

# 习近平会见俄罗斯总统普京

新华社莫斯科3月20日电(记者 郝薇薇 石昊)当地时间3月20日下午,刚刚抵达莫斯科的国家主席习近平应约在克里姆林宫会见俄罗斯总统普京。

习近平抵达时,克里姆林宫司令在下车处迎接。普京总统同习近平热情握手并合影。两位元首就中俄关系及共同关心的问题进行了深入、坦诚的交流。

习近平指出,很高兴应普京总统邀请,再次对俄罗斯进行国事访问。十年前我就任国家主席后首次出访就选择了俄罗斯,至今记忆犹新。十年来,我同普京总统保持了密切联系。无论是我在中共二十大上连任中共中央总书记,还是前不久再次当选中国国家主席,你都第一时间给我发来贺电,我深表感谢。俄罗斯明年将举行总统选举。在你坚强领导下,俄罗斯发展振兴取得长足进展。我坚信,俄罗斯人民一定会继续给予你坚定支持。

习近平强调,中俄关系发展到今天,有其深刻的历史逻辑。作为最大邻国和全面战略协作伙伴,中俄关系在各自外交全局和对外政策中都占据优先地位。中国历来奉行独立自主的外交政策。把中俄关系巩固好、发展好,是中方基于自身根本利益和世界发展大势作出的战略抉择。中方同俄方加强战略协作的大方向坚定不移。中俄都致力于实现国家发展振兴,都支持世界多极化,都推动国际关系民主化。双方要进一步深化各领域务实合作,加强在联合国等多边平台的协调配合,助力各自国家发展振兴,做世界和平稳定的中流砥柱。

普京热烈欢迎习近平对俄罗斯进行国事访问,对习近平连任中国国家主席再次表示热烈祝贺。普京表示,过去十年来,中国各方面发展都取得令世人瞩目的伟大成就,这归功于习近平主席的卓越领导,也证明了中国国家制度和治理体系的优越。我坚信,在习近平主席坚强领导下,中国必将继续发展繁荣,顺利实现各项既定宏伟目标。在双方共同努力下,近年来俄中关系在各领域都取得了丰硕成果。俄方愿同中方继续深化双边务实合作,加强在国际事务中的沟通协作,推动世界多极化和国际关系民主化进程。

双方就乌克兰问题深入交换意见。习近平强调,在乌克兰问题上,和平、理性的声音在不断积聚,大多数国家都支持缓和紧张局势,主张劝和促谈,反对火上浇油。历史上看,冲突最后都需要通过对话和谈判解决。不久前,中方专门发表了立场文件,呼吁政治解决乌克兰危机,反对冷战思维,反对单边制裁。我们认为,越是困难重重,越要为和平留下空间;越是矛盾尖锐,越不能放弃对话努力。中方愿继续为推动政治解决乌克兰问题发挥建设性作用。

普京表示,俄方赞赏中方在重大国际问题上一贯秉持公正、客观、平衡立场,主持公平正义。俄方认真研究了中方关于政治解决乌克兰问题的立场文件,对和谈持开放态度,欢迎中方为此发挥建设性作用。

两国元首表示,期待明天再次会谈,规划未来一个时期中俄全面战略协作伙伴关系新蓝图。

## 抢跑开局

### 我市10个招商小组出击

本报讯(记者 喻宇)10个产业链招商小组全力出击、积极对接与央企合作项目、围绕221个储备项目开展专题招商……记者从市发展改革委了解到,为全面落实《青海省招商引资提效行动方案》要求,持续增强经济发展后劲,按照《西宁市抢抓机遇促发展活动实施方案》,我市制定招商引资提效行动若干措施,目前正在全力推动招商引资“一号工程”。

据悉,招商引资提效行动是我市抢抓机遇促发展九个专项行动之一,目前招商引资提效行动正在全市相关领域全力推动,预计一季度,完成招商引资签约额148亿元,省外到位资金30亿元。各相关部门紧盯重点领域实施产业链招商,围绕光伏制造、锂电储能、特色化工和合金新材料等重点领域,成立10个产业链招商小组,精心谋划并组织实施产业链重大项目,瞄准国内头部企业、500强企业等,加快引进产业链重点企业、头部企业。

同时,锚定目标企业实施以商招商,充分挖掘产能优势。充分发挥现有多晶硅、单晶硅、碳纤维、铜箔等产能优势、技术优势,深入推进延链补链强链招商。深入对接意向企业,开展“一对一”“点对点”跟踪服务,加快推进意向项目签约。深化央地合作,目前已对接与央企合作项目20多个。

另外,拓宽招商渠道实施多元化招商,精准化开展外出招商。强化优质项目储备,目前已筹划各类项目221项,各单位围绕储备项目开展专题招商活动。

我市还将进一步深化对口协作实施平台化招商,依托对口援青、东西部协作、友城协作等合作机制,以产业协作为基础,搭建招商平台,赴外开展招商活动,并加大项目储备蓄积发展后劲,加快重大签约项目落地建设,大力推进招商引资“一号工程”。

》》抢抓机遇促发展·西宁在行动

### 习近平抵达莫斯科开始对俄罗斯进行国事访问

新华社莫斯科3月20日电(记者 刘恺)当地时间3月20日下午,国家主席习近平乘专机抵达莫斯科,应俄罗斯总统普京邀请,对俄罗斯进行国事访问。

当地时间下午1时许,习近平乘坐的专机抵达莫斯科伏努科沃专机机场。习近平步出舱门时,俄罗斯副总理切尔内申科等政府高级官员在舷梯旁热情迎接。

俄方在机场举行隆重迎宾仪式。军乐团奏中俄两国国歌。习近平检阅俄罗斯三军仪仗队并观看分列式。

习近平发表书面讲话,代表中国政

府和中国人民,向俄罗斯政府和人民致以诚挚问候和良好祝愿。习近平强调,中俄两国是山水相连的友好邻邦。双方坚持在不结盟、不对抗、不针对第三方原则基础上巩固和发展双边关系,树立了新型大国关系典范。中俄关系发展成果给两国人民带来了实实在在的好处,为世界发展进步作出了重要贡献。

习近平指出,中俄同为世界主要大国和联合国安理会常任理事国,在国际事务中发挥着重要作用。面对动荡变革的世界,中方愿继续同俄方一道,坚定维护以联合国为核心的国际体系、以国际法为基础的国际秩序、以联合国宪

章宗旨和原则为基础的国际关系基本准则,坚持真正的多边主义,推动世界多极化和国际关系民主化,推动全球治理朝着更加公正合理的方向发展。相信这次访问一定会取得丰硕成果,为中俄新时代全面战略协作伙伴关系健康稳定发展注入新的动力。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇,中共中央政治局委员、中央外事工作委员会办公室主任王毅,国务委员兼外交部部长秦刚等陪同人员同机抵达。

中国驻俄罗斯大使张汉晖也到机场迎接。

## 青海从地理高地迈向产业高地

对外贸易新平台,招商引资的目标企业契合青海产业特色。

青海省商务厅党组书记熊义志说,着力引导有实力的企业走出去,参与装备制造、能源资源、生态环境、绿色服务等领域的国际经贸合作。

### 科技延伸特色产业

位于青海西宁的中复神鹰碳纤维西宁有限公司,已建成万吨级碳纤维生产基地,二期1.4万吨碳纤维项目建设正在紧锣密鼓推进。

该公司常务副总经理连峰说,青海作为清洁能源大省在电价、能源等方面具有比较优势,用绿色能源生产绿色材料,有助于推动新材料、新能源等相关产业升级,做大做强产业链。

青海省坚持高端化、智能化发展方向,推动新旧动能转换,让越来越多企业的科技创新主体地位日益突出。

位于柴达木盆地的察尔汗盐湖,是我省最大的可溶性钾镁盐矿床。多年来,盐湖开发企业深耕钾资源开发,在这里建成了全国最大的钾肥生产基地,支撑我省农业用钾肥自给率达到50%以上。

如今,按照《青海建设世界级盐湖产业基地行动方案(2021—2035年)》,以“资源+资本+科技+市场”发展模式,盐湖资源开发从资源开采型向科技驱动型转变。

以青海盐湖工业股份有限公司为例。2022年,该公司实施科研项目86项,科研投入超过3.5亿元。近两年,公司梳理“卡脖子”技术问题11项,通过“揭榜挂帅”等方式向全国征集技术解决方案141项。

随着技术难题被攻克,青海盐湖资源开发效率持续提升。2022年钾肥产量达到850多万吨,碳酸锂产量达到7.3万吨,盐湖钾、钠、镁、锂资源开发形成的产业链,正在不断延伸。

立足资源禀赋、产业基础和比较优势,今年,青海聚焦盐湖资源综合利用、新能源、新材料、有色金属、大数据等产业,对照产业链图谱进行延链补链招商。

青海省工业和信息化厅党组书记、厅长姜华说,青海今年要推动一批投资规模大、科技含量高、带动作用强的项目落地,力争招商引资到位资金500亿元以上,培育新增规上工业企业40户、

中小微企业1000户以上。

### “清洁能源+”擦亮发展底色

走进国家能源集团国能(共和)新能源开发有限公司100万千瓦光伏互补项目现场,记者看到打桩、搭建光伏支架等工序同步进行,一派繁忙景象。

“项目建成后,这里既是光伏电站也是大牧场。”公司负责人王超说,大面积光伏板可以减少蒸发量,加上清洗光伏板的水定期浇灌,光伏电站建成后,光伏板下的草就长起来了。

该公司位于海南藏族自治州千万千瓦级新能源基地,新能源基地总规划占地面积4609.6平方公里。经过十年开发,截至2022年底基地累计完成投资1375亿元,建成并网清洁能源装机容量2094万千瓦,年发电量超过400亿千瓦时。

新能源基地的发展,是青海省打造国家清洁能源产业高地的缩影。目前,青海省已建成两个千万千瓦级新能源基地,清洁能源装机约4000万千瓦。

清洁能源发电产业的高速发展,带动清洁能源产业链上下游加快衔接,从硅材料、光伏组件等装备制造到电力基础设施智能化运维,从能源外送到就地消纳,支撑特色产业减排降碳,青海“清洁能源+”的产业集聚效应日益显现。

2月17日,天合光能青海基地成功下线首根单晶硅棒,标志着总投资额500亿元的天合光能(西宁)能源产业项目迈出了实质性步伐。按照项目规划,天合光能将在西宁建成从工业硅、高纯多晶硅、单晶硅到光伏玻璃的新能源全产业链。

“清洁能源在青海能源结构中的占比高达九成,用当地的清洁电力生产新能源产业所需的新材料、装备制造业和相关配套产业材料,不仅具有市场优势和成本优势,而且还形成了绿色循环产业链。”谈及在青海西宁布局单晶硅产业,西宁阿特斯光伏科技有限公司制造总监刘文涛信心满满。

“清洁能源+”纵向串联起了光伏上游制造、光伏发电、风电、锂电和氢能等新能源发电和新能源制造,横向融合盐湖产业链、大数据、有色冶金和绿色有机农产品生产加工,让青海以绿色低碳为底色的后发优势越发凸显。

据新华社电

## 我省又一座水库通过下闸蓄水阶段验收

本报讯(记者 小蕊)日前,省水利厅派出专家组,指导帮助玉树州水利局完成了玉树市国庆水库下闸蓄水阶段验收。至此,继西纳川、松多和浪加水库下闸蓄水后,我省又一座水库顺利通过下闸蓄水验收。

据悉,国庆水库工程为IV等小(1)型工程,主要由大坝、溢洪道、导流放空

洞等组成。水库总库容437.2万立方米。工程主要任务以城乡供水和灌溉为主。工程建成后,解决玉树市17.5万人生产、生活用水,同时为玉树市周边3万亩生态林和2000亩设施农业提供灌溉水源。

国庆水库验收委员会通过检查工程现场,查阅相关验收资料,听取建设、

设计、施工、监理、质量检测等参建单位的工作汇报和蓄水安全鉴定、工程质量核备意见。经充分讨论,验收委员会一致认为国庆水库工程完成了下闸蓄水阶段建设任务,挡水建筑物形象面貌满足蓄水位要求;泄水建筑物具备过流条件;蓄水安全鉴定报告结论满足下闸蓄水阶段验收,同意国庆水库下闸蓄水。