

世界百年变局中的关键恒量

——国际社会高度评价中俄关系迈上新起点

新华社记者 席玥 刘赞

初夏的北京,汇聚全球目光。应国家主席习近平邀请,俄罗斯总统普京5月19日至20日对中国进行国事访问。两国元首就双边关系以及共同关心的重大国际和地区问题进行了战略沟通,达成重要共识。

俄罗斯各界和多国人士高度评价此次会晤,认为两国元首为中俄新时代全面战略协作伙伴关系行稳致远擘画蓝图,相信这次会晤将推动中俄各领域合作再上新台阶,并为动荡世界注入更多稳定性。

“引领两国友好合作之路越走越宽广”

“千磨万击还坚劲”“更上一层楼”“乱云飞渡仍从容”,会晤中,习近平主席这样提炼概括中俄关系。普京总统则以“亲爱的朋友”“一日不见如隔三秋”表达同习近平主席的友谊。两国元首的友好互动和深入交流,令俄罗斯各界人士印象深刻。

“俄中元首间的诚挚情谊为两国关系稳定发展提供保障与动力。”俄罗斯政治信息中心主任阿列克谢·穆欣说。

2013年以来,习近平主席同普京总统保持频繁交往,会面超过40次。这一次,两国元首先后举行小范围、大范围会谈,充分彰显双方着眼长远、持续推动中俄关系不断向前发展的坚定意愿。穆欣说:“此次元首会晤将进一步筑牢中俄互信根基,两国元首将引领两国友好合作之路越走越宽广。”

今年是中俄战略协作伙伴关系建立30周年和《中俄睦邻友好合作条约》签署25周年。俄罗斯外交部外交学院院长弗拉基米尔·涅日丹诺夫认为,在两国元首战略引领下,俄中关系定位不断提升,达到新时代全面战略协作伙伴关系的历史最高水平,此次会晤将进一步深化政治互信与战略协作,为两国关系行

稳致远汇聚强大动力。

会晤期间,两国元首共同宣布《中俄睦邻友好合作条约》继续延期,签署并发表两国关于进一步加强全面战略协作、深化睦邻友好合作的联合声明。多家俄罗斯媒体认为,会晤成果“意义深远”,凸显了“经历风雨淬炼的俄中关系”与时俱进,不断向前。

俄罗斯科学院世界经济与国际关系研究所中国政治与经济部主任谢尔盖·卢科宁表示,联合声明的签署和《中俄睦邻友好合作条约》的继续延期将进一步激发双方合作潜力,为两国关系长期、健康、稳定、高质量发展提供有力支撑。

俄罗斯科学院中国与东亚研究所副所长研究员特列什·马马哈托夫认为,此次会晤对俄中关系发展提出新的战略擘画,“相信两国元首指引下,俄中将继续做相互成就的好伙伴,不断书写两国关系发展新篇章”。

“为更高质量互利合作注入新动力”

两国元首会晤期间,第十届中俄博览会正在哈尔滨举行。展馆内琳琅满目的商品、往来洽谈的客商、接连签署的订单,勾勒出中俄互利合作的生动图景。多国人士认为,两国元首在会晤期间见证达成经贸、教育、科技等领域重要双边合作文件,为中俄更高质量互利合作注入新动力。

“俄中两国长远的成果文件清单,展现出两国务实合作规模和领域的不断扩大。”俄罗斯远东联邦大学东方学院副教授安德烈·科齐涅茨期待,俄中在经贸、物流、科技等领域的互利合作继续提质升级,更好服务两国发展振兴。

近年来,中俄多领域合作不断走深走实。双边贸易额已经连续3年突破2000亿美元,人工智能、绿色低碳、生物技术等新兴领域合作蓬勃兴起,彰显中俄合作的坚实基础和巨大潜力。

哈萨克斯坦阿斯塔纳国际大学副教授泰西娅·马尔蒙托娃注意到,中俄此次达成覆盖多个领域的合作成果文件。在她看来,元首会晤为双方进一步拓展合作空间、打造新的合作增长点提供重要契机,“将成为中俄关系迈向更新、更长远阶段的新起点”。

人文交流是增进国家间合作的重要纽带。会晤期间,两国领导人共同出席双方第十个国家主题年——“中俄教育年”开幕式。习近平主席在开幕式发表致辞说:“教育是国与国之间连接民心、传承友谊的重要桥梁,是功在当代、利在千秋的崇高事业。”这让俄罗斯国立人文大学孔子学院院长塔拉斯·伊夫琴科感触颇深。

“习近平主席2013年访问俄罗斯期间,曾会见俄罗斯汉学家、学习汉语的学生和媒体代表,我有幸参与了那次会见。交流中,习近平主席对两国教育合作和人文交流的重视与关怀让我记忆犹新。”伊夫琴科相信,以“中俄教育年”为契机,两国能以青年交流、师生互访、校企合作为桥梁进一步密切双向往来,夯实两国友好的社会基础。

中俄友好、和平与发展委员会俄方主席鲍里斯·季托夫表示,持续深化的俄中人文交流,将进一步增进两国人民相互了解、厚植友好情谊,“不断筑牢中俄世代友好的根基”。

“携手构建更加公正的国际关系体系”

此次元首会晤期间,习近平主席提出中俄已“成为世界百年变局中的关键恒量”,指出两国“要坚定履行负责任大国使命担当”。习近平主席以宏阔视野,就加强中俄合作提出一系列重要主张,引发多国人士的广泛共鸣。

“当前,国际形势变幻交织,中俄合作成为动荡局势中为数不多的稳定因素。”俄罗斯远东联邦大学学者玛丽娜·德米特里耶娃说。白俄罗斯知识协会主

席阿列克谢·阿夫多宁相信,中俄将进一步深化在国际事务上的协调合作,“为地区和全球稳定带来更多确定性”。

元首会晤期间,双方发表关于倡导世界多极化和新型国际关系的联合声明,国际社会对此高度关注。

在吉尔吉斯斯坦政治学者库巴内奇别克·塔阿巴尔季耶夫看来,联合声明强调通过对话协商以和平方式解决分歧争端,反对霸权主义与强权政治,传递出中俄推动构建更加公正合理的全球治理体系的鲜明主张。

巴西众议院研究战略辩论中心顾问佩德罗·奥利韦拉说,这份重要文件“向国际社会传递出以对话沟通、协调合作应对全球性挑战的积极信号”。

习近平主席在同普京总统会谈时指出,中非要“团结全球南方,引领全球治理体系改革”的正确方向,引发全球南方国家专家学者热议。

肯尼亚国际问题学者莱米·穆拉库表示,作为联合国安理会常任理事国和世界重要大国,中俄两国推动构建更加公正合理的全球治理体系,“将为广大发展中国家提升外交话语权,实现经济多元发展、增强战略自主提供支撑”。埃及中东战略研究与国家安全论坛执行主任阿卜杜勒·穆赫迪·穆塔韦认为,中俄战略协作“对促进全球南方国家团结至关重要”。

古巴国际政治研究中心中国问题专家爱德华·雷加拉多注意到,会晤期间,习近平主席强调密切中俄在上海合作组织和金砖国家等多边平台的协调和配合。“中俄在多边框架下深化协作,将在地区和全球多个层面发挥积极作用,为推动世界多极化发展注入重要力量。”

俄新社的评论文章指出,俄中深化合作不仅造福两国,也积极改变世界。“两国携手构建更加公正的国际关系体系,这是令人瞩目的成就。”

(新华社北京5月21日电)



第八届中国西部国际投资贸易洽谈会开幕

5月21日,观众在第八届中国西部国际投资贸易洽谈会大足展区参观了解消防救援无人机。

当日,第八届中国西部国际投资贸易洽

易洽谈会在重庆开幕,本届西洽会主题为“新西部、新制造、新服务”,来自50个国家和地区的近1400家企业、机构参展参会。 新华社记者 黄伟 摄

检查总量同比下降34%,罚没收入同比明显下降

规范涉企行政执法专项行动为企业挽回损失307亿元

本报北京5月21日电(记者卢越)国务院新闻办公室今天举行新闻发布会,介绍规范涉企行政执法专项行动有关情况。据介绍,专项行动开展一年间,聚焦“乱收费、乱罚款、乱检查、乱查封”“违规异地执法和趋利性执法”等突出问题进行集中整治,取得了明显成效。全国共查处涉企行政执法突出问题的案件线索6.6万件,为企业挽回经济损失307亿元,为企业办实事10多万件。

司法部副部长胡卫列介绍,各地开展“综合查一次”、分级分类检查、“扫码入企”等,行政检查的总量同比下降了34%,发现问题的比例平均提高了近19个百分点。清理违规设置与罚没收入有关的考核指标,全国行政罚没收入同比明显下降。查处违规自立项目、设立服务费或违规收费案件5900多件,退还企业13亿多元。纠正行政乱查封案件440多件,释放资金近20亿元。排查违规异地行政执法案件600多件,各地出台异地执法协作制度机制610多项。

本次专项行动的一个重点是整治乱检查问题。实践中,一些企业反映“有的地方虽然检查次数减少了,但事项还没有明显减少”。

对此,胡卫列介绍,为了解决这些问题,司法部会同相关执法部门,在8个地方部署了提高行政检查规范性、精准化的专项试点,在深入调研、总结各地经验基础上,优化“综合查一次”,推动跨部门

同类检查事项合并打包、多项联查、信息共享,实现检查事项从“物理整合”到“化学融合”转变。“不光是把次数减下来,也要把企业接受检查迎检具体事项总量相应减下来”。此外,全面推行“扫码入企”,以信息化技术手段规范行政检查的流程和内容,推动监管从粗放式向精准高效转变。

“规范涉企检查,规范的是乱检查、滥检查,不是要求检查越少越好,更不是不检查,而是要严格依法检查。”胡卫列回应道,对食品药品、安全生产等与人民群众健康和生命安全相关的领域,坚持最严的标准,实施最有力的监管,决不能搞“走过场”“卸责式检查”。

“饭店后厨装不装挡鼠板”“工厂开窗还是关窗生产”,这类“执法标准不一致、要求不统一”问题,实践中既让企业感到左右为难、无所适从,也让执法者受到很大困扰。司法部会同市场监管总局、国家消防救援局、生态环境部和应急管理部等,出台了规范意见,解决困扰企业和基层执法的标准适用难题。

专项行动集中整治结束后,如何严防各类涉企执法问题反弹,受到社会关注。胡卫列介绍,司法部将加强执法队伍建设,严格规范行政执法行为,同时强化行政执法监督机制和能力建设,健全规范涉企执法长效机制。

4月全国企业信用水平稳步提升

本报北京5月21日电(记者杨召奎)市场监管总局今天发布的数据显示,2026年4月,中国企业信用指数为162.41,较3月提升0.15点,经营性分指标、财务性分指标、关联性分指标和监管性分指标环比增加,信用风险低企业占比有所提升,企业信用水平进一步巩固。区域企业信用水平积极向好。4月,信用指数排名前5的省份分别为陕

西、新疆、安徽、北京、浙江。与上月相比,全国大部分区域信用指数环比呈上涨态势。其中,海南、吉林两地排名显著提升,指数增幅位居全国前列。行业企业信用状况稳中有升。4月,信用指数排名前5的行业分别为金融业、电力热力燃气及水生产和供应业、教育、制造业、水利环境和公共设施管理业。

京东与宿迁联合打造具身智能数据采集社区

采集员在日常家务过程中即可完成数据采集

本报讯(记者赖志凯)一边擦桌子、叠衣服,一边为全球人工智能发展贡献数据——这样的场景正在江苏宿迁真实发生。京东5月20日宣布全国首个具身智能数据采集社区在宿迁市正式运行,为破解具身智能产业面临的“数据荒”提供新路径。

今年以来,具身智能产业快速发展,但高质量实操数据供给不足成为主要瓶颈。行业测算显示,训练具备通用泛化能力的具身模型需要至少数千万小时的真实场景数据,而当前高质量实操数据仅有数十万小时,缺口显著。与此同时,数据成本高、标准不统一、复用率低等问题,进一步制约了技术迭代与规模化落地。

针对这一难题,京东与宿迁市联合打造了具身智能数据采集社区。社区位于宿迁市湖滨新区,自今年4月试运行以来,社区居民踊跃报名。经过专业培训后,采集员在日常家务过程中即可完成数据采集。正常进行擦桌子、叠衣服、整理收纳、地面清洁等劳动时,头戴京东自研的JoyEgoCam采集终端,就能获取上肢轨迹、力度分布、人与家居环境的交互关系等关键数据。

据介绍,这款整机仅220克的设备内置推理单元与车规级IMU,在居家、户外、产线等环境下均可实现毫米级精准采集,不干扰正常生活。数据采集工作灵活轻松,居民还能获得可观的收入,深受居家群体欢迎。采集的数据经过上传、质检、标注等流程,将成为优质的“数据燃料”,用于训练具身智能模型,让机器人更聪明、更能干。

目前,京东已构建“采集—标注—训练—验证”全流程数据流水线,覆盖物流仓储、工业制造、健康服务、家庭服务、城市运维等五大核心场景,记录视觉、触觉、空间轨迹等全维度数据。京东将发动内部超10万名各类职业员工及外部50万名各行业人员,开展大规模数据采集行动。其中在宿迁,就将发动超10万市民参与,覆盖家庭、办公室、工厂、物流、商店、环卫等超百个细分场景。采集员记录协助老人起身、喂药、康复训练等照护动作;在农田,采集果蔬采摘的手眼协调轨迹、农具握持的力学数据;在服装工厂,记录缝纫、裁剪等手部精细操作,从真实场景中来到,到真实场景中,京东正积极推动“全球最大物理世界运营中心”建设,助力构建人工智能生态。



老厂房里育新机

5月20日,在天津空天数字产业园时耘科技(天津)有限公司,工程师对一款人形机器人进行调试。

位于天津市河西区的天津空天数字产业园原为天津广播器材厂(国营764厂),2023年原厂房搬迁后被列入河西区盘活存量重点项目。如今,园区已集聚帕西尼感知科技、时耘科技、海神机器人等10余家高科技企业。

新华社记者 孙凡越 摄

重庆白鹤梁水下博物馆潜水队员接续守护千年题刻

在长江水下30米为文物“洗脸”

本报记者 黄仕强

长江水下30米处,是一个连光线都会被“压弯”的幽蓝深渊,但对于白鹤梁水下博物馆潜水队的队员们来说,这里却是他们擦亮“文明坐标”的地方。

横卧于重庆涪陵长江江心的白鹤梁,是一道长约1600米、宽10到15米的天然砂岩石梁,梁上有题刻165段,记载了自唐以来1200多年间72个枯水年份的水位数据。三峡蓄水后,白鹤梁沉入江底,工程建设者们在原址建成世界首座不用潜水就能到达的水下遗址博物馆。游客搭乘91米长的电动扶梯,深入长江水下,透过观景窗观赏千年题刻。

“博物馆的核心,是那个1375平方米的水下保护体。”博物馆设备科技人员吴伟告诉记者,白鹤梁题刻上用钢筋混凝土修建了一个巨大的罩体,里面注满过滤后的长江水,使罩体内部的水压与外部长江水压达到相对平衡。这里保护着450平方米的题刻。

然而,即便有罩体庇护,自然的侵蚀依然无法完全避免。长时间的水下浸泡,让泥沙、水藻容易覆盖在题刻表面。为了让这些千年字迹保持本色,博物馆每隔一两个月就要组织潜水队进行一次“水下清创”。

这个水下保护罩体像一个横置于江底的巨型玻璃瓶,直径2米多的球状减压舱,便是通往“瓶内”的唯一入口。前不久的一天下午2点左右,阵雨间歇,空气中还裹挟着江面特有的湿冷。潜水队队长谭胜与队员万本付站在减压舱前,做着下水前的最后检查。

“我们潜水队一共有8人,每次清洗作业需要4至5人,分上午、下午两班,每班水下作业时间严格控制在1小时左右,一次‘清创’往往要五六天。”谭胜介绍,从减压舱下到题刻位置,水深只有2米多,但潜水员实际承受的压强是水下30多米,尽管经过专业训练,耳朵、心脏等部位依然会有不适感。“在这个深度,水温只有4℃~5℃,时间一长,刺骨的寒意隔着厚重的潜水服能钻进骨髓。”

谭胜坦言,在从事这份工作之前,他和队员们从未下来看过一眼题刻。可真正潜入其中后,一种前所未有的自豪感油然而生。“游客只能隔着玻璃远远观望,而我们却能近距离触摸历史。”

经过不到10分钟的准备,万本付与谭胜钻进减压舱。吴伟随即转动阀门,随着嘶嘶的气流声,舱内压强逐渐增加至与水下30米相当。透过显示器,记者看到随着江水漫进舱内,舱底的盖板缓缓打开,万本付便向那承载了千年文明的题刻游去。

此时,两人的师傅刘吉强也来到了观景廊道,目光紧紧锁定万本付游动的身体。他解释道,不同于开放水域,这里唯一的出口只有减压舱。“我必须时刻盯着水下作业队员的状态,为他们的安全再上一道‘锁’。”

万本付手中的清洗工具像个“水下吸尘器”,利用水压差产生的吸力,把沉积物吸进排污井。脏水将经过沉淀和过滤处理,再排进长江。随着水管缓缓移动,原本被泥沙盖住,显得有些泛黄的题

刻字迹,露出清晰的笔画。

“运气真好,居然碰上了清洗作业。”清洗过程中,一批游客进入观景廊道,这场意外相遇,让原本寂静的观景廊道热闹起来。

水下近1个小时的作业,对于潜水员来说,不仅要争分夺秒,而且清洗题刻的每一个动作都必须精准、轻柔。“动作一大,不仅会给题刻造成损伤,还会搅浑水体,影响游客观感。”谭胜说。

当万本付完成任务回到减压舱时,已是下午3点。按照规程,他必须在这个狭小的金属罐内接受分段减压,排除血液里的氮气。

“每一次清洗,都像是在与古人对话。”减压期间,万本付通过通信设备感慨道,“顺着字迹走,好像能感受到千年前刻石人的呼吸和体温。”

随着减压结束,舱门重新打开,万本付、谭胜两人脸上带着疲惫却满足的笑容。在他们身后,那片幽蓝的水下世界里,千年题刻正向每一位凝视它的人诉说着文明的故事。