

# 精心打造中哈关系下一个“黄金30年”

## ——哈萨克斯坦各界人士高度评价习近平主席国事访问成果

新华社记者

国家主席习近平14日对哈萨克斯坦共和国进行国事访问。访问期间,两国元首举行正式会谈,共同擘画中哈全方位合作新蓝图,达成多项重要共识。双方发表了联合声明。

哈萨克斯坦各界人士认为,习近平主席此次访哈恰逢中建交30周年,具有里程碑意义,将为推动两国共同发展繁荣注入新的强劲动力,相信在双方共同努力下,哈中关系将迎来新的“黄金30年”。

### 擘画合作新蓝图 打造哈中命运共同体

习近平主席在与哈萨克斯坦总统托卡耶夫举行正式会谈时指出,中国永远是哈萨克斯坦值得信赖、倚重的朋友和伙伴,中方愿同哈方做彼此发展振兴的坚强后盾,助力彼此实现发展繁荣。两国元首还在联合声明中指出,愿秉持相互尊重、睦邻友好、同舟共济、互利共赢的精神,进一步加强双边对话,精心打造双边关系下一个“黄金30年”。

哈萨克斯坦世界经济政治研究所研究员叶尔苏丹·然谢托夫说,30年来,哈中关系蓬勃发展,两国合作堪称典范,双方在国际舞台上相互支持。他认为,习近平主席此次访问体现出中方对发展哈中关系的高度重视。他相信哈中关系将在新的起点上取得更大发展,双方将携手朝着构建哈中命运共同体的目标稳步前行。

《哈萨克斯坦真理报》总编辑比特·马尔德巴耶夫指出,建交30年来,哈中关系实现跨越式发展,展现出强大活力。近年来,两国在经济、社会、文化等领域合作更加丰富,双边关系愈发紧密。中国的快速发展带动着邻国进步,加强与中国的经贸合作,共同落实合作项目,哈萨克斯坦已从中受益。

“习近平主席此次访哈充分体现了哈中双边关系的密切。”哈中天然气管道项目设计工程师阿贝莱·希纳利耶夫说,无论是国家治理,还是经贸合作,双方都有许多有益经验可以相互交流,相信习近平主席此次访将推动两国合作进一步提升。

“今日哈萨克斯坦”通讯社社长兼总编辑铁木尔·库瓦托夫表示,习近平主席此次访必将为哈中关系发展注入新动力,推动两国关系迈上新台阶。

### 高质量共建“一带一路” 深化互利共赢合作

习近平主席在会谈时强调,双方要高质量共建“一带一路”,扩大经贸、产能、互联互通、抗疫等领域合作,拓展大数据、人工智能、数字金融、跨境电商、绿色能源、绿色基建等创新合作。要增进民心相通,促进两国人民友好往来和相互理解。

哈萨克斯坦人民党主席叶尔穆罕默德·叶尔特斯巴耶夫对此深感振奋。他认为,哈中两国之间的合作对

哈经济发展具有重要影响。他期待未来哈中贸易保持良好发展势头,愿两国在开展联合生产、建立现代化合资企业等方面的合作更上层楼。

“在共建‘一带一路’合作下,哈萨克斯坦凭借地理优势,成为东西方贸易往来的受益者。”哈萨克斯坦首任总统图书馆副馆长铁木尔·沙伊梅尔格诺夫尤其关注哈中产能合作。他注意到,此次访问讨论的相关合作项目涵盖多个领域,认为双方合作能够为哈萨克斯坦带来更多投资,助力哈提高工业水平。

希纳利耶夫曾到访中国河北,与中国企业人的良好合作令他印象深刻。他认为,共建“一带一路”合作不断走深走实的同时,也被赋予更多时代内涵。他说,哈中高水平合作不仅体现在经贸合作上,也体现在频繁的文化互动上。“中国为哈萨克斯坦学生在华学习提供支持,这大大推动了两国文化领域的交流合作。”

作为哈萨克斯坦金融界资深人士,阿斯塔特·若尔穆尔扎耶夫对未来哈中进一步拓展金融合作充满期待。他说:“习近平主席对高质量共建‘一带一路’提出了新希望。近年来哈中金融合作蓬勃发展,我也希望能为之贡献自己的力量。”

### 加强多边机制框架内合作 共同维护地区安全稳定

两国元首在联合声明中指出,双

方主张就全球和地区和平、安全和合作问题进一步加强协调。中国和哈萨克斯坦愿积极开展协作,落实习近平主席提出的全球发展倡议和全球安全倡议,共建人类命运共同体。

“习近平主席提出的全球发展倡议和全球安全倡议,对当今世界具有重大现实意义。”马尔德巴耶夫指出,当前,安全问题是全球需要关注的优先事项之一。哈中两国实现和平发展、深化各领域合作,对维护地区和平稳定具有重要意义。

叶尔特斯巴耶夫注意到,哈中两国在上海合作组织等多边机制中开展高水平合作,在共同打击“三股势力”等方面合作卓有成效,为维护两国和地区安全稳定发挥了重要作用。

《哈萨克斯坦真理报》社长季汉·卡姆扎别库雷非常认同习近平主席在安全问题上的主张,认为这些主张将促进各方携手维护共同安全、实现共同发展、推动构建人类命运共同体。

“若想实现繁荣发展,安全与稳定是必不可少的前提条件。”哈萨克斯坦中国贸易促进协会会长哈纳特·拜赛克说,习近平主席提出的全球安全倡议回答了“世界需要什么样的安全理念、各国怎样实现共同安全”的时代课题。哈中两国在多边机制框架内密切合作,为促进地区和平发展作出了积极贡献。

(新华社北京9月15日电)

## 四川泸定地震灾区复课



9月14日,四川省泸定县6所小学、幼儿园恢复线下上课,石棉县3个受灾乡镇学校也逐步复课。图为9月14日,在石棉县王岗坪乡,老师在国家能源集团大渡河大岗山公司提供的场地为学生们讲课。新华社记者 刘琼摄

## 截至8月底 全国新开工水利项目1.9万个

新华社北京9月14日电(记者黄堃 刘诗平)水利部副部长刘伟平14日表示,截至8月底,全国新开工水利项目1.9万个,较7月底增加3412个,在建水利工程投资规模超过1.8万亿元,重大水利工程开工31项。

8月份,环北部湾广东水资源配置工程、广西龙云灌区工程顺利开工建设。截至8月底,共落实水利建设投资9776亿元,较去年同期增加3296亿元,同比增长50.9%。

据介绍,建设进度方面,一批重大水利工程实现重要节点目

标。安徽引江济淮主体工程完成近九成,年内有望试水、试通航;珠江三角洲水资源配置工程隧洞开挖完成97.5%,年内有望全线贯通。同时,一批事关防洪安全、供水安全和粮食安全的项目加快推进。完成中小河流治理6800多公里,建成农村供水工程8173处,改造大中型灌区505处。

刘伟平表示,当前正值水利建设的黄金季节,水利部将在继续抓好长江流域抗旱和防御秋汛工作的同时,毫不松懈地抓好水利基础设施

## 工信部将开展 医药产业链强链补链行动

新华社北京9月14日电(记者张辛欣)工业和信息化部消费品工业司副司长周健14日表示,将开展医药产业链强链补链行动,聚焦薄弱环节,支持产业链上下游企业开展协同攻关,持续提升关键核心竞争能力。

周健是在14日工业和信息化部举行的“推动消费品工业增品种 提品质 创品牌”主题新闻发布会上作出上述表述的。

他说,党的十八大以来,我国医药工业发展基础更加坚实,动力

更加强劲,产业创新取得新突破。“我们建立‘短缺药品生产供应监测预警平台’,提升药品供应保障能力。”周健说,工业和信息化部组织上下游企业成立药品供应保障联合体,会同相关部门认定6个联合体为小品种药(短缺药)集中生产基地建设单位,保障了100种小品种药的稳定生产供应。

2021年,我国医药工业增加值占全部工业比重为4.1%,实现营业收入3.4万亿元,营业收入较2012年增长80.8%。

## 浙、苏等地积极应对台风“梅花”



9月14日,在浙江嘉兴市嘉善县陶庄镇湖滨村,防汛人员在搬运沙袋加固河堤,防止台风引起的河水倒灌。当日,中央气象台发布今年首个台风红色预警,预计台风“梅花”将于傍晚前后在浙江三门到舟山一带沿海登陆。浙江、江苏等地多措并举,提前做好防汛抗台、抢险救援各项准备工作。新华社记者 徐昱摄

## 绥中:做大做强现代果业 夯实乡村振兴基础

(上接第一版)“绥中白梨”商标成为辽宁省著名商标、中国公用区域品牌50强,区域品牌价值达到51.64亿元。

如今,绥中县由果业大县变身果业强县。全县完成各类老果园改造近13333公顷,达到果业种植总面积的1/4;争取国家级示范园建设项目8个、省级示范园建设项目13个、葫芦岛市高效精品科技示范园建设项目88个,县级、乡级示范园也达百余个;紧跟市场,不断引进新品种,果品种类日益丰富,仅苹果就引进了维纳斯黄金、烟富、岳系等品种,现有苹果、梨、桃、李子、杏、山楂、葡萄、蓝莓、樱桃等200多个品种。截至目前,绥中县已发展储藏库百余个,储藏量达30万吨以上,被省政府评为全省“一县一业”示范县。

“已经订出去两万斤,就等着摘下来换钱啦。”望着满山的梨树和金灿灿的大白梨,孙宝军满脸笑容。不久前,绥中县重新对水果种植大户进行详细统计,并与大型电商公司联系,计划通过大型电商收购、网上直播、举办果品展销会和品牌打造等方式进一步开拓市场。去年开始,绥中县财政拨款79.5万元,在全县21个果树种植乡镇和2个大型果树农场设置159名村级果树技术员,实现重点果树种植乡镇一村一名果树技术员,成为全省唯一财政拨款设置村级果树技术员的县。

“现在‘嘎啦苹果’已经上市,需要入库指导;蓝莓也开始剪枝了,事不少。”绥中县农业农村局副局长李贺说,“近一个月,我都在各个果园之间来回跑。果业是我们县的支柱产业,咋付出都值!”

# 十年来国家高新区为创新发展贡献“高新力量”

新华社北京9月14日电(记者陈芳 胡喆)诞生大量前沿创新成果,持续构建创新引领、协同发展的现代化产业体系……科技部14日召开新闻发布会,介绍十年来国家高新区总体发展情况,截至目前,国家高新区总数达173家,较2012年增加84家,为创新发展贡献了“高新力量”。

“十年来,国家高新区深入实施创新驱动发展战略,在促进发展方式转变、推动高质量发展中充分发挥示范引领作用,支撑国民经济健康良

性发展。”科技部火炬中心副主任李有平介绍,国家高新区园区生产总值从2012年的5.4万亿元增长至2021年的15.3万亿元。2021年,国家高新区以全国2.5%的建设用地创造了13.4%的国内生产总值。

十年来,国家高新区在量子信息、高速铁路、北斗导航、国产大飞机、5G通信等国家战略性领域取得重大突破,参与蛟龙号研制、神舟十四号发射、新冠疫苗研发等一系列国家重大科技任务。第一枚人工智能芯片、科

一颗量子通信卫星等许多第一,均诞生在国家高新区。中关村新一代信息技术、武汉东湖光电子、张江集成电路、天津风能产业……一张张“创新名片”闪耀神州。

“今年1至7月,国家高新区实现工业生产总产值17.5万亿元,同比增长8.1%;营业收入27.4万亿元,同比增长7.1%;出口总额2.8万亿元,同比增长8.6%;固定资产投资3.1万亿元,同比增长10.1%,表现出较强的抗风险能力和逆势增长势头。”科

技部成果转化与区域创新司副司长吴家喜说。

据介绍,到“十四五”末,国家高新区数量将达到220家左右,实现东部大部分地级市和中西部重要地级市基本覆盖。下一步,科技部将推动国家高新区坚持“又高又新”的发展要求,围绕全年发展目标,以重大项目为抓手、以服务科技企业为重点、以金融支持为保障,加强各类资源的统筹协调,加快科技政策扎实落地。

(新华社北京9月15日电)

# 十年来我国消费品工业 营业收入、行业利润分别增加35%和64.5%

新华社北京9月14日电(记者张辛欣)工业和信息化部消费品工业司司长何亚琼14日表示,十年来,我国消费品工业营业收入、行业利润分别增加35%和64.5%,规模以上企业数量增加23.7%,轻工、纺织出口额占全球30%以上。

何亚琼是在14日工业和信息化部举行的“推动消费品工业增品种 提品质 创品牌”主题新闻发布会上作出上述表述的。

何亚琼说,消费品工业是我国传统优势产业和重要民生产业,涵盖生活方方面面,在满足消费需求、拉动经济增长、保障改善民生、吸纳社会就业、扩大外贸出口等方面发挥着不可或缺的重要作用,是筑牢实体经济根基的主要力量。

党的十八大以来,我国消费品工业规模和综合实力显著增强,消费品生产供给质量和水平持续提升,消费品工业增加值占全国工业

比重达到27.9%。消费品工业领域智能制造、绿色制造、“互联网+”协同制造取得积极进展,个性化定制模式广泛推广。服装、家电、制鞋等领域与国际标准一致性程度达到95%,老百姓对“国潮”品牌认可度明显提升。

以家用电器产业为例,会上发布的数据显示,2021年我国家用电器行业规模以上企业营业收入、利润总额分别同比增长15.5%、4.5%;全行

业实现出口超1000亿美元,同比增长超20%。

“我国已建成覆盖面广、结构相对完整的消费品工业体系,有力保障了老百姓日常生活必需的各类民生产品供应。”何亚琼说,工业和信息化部将落实好相关政策规划,持续推进产业链协同创新,加快行业高端化、数字化、绿色化转型升级,更好满足和创造消费新需求,持续巩固提升行业竞争优势。

## 抚顺“扬长补短”引育壮大新动能

(上接第一版)

两家“老字号”企业,近年来通过持续不断进行技术改造,提升装备水平,产品在高端市场的竞争实力大幅提升,成为推动抚顺冶金新材料产业基地不断向中高端迈进的主力军。

从2019年开始,抚顺特钢重点围绕特冶产品升级、冶炼工序流程再造、后部精整能力提升、超低排放改造等实施大规模技改,陆续规划并推进了超过40亿元的技改投资。这些技改项目的建成,将大幅提升公司在航空航天、军工、核电、石油化工、汽车等行业的竞争力。

2020年以来,抚顺新钢铁围绕产城融合发展的典范、智能制造的先行者、绿色发展的践行者和建筑业综合服务平台的主导者这四大战略目标,通过实施“转炉节能环保升级改造”“智检中心”等技术改造项目,使公司吨钢能耗、吨钢耗水、吨钢耗电及工序能耗等指标达到国内先进水平,产品出口美、日、韩等多个国家。在抚顺新钢铁向“绿”挺进的同时,抚顺星环实业有限公司等9户企业获得了省级“绿色工厂”称号。

近年来,抚顺市积极鼓励行业龙头企业在5G、工业互联网、智能制造等领域开展先行先试,将产品设计、生产制造等业务流程向产业链上下游企业延伸,推动抚顺新钢铁等15户企业开展“5G+工业互联网”示范工厂建设,促进新一代信息技术与制造业深度融合和产业化转型。

### 多链支撑 精细化工产业强势崛起

这是一张令人惊艳的名片:

抚顺齐隆化工有限公司,国内石油树脂行业唯一的“中国驰名商标”拥有者,共聚树脂产品领域国家标准制定者;

抚顺东联安信化学有限公司生产的十多种甲基丙烯酸酯类产品,有1/3填补了国内空白;

辽宁抚顺助剂有限公司生产的有机过氧化物引发剂、交联剂国内市场占有率第一……

这些精细化工细分行业的“小巨人”企业,如“众星拱月”,围绕在抚顺石化公司周围,不断成长壮大。深度开发“原字号”,突破口在神长产业链,化工行业又是流程型行业,下游化工新材料、精细化工产业的发展很大程度上受上游炼油和乙烯行业的制约,而抚顺石化公司是国内资源禀赋优越、整体实力雄厚的央企,拥有“千万吨炼油、百万吨乙烯”的雄厚实力。

“正是有抚顺石化公司这个龙头带动,一批强链、补链、延链的‘专精特新’企业才茁壮成长起来。近年来,抚顺石化扎实推进炼化结构调整,深挖装置潜力,在推动企业产品结构向高附加值精细化工产品迈进的同时,也为下游企业发展提供了强有力的支撑。”抚顺市工信局副局长郭宝臣说。

为做好结构调整“三篇文章”,

近年来,抚顺市在加强顶层设计、建立工作机制、强化项目支撑等方面科学施策,统筹推进,不断推动高端精细化工等产业做大做强。其中,全力推进抚顺高新技术产业开发区,可谓推进做好结构调整“三篇文章”的精彩之笔。

抚顺高新技术产业开发区紧邻抚顺石化乙烯化工厂,近年来,高新区以“高端化、差异化、高附加值化”为导向,通过产业链招商、以商招商等方式,吸引众多“专精特新”企业落户。

“市里高度重视高新区的发展,从人力、政策、资金等全方位向高新区倾斜,并将66项行政职权事项赋予高新区。”抚顺高新技术产业开发区办公室主任梁霞说。

已进行三次改扩建的抚顺东联安信化学有限公司总经理里光说,选择落户高新区,是因为这里有丰厚的原料、便利的交通、配套齐全的公用工程和保姆式服务。

目前,抚顺高新技术产业开发区已基本建成乙烯—环氧乙烷—电解液—表面活性剂等八大高端化原材料产业链,截至2021年年底,园区入驻企业达150多家。

### 扶持培育 新兴能源产业方兴未艾

“这个项目的投产,每年可消耗30万吨秸秆及其他农林废弃物,可提供3亿千瓦时的清洁电力,还为红透山镇40万平方米建筑供热。”在清原40兆瓦生物质热电联产项目生产车

间,中能建投清原新能源有限公司副总经理王维东介绍。

近年来,抚顺市充分发挥生态资源丰富的优势,先后组建了由市领导为组长的能源项目专班和电网建设领导小组,通过政策扶持、规划引领、项目带动等举措,抽水蓄能、光伏、生物质发电等清洁能源建设项目多点开花:总投资5.7亿元的抚顺城市垃圾焚烧发电项目实现并网发电,抚顺矿区光伏发电项目正加快推进,预计今年年底实现并网发电。另外,全市已建成光伏装机容量7.24万千瓦。

“按照规划,‘十四五’时期,全市谋划推进重点新能源项目32个,总投资达400亿元以上。”抚顺市发改委能源科科长杨盼说。

新能源产业方兴未艾,抚顺的先进装备制造业在永茂建机、抚挖重工等地方“龙头”企业带动下,通过与哈尔滨工业大学等科研院所合作开展技术研发,生产的塔式起重机、高端履带起重机、成槽机等产品走俏国内外市场,装备制造企业2021年规模以上工业总产值达87.9亿元,已形成门类齐全、技术独特的支柱产业集群。

与此同时,新型煤化工及煤矸石综合利用、特色农产品深加工等产业在头部企业的拉动下,逐步形成上下游协作配套的产业格局。放大优势,补齐短板,推进抚顺高质量发展的新引擎必将更加强劲有力。