体和1088名个人分获全国五一劳动奖状、奖章,1034个集体获全国工人先锋号。大会由全总党组书记、副主席、书记处第一书记徐留平主持。

第十九届“中国青年女科学家奖”颁奖仪式举行

新华社北京4月28日电 第十九届“中国青年女科学家奖”颁奖仪式28日在北京举行。王红霞等20位青年女科学家、大涵道比涡扇发动机总体设计及验证团队等5个团队获奖。国务委员、全国妇联主席谌贻琴出席活动并颁奖,她希望广大女科学家牢记习近平总书记嘱托,弘扬科学家精神,以巾帼不让须眉的豪情和努力,勇攀科技高峰,矢志科技报国,在实现高水平科技自立自强、发展新质生产力、推动高质量发展中发挥自身优势和积极作用,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业贡献巾帼力量。

“中国青年女科学家奖”于2004年设立,至今共有204名优秀女科技工作者获此殊荣。

5月6日起换发补发出入境证件可“全程网办”

新华社北京4月28日电(记者 任沁沁)记者28日从国家移民管理局新闻发布会上获悉,为服务促进高水平对外开放,进一步便利内地人员出入境,国家移民管理局决定自2024年5月6日起正式实施便利利企出入境管理若干政策措施,首次实现内地居民换发补发出入境证件“一次都不跑”。

这些政策措施主要包括,试点实施换发补发出入境证件“全程网办”,北京、上海等20个试点城市16周岁以上户籍居民(国家工作人员和现役军人除外)换发补发普通护照、往来港澳通行证、往来台湾通行证,可以通过国家移民管理局政务服务平台网上提交申请。创新优化商务人士赴港澳政策,内地居民申办赴香港、澳门商务签注,可以在全国任一公安出入境管理窗口提交申请,多次商务签注申请人可以使用智能签注设备,实现“立等可取”;赴港澳商务签注持有人在港澳地区停留期限由7天延长至14天。扩大赴港澳人才签注政策实施范围,将内地居民赴港澳人才签注政策由粤港澳大湾区扩大至北京、上海两地;在北京、上海工作的六类人才可以申办有效期1至5年的多次赴港澳人才签注,每次在香港或者澳门停留不超过30天。创新推出赴澳门1年多次“其他”类签注,为赴澳门参展、就医或从事演艺等活动的内地居民签发上述签注,其中赴澳门就医的允许1至2名陪护人员陪同申办同类型签注。服务便利“琴澳旅游团”人员多次往返琴澳,为参加“琴澳旅游团”的内地居民签发专门团队旅游签注,参团人员入境澳门后,7日内可以“团进团出”方式经横琴口岸多次往返横琴与澳门。

国家移民管理局相关负责人表示,上述政策措施涵盖丰富办证方式、优化申办手续、延长停留期限、满足多样旅游需求等多方面,对增进民生福祉、激发市场活力、优化营商环境、助力塑造更高水平开放型经济具有重要意义。下一步,国家移民管理局将持续推进移民管理服务改革和政策制度创新,全力营造更佳更优的移民管理服务环境,为高质量发展注入新活力新动能。

中国航天员乘组完成在轨交接 神十七航天员即将天外归来

新华社酒泉4月28日电 神舟十七号、神舟十八号航天员乘组28日在轨举行交接仪式,两个乘组移交了中国空间站的钥匙。

据中国载人航天工程办公室介绍,截至目前,神舟十七号航天员乘组已完成全部既定任务,将于4月30日乘坐神舟十七号载人飞船返回东风着陆场。着陆场及各参试系统正在紧锣密鼓做好迎接航天员回家的各项准备。

我国独角兽企业已超360家

新华社北京4月28日电(记者 吉宁)“中国共有独角兽企业369家。”在28日举行的中关村论坛——全球独角兽企业大会上发布的《中国独角兽企业发展报告(2024年)》公布了上述数据。

近年来,中国科技创新整体实力稳步提升,创新体系日益完备,孕育了一大批独角兽企业,为培育新质生产力提供源源不断的动能。

此次发布的报告显示,我国独角兽企业数量超过全球独角兽企业数量的四分之一,近一年多来新晋独角兽企业67家。目前,369家独角兽企业分布在16个领域,人工智能和集成电路领域数量领先。独角兽企业覆盖了全国47个城市,“北上深广杭”集聚超六成,北京以114家的数量位居全国首位。

《中国独角兽企业发展报告(2024年)》由中关村独角兽企业发展联盟联合毕马威企业咨询(中国)有限公司、长城战略咨询、北京方迪经济发展研究院、清华大学中国科技政策研究中心共同发布。

河北石家庄:

工业遗址公园对公众开放



4月27日,市民在河北省石家庄市工业遗址公园游览(无人机照片)。近日,河北省石家庄市工业遗址公园对公众开放。该公园所在地曾是石家庄市钢铁厂。石家庄市对其进行改造再利用,以“存旧纳新、绿动未来”理念,将保留的原址废弃高炉、部分厂房和设备改造成为工业遗址公园景观性建筑,实现从“工业锈带”到“生活秀带”的转变,打造成为石家庄市工业历史文化的独特地标。



4月27日,一辆洒水车在孟加拉国达卡街头喷水降温。东南亚与南亚多国近日遭遇高温天气。新华社发

商务部印发实施 数字商务三年行动计划

新华社北京4月28日电(记者 谢希瑶)记者28日从商务部获悉,商务部近日印发实施《数字商务三年行动计划(2024—2026年)》,行动计划开展5项重点行动,共20条具体举措。

一是开展“数商强基”行动,提出培育创新主体、构建监测评价体系、提升治理水平、强化智力支撑、推动规范发展5项举措,持续夯实数字商务发展基础。

二是开展“数商扩消”行动,提出培育壮大新型消费、促进线上线下融合、激发农村消费潜力、促进内外贸市场对接、推动商贸流通领域物流数字化发展5项举措,更好激发数字消费活力。

三是开展“数商兴贸”行动,提出提升贸易数字化水平、促进跨境电商出口、拓展服务贸易数字化内容、大力发展数字贸易4项举措,加快培育对外贸易新优势。

四是开展“数商兴产”行动,提出建强数字化产业链供应链、优化数字领域吸引外资环境、扩大数字领域对外投资合作3项举措,推动赋能现代化产业体系建设。

五是开展“数商开放”行动,提出拓展“丝路电商”合作空间、开展数字规则先行先试、积极参与全球数字经济治理3项举措,不断深化数字经济国际合作。

以色列外长:

如达成协议将暂缓攻打拉法

据新华社耶路撒冷4月27日电(记者 吕迎旭 王卓伦)以色列外长卡茨27日表示,如果与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)达成停火协议,以军将暂缓发动在加沙地带最南端城市拉法的地面行动。

卡茨当天在接受以色列第12频道电视台采访时说,释放被扣押在加沙地带的以色列人是当前的首要任务。当被问起以色列在拉法发动地面行动的计时器时,他说:“如果达成协议,将推迟这一行动。”

据第12频道电视台当天早些时候报道,埃及代表团26日与以方举行会谈,以方已经通过埃方向哈马斯传达以色列对停火协议的要求,并表示这是以军在拉法发动地面行动前达成协议的“最后机会”。哈马斯27日凌晨发表声明说,哈马斯已收到以色列关于加沙地带停火协议的回应,目前正在对其进行研究。

黎巴嫩真主党与以军持续交战

连日来,黎巴嫩南部和以色列北部局势持续紧张。黎巴嫩真主党27日宣布使用无人机和制导导弹袭击以军目标,以军则称有效打击真主党军事设施。黎巴嫩官方媒体称,以军空袭导致多人受伤。

真主党发表声明说,使用“配有爆炸装置的无人机和制导导弹”对以色列目标发动了袭击。以色列军方则称,成功拦截了一个从黎巴嫩射向以方的“可疑空中目标”。

按以军声明说法,以军27日早些时候还对位于黎巴嫩南部扎拉地区的“一处真主党军事设施”发动袭击。黎巴嫩国家通讯社在相关报道中说,黎南部雷富艾村一栋房屋遭以军空袭,11人受伤,其中一人伤势较重。

新华社特稿

国际观察

美国继续“浇油”助燃俄乌战火

新华社记者 黄河

随着一项搁置数月的对外援助拨款法案日前在美国国会通过,拜登政府接连宣布向乌克兰提供新的军援。分析人士认为,美国恢复援助将在一定程度上缓解乌克兰在战场上面临的困境。与此同时,这种“浇油”之举将激化地区局势,使俄乌之间的战火越烧越旺。

军援作用有待观察

美国国会参议院23日表决通过总额950亿美元的对外援助拨款法案,其中608.4亿美元用于援助乌克兰。美国总统拜登24日签署该法案,并行使行政权力批准一批价值10亿美元的援乌武器,包括多种弹药和战车等。这批武器来自美国国防部库存,预计将较快运抵乌克兰。

美国国防部26日宣布一项价值60亿美元的对乌额外安全援助,包括适配“爱国者”导弹防御系统和“国家先进地

对空导弹系统”的导弹,以及能使乌军现有防空系统与西方援助系统实现整合的装备。这批援乌武器需要向美国武器制造商采购,预计数月甚至数年后才能交付。

自今年2月俄军夺取乌克兰东部重镇阿夫杰耶夫卡后,前线形势开始朝着对俄军有利的方向发展。乌克兰总统泽连斯基和武装部队总司令瑟尔斯基等高层频频对媒体表示,乌军面临严重困境,急需美国通过援助拨款法案。

尽管美国恢复军援让乌方有了一些底气,但拨款法案援乌资金中的大部分用于补充美军自身军备和支援北约盟友的资金以及对乌经济援助,再加上美国军工企业产能有限,不少援乌武器交付缓慢,美方这批援助能否改变乌方战局还有待观察。

俄总统新闻秘书佩斯科夫表示,美国新一轮对乌援助不会改变战场形势。俄军事专家亚历山大·米哈伊洛夫也认

为,美国援助能给乌克兰带来一种“局势或将改变”的希望,但事实上战场局势“仍对俄罗斯有利”。

战火烧至基础设施

分析人士指出,俄军近来明显占据上风是美国急于通过对乌援助法案的重要原因。俄国防部27日通报说,20日至27日,俄军在哈尔科夫、顿涅茨克、扎波罗热等多地击退乌军进攻,夺取多处居民点并占领更有利阵地。不过,尽管俄军火力占优,但乌军依靠坚固工事防守,俄军要取得重大突破也并非易事。在正面战场胶着之时,最近俄军都把对方能源、军工等基础设施作为打击重点,这表明冲突范围还在继续扩大。

俄国防部长绍伊古23日说,俄军将加强对乌克兰西方武器物流中心、储存基地的打击力度,以应对美国及其盟友对俄构成的威胁。根据俄国防部27日

的通报,俄军过去一周使用“匕首”高超音速导弹及无人机等,打击了乌能源工业设施、军工综合体、铁路设施、防空系统、军火库、燃料库、无人机和无人艇生产维修车间等目标。26日深夜至27日,俄军对乌克兰能源企业顿巴斯燃料和能源公司旗下4座火力发电厂遭俄方导弹袭击,受损严重。

乌克兰方面,《乌克兰真理报》24日报道说,乌方使用无人机袭击了俄罗斯石油公司位于斯摩棱斯克州的两座油库,导致油库设施起火、人员疏散。乌克兰国家安全局说,俄能源设施为俄国防工业和军队提供支持,是乌“合法”打击目标,乌方将继续实施此类袭击。

可以预见,未来一段时间,俄乌将继续打击对方基础设施。特别是随着美西方向乌提供射程更远的精确打击武器,乌方对俄境内目标的打击范围也会进一步扩大。

有观察人士认为,随着天气转暖,俄军可能正在酝酿更猛烈的进攻,“北部”集团军所负责区域正对着乌克兰切尔尼戈夫州、哈尔科夫州和苏梅州,这些地方有可能会成为俄军新一轮进攻的主要目标。

据新华社莫斯科4月28日电