



习近平向2023中关村论坛致贺信

新华社北京5月25日电 5月25日,国家主席习近平向2023中关村论坛致贺信。习近平指出,当前,新一轮科技革命和产业变革深入发展,人类要破解共同发展难题,比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享。中国坚定奉行互利共赢的开放战略,愿同世界各国一道,携手促进科技创新,推动科学技术更好造福各国人民。习近平强调,北京要充分发挥教育、科技、人才优势,协同

推进科技创新和制度创新,持续推进中关村先行先试改革,进一步加快世界领先科技园区建设,在前沿技术创新、高精尖产业发展方面奋力走在前列。2023中关村论坛由科技部、国家发展改革委、工业和信息化部、国务院国资委、中国科学院、中国工程院、中国科协、北京市政府共同主办,25日在北京开幕,主题为“开放合作·共享未来”。

激发创新活力 不负关怀期许 ——习近平主席回信勉励澳门科技 大学师生代表在澳门各界引发热烈反响

六版

中共中央国务院印发《国家水网建设规划纲要》

加快构建国家水网,建设现代化高质量水利基础设施网络,统筹解决水资源、水生态、水环境、水灾害问题,是以习近平同志为核心的党中央作出的重大战略部署。为做好国家水网顶层设计,编制了《国家水网建设规划纲要》。本规划纲要是当前和今后一个时期国家水网建设的重要指导性文件,规划期为2021年至2035年。

发展目标

到2025年,建设一批国家水网骨干工程,国家水网建设加快推进,省市县水网有序实施,着力补齐水资源配置、城乡供水、防洪排涝、水生态保护、水网智能化等短板和薄弱环节,水旱灾害防御能力、水资源节约集约利用能力、水资源优化配置能力、大江大河大湖生态保护治理能力进一步提高,水网工程智能化水平得到提升,国家水安全保障能力明显增强。

到2035年,基本形成国家水网总体格局,国家水网主骨架和大动脉逐步建成,省市县水网基本完善,构建与基本实现社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系。水资源节约集约高效利用水平全面提高,城乡供水安全保障水平和抗旱应急能力明显提升;江河湖泊流域防洪减灾体系基本完善,防洪安全保障水平显著提高,洪涝风险防控和应对能力明显增强;水生态空间有效保护,水土流失有效治理,河湖生态水量有效保障,美丽健康水生态系统基本形成;国家水网工程良性运行管护机制健全,数字化、网络化、智能化调度运用基本实现。

总体布局

立足流域整体和水资源空间均衡,结合江河湖泊水系特点和水利基础设施布局,统筹存量和增量,加强国家水网、省市县水网之间的衔接,推进互联互通、联调联控、协同防控,逐步形成国家水网“一张网”,共同发挥保障水安全的作用,促进水资源与人口经济布局相均衡,支撑经济社会高质量发展。

加快构建国家水网主骨架

根据我国自然地理格局、江河湖泊水系分布、水利基础设施网络及河湖水系连通情况,国家水网主骨架由主干和区域网组成。未来根据国家长远发展战略需要,逐步扩大主干网延伸覆盖范围,与区域网互联互通,形成一体化的国家水网。

畅通国家水网大动脉

充分发挥长江、黄河等国家重要江河干流行洪、输水、生态等综合功能,加快完善南北水调工程总体布局,扎实推进后续工程高质量发展。充分发挥南水北调工程生命线作用,用足用好东、中线一期工程供水能力,提高工程供水效益。坚持科学布局,准确把握东线、中线、西线各自特点,加强顶层设计,优化战略安排,深化方案比选,开展重大问题研究,创新体制机制,统筹推进后续工程建设。

建设骨干输排水通道

根据经济社会发展和生态环境保护需求,合理布局建设一批重大水资源配置工程和江河防洪治理骨干工程,形成南北、东西纵横交错的骨干输排水通道。统筹考虑重要区域水安全保障需求,优化水资源调配体系,推进水资源配置骨干工程建设。加快实施重要江河堤防达标提质升级和河道综合治理,相机新(扩)建重要分洪通道,完善流域防洪工程体系,提升江河行洪排洪能力。

二版

学思想 强党性 重实践 建新功

创建「枸杞+」新页面 探寻宁夏枸杞产业千亿级产值目标的内驱力

本报记者 毛雪皎

5月以来,在中宁县约访枸杞企业的负责人容易“跑空”——企业日程上排满了推介会、发布会、接待经销商、研学团体等安排。县城路边的枸杞造型路灯、枸杞吉祥物标识,提醒着距离第六届枸杞产业博览会开幕,还有1个月。

在近日举行的杞博会新闻发布会上,自治区林草局相关负责人发布:按照自治区关于打造现代枸杞千亿级产业的部署要求,结合宁夏现代枸杞产业高质量发展实际,谋划编制了《自治区现代枸杞产业千亿产值发展规划(2023—2030年)》。

发展的短板,也是发力的突破口。瞄准基地建设、精深加工、科技创新、品牌培育等方面,我区积极探索现代枸杞产业锚定千亿级产值目标的增长空间、发展增量和内驱动力。

“精深”驱动:“枸杞+功能产品”

5月份,宁夏枸杞广东专场推介会,签约金额达1.3亿元;宁夏枸杞福建专场推介会,签约金额超1.2亿元……收获的不仅是订单,还有宁夏现代枸杞产业与南方市场的循环“链接”,共同融入全国大市场的发展契机。

吸引订单的核心不仅是产区优势,还有枸杞的“变形记”。推介现场的明星产品,聚焦在枸杞原浆、特殊膳食、枸杞饮料等精深加工产品。努力将品质优势转化为市场优势,宁夏枸杞创新消费场景,重塑产品形态,跻身轻养生套餐。

“萃取、提取”,不仅是技术工艺,也是对宁夏枸杞价值的重新定义。中宁县玺赞生态枸杞庄园有限公司相关负责人介绍,公司将与科研院所深化合作,加大新产品开发力度,尤其是加快枸杞功能性产品、保健品等高科技含量、高附加值产品的研发,以优质产品赢得优质市场。

“精深”背后,是科研引领和成果转化的支撑。实现价值倍增,宁夏现代枸杞产业以市场需求为导向,发挥好中国枸杞研究院等平台作用,加大“枸杞+”等创新性产品研发,推动更多新品种、新技术、新工艺、新装备等创新成果的转化,创造更大价值。(下转第三版)

2022中国政府透明度指数公布 宁夏位居西北地区第一

本报讯(记者 周一青)日前,由中国社科院法学研究所、社科文献出版社联合发布的《中国政府透明度指数报告(2022)》评估结果显示,宁夏位列省级人民政府第13位,位居西北地区第一,其中,民生保障信息公开得分100分。银川市位列49个较大的市级人民政府第十,位居西部地区第二。

2022年,我区依法公开政府信息,依规管理政府信息,完善制度建设,推进试点创新,强化监督保障,政府信息公开工作取得阶段性成效。其中,全年公开政府文件94件、图解163件;全区各级行政机关累计办理政府信息公开申请2247件;11家区直部门和24个市、县(区)累计举办323场“政府开放日”活动,纵深推动政府开放、促进政府透明,努力形成规模效应,积极打造宁夏品牌;在全国范围内率先启动全区村务公开试点,梳理编制符合实际、群众满意、便于操作、全区统一的《全区村务公开基准目录(标准版)》,推动村务公开目录延伸到村级,辐射到基层。为精准推送政策,自治区人民政府门户网站还开设了“稳促”政策专题库,集中发布、归集展示国务院、自治区各项稳经济措施和接续政策,推动政策个性化、主动化供给,实现“政策找人、政策找企业”。

6月起我区执行新的输配电价

三版

“一拖N”的儿童经济,引领消费新趋势

五版

2023 ICCWI 国际葡萄与葡萄酒产业大会
INTERNATIONAL CONFERENCE ON GRAPE AND WINE INDUSTRIES
第三届中国(宁夏)国际葡萄酒文化旅游博览会
THE THIRD CHINA-INTERNATIONAL WINE CULTURE AND TOURISM EXPO
中国·宁夏·银川
Yinchuan · Ningxia · China
倒计时 14 天

●总值班编委 刘建华 宗时风 责任编辑 吴少男 版式设计 何亚男

自治区政府召开专题会议研究铁路建设工作

本报讯(记者 周一青 朱立杨)5月23日,自治区党委副书记、自治区主席张雨浦主持召开专题会议研究铁路建设工作,强调要深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,学习党的二十大精神,抢抓国家重大政策机遇,大力推动铁路基础设施建设,全面融入国家高速铁路网,加快建设西部陆海新通道,为建设美丽宁夏提供坚强有力的交通支撑。

张雨浦听取了有关部门和重点企业汇报,充分肯定前期工作,对路线优化、资金筹措、环境影响评价等提出明确要求,并对持续加强我区铁路规划建设,提高运输保障能力作出部署安排。他指出,铁路是国民经济的“大动脉”和关键性基础设施,对宁夏更好融入和服务新发展格局具有突出意义。宝中铁路中卫至平凉段复线改造工程和包兰铁路银川至中卫段扩能改造工程同时纳入国家2023年计划新开工项目,充分体现了党中央、国务院对宁夏的亲切关怀和国家有关部委的大力支持。项目建成后,将实现银川至固原动车直达和“五市同城化”目标,有效提升包兰铁路运输能力,畅通疆煤入宁运输通道。

张雨浦强调,各地各部门要高度重视、抢抓机遇,加强协同配合,全力推动现有开工项目加快建设、正在规划项目加快推进、中长期项目纳入国家规划;要抓住重点、保证进度,细化具体任务,紧盯节点、倒排工期、压茬推进,做深做细项目前期工作,按计划落实年度投资,确保两个项目年内开工、如期竣工;要加强领导、落实责任,成立项目工作专班,建立协调联动机制,做好铁路选线、车站规划、工程实施等,着力打造民心工程、示范工程、廉政工程,全力畅通交通“大动脉”,有力支撑全区经济社会高质量发展。

自治区领导陈春平、吴秀章、王立参加会议并发言。

高质量发展 调研行



5月25日,在宁夏神州轮胎有限公司生产车间,一位工人利用手电筒检查刚刚下线的轮胎内部。

本报记者 马楠 摄

科技创新 执行业牛耳 ——宁夏“高质量发展调研行”之感受科创魅力②

本报记者 丁建峰

维尔铸造今年3月推出的新能源汽车全铸造电机壳体、电池托盘等新产品备受多家汽车头部制造企业重视,是目前国内唯一一家能够生产此类产品的厂家;

稀有金属材料国家重点实验室的钽铌铍及超导技术,引领行业发展方向;宁夏神州轮胎是目前国内唯一一家C919飞机主前轮胎全部试验通过的企业,石墨烯应用在载重子午线轮胎中取得成功,产品品质达到国内知名品牌的高度;

“单项冠军”、核心技术、知名品牌……这是一个令人倍感兴奋的词语,是5月25日“高质量发展调研行”宁夏主题采访活动的主题词。当天,30余名媒体记者走进位于石嘴山市的宁夏维尔铸造有限责任公司、稀有金属材料国家重点实验室、宁夏神州轮胎有限公司、宁夏泰金种业,领略科技的力量,倾听创新的故事,感受昂扬的发展激情和对美好未来的浪漫遐想。

在这里,科技创新让企业突破“卡脖子”技术,达到了新的高度:执行业之牛耳,铸中国之名牌。

“创新,一天都不能懈怠。”宁夏维尔铸造有限责任公司董事长王小宁说,技术创新是企业发展的核心关键词,该公司每年将销售收入的8%用于新产品研发。

科技创新是维尔铸造的“魂”和“精神领袖”,正是有了科技创新和理念创新的加持,维尔铸造从几个人的小公司,发展成为行业“单项冠军”企业,研制出全球首台套槽宽1400毫米超重型刮板输送机槽帮,技术指标居国际领先地位;

(下转第三版)

维尔铸造:从立足劣势到领跑优势

神州轮胎:实现“0”到“1”的突破

四版

中卫工业园区「亩均论英雄」导向让「寸土生寸金」

向有限资源节约集约利用要效益

本报讯(记者 房名名)5月22日,在晨光年产30万吨硅基及气凝胶新材料项目土建基地,上百名施工人员在各自工地上有序忙碌着。“宁夏晨光新材料有限公司是中卫通过产业链招商引资,落地园区的一家民营硅基材料及气凝胶生产企业,虽是入园企业,创造经济效益的潜力巨大。”中卫工业园区管委会党政办副主任梁春波介绍。

宁夏晨光于今年2月开建的新材料项目占地346亩,总投资20亿元,达产后年产值约50亿元,亩均产出可达1445万元。“晨光与宁夏华御化工有限公司一直是合作伙伴,华御产出的氢气和液氯,正是晨光生产三氯氢硅、气凝胶材料等产品的原料。”宁夏晨光新材料有限公司总经理陈盛介绍,新建项目分两期建设。建成后,将围绕功能性硅烷,搭建从上游原材料三氯氢硅到下游硅烷的研发、生产和销售的经营体系,产品覆盖功能性硅烷全产业链,服务5000+客户,终端应用遍布新能源、新材料、汽车、涂料等领域。

近年来,中卫市坚持规划引领,围绕主导产业高标准招商选资,推动行业之间、企业之间、产品之间耦合发展,延长产业链、提升价值链、稳定供应链,促进产业集聚发展。同时,坚持“亩均论英雄”用地导向,以“弹性年期”方式供应工业用地,去年园区供应工业用地“标准地”5宗740.27亩,出让价款4199.7万元。

(下转第三版)