



中国—吉尔吉斯斯坦—乌兹别克斯坦铁路项目启动仪式27日在吉尔吉斯斯坦贾拉拉巴德市举行。这条连通三国的铁路项目由设想付诸实施,从蓝图走向现实,向着建成通车目标迈出了关键一步。承载着中国以高水平开放促进区域发展的愿景,连接着中亚国家对地区发展繁荣的渴望,中吉乌铁路必将为构建更加紧密的中国—中亚命运共同体注入新动力。中吉乌铁路是三国共建“一带一路”合作的标志性工程,也是中

国同中亚互联互通的战略性项目。近年来,在三国元首亲自关心推动下,项目持续取得新进展。中吉乌三国政府间协定签署以来,三国政府和企业积极推进项目前期工作,取得一系列阶段性成果。今天的启动仪式,标志着该项目前期工作取得重大进展,为项目早日开工建设奠定了坚实基础。铁路全线建成后,将成为惠及三国和三国人民、助力地区经济社会发展的战略通道,对促进沿线各国基础设施互联互通和经贸往来、推动

共建“一带一路”高质量发展具有重大意义。中吉乌铁路起自新疆喀什,经吉尔吉斯斯坦进入乌兹别克斯坦境内,未来可向西亚、南亚延伸,建成后极大促进三国互联互通,不仅有助于三国发掘各自的交通运输潜力,中亚区域内的交通整合和整个区域的对外联通都将从中受益。铁路建成后,将完善新亚欧大陆桥南部通道,形成东亚、东南亚通往中亚、西亚和北非、南欧的便捷运输通道。(下转第三版)

打造共建“一带一路”合作新的示范项目

——习近平主席贺信为构建更加紧密的中国—中亚命运共同体注入新动力

详见三版

发展新质生产力 推进新型工业化

本报记者 孙大卫

牢记嘱托显担当 攻坚之年谱新篇·回望2024

近日,从新加坡港传来喜讯,45台产自新松机器人股份有限公司的港口移动机器人正式上岗。另外,由新松生产的全球首台空集装箱堆码机器人也正式完成交付,辽宁工业机器人队伍又增添新成员。从“1到N”,紧随市场律动、点燃创新引擎,不断“拔节”的新松,仅是我省不断推进新型工业化、凝聚新质生产力的一个缩影。实现全面振兴新突破,工业是关键。年初以来,我省以4个万亿级产业基地、22个重点产业集群为抓手,持续做好结构调整“三篇大文章”,转

型步伐不断加快、创新能力稳步提升、生态链条更加优化。12月17日,一张来自国家知识产权局的书,为沈阳机床股份有限公司送来了新年礼物——由其申请的“双面五轴立式加工中心”获得国家专利。“通过人无我有新技术,向高附加值的中高端市场迈进是我们的目标。”沈阳机床战略和运营部部长董凌云表示。通过产品结构调整,目前,沈阳机床的高端产品占总产值比重已超过40%。据统计,1月至11月,全省高技术制造业增加值同比增长11.9%;在

全省40个工业大类行业中,有30个行业增加值同比增长。其中,电气机械和器材制造业、计算机、通信和其他电子设备制造业、医药制造业等技术含量较高的行业增加值增速均实现两位数增长。产业升级的核心是创新驱动,中试基地是科研成果向产业转化的重要环节。今年,我省高度重视中试孵化,阶梯式培育了69个中试基地,积极打造公共服务平台、技术创新平台、产业转化平台、实体运营平台。在盘锦精细化工中试基地,9项先进技术成果完成中试产业化,促成产业投资30余亿元;在沈阳德生基因工程和蛋白质药物中试基地,万升以上超大规模细胞培养技术被攻克,在医药关键材料领域填补了

空白。企业是创新的主体,我省积极引导企业提升核心竞争力。今年,高性能膜及膜材料、钛产业两家省级制造业创新中心正式运营。截至目前,我省已拥有省级创新中心13家,国家技术创新示范企业24家,省级企业技术中心942家。来自525家企业的605项创新产品被推广应用,79项优质产品工艺入选工业和信息化部产业基础再造“揭榜挂帅”榜单。走进辽宁方大集团东北制药102分厂智能化生产车间,高效率的生产体现在各环节。“我们小容量制剂生产线A的生产节奏可达到毫秒级。”该分厂副厂长高铁民介绍,每支药剂出厂前都要经过6台相机、75张照片进行可见异物比对。(下转第三版)

为深入贯彻落实《中共中央办公厅、国务院办公厅关于加强生态环境分区管控的意见》精神,精准科学实施生态环境分区管控,推动经济社会高质量发展,经省委、省政府同意,现结合辽宁实际提出如下意见。

一、总体要求

加强生态环境分区管控,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平生态文明思想为指导,深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,全面贯彻习近平总书记关于东北、辽宁全面振兴的重要讲话和指示批示精神,落实全国生态环境保护大会部署,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,全面落实主体功能区战略,充分衔接国土空间规划和用途管制,坚持依法依规、精准科学、协调联动实施,守底线、优格局、提质量、保安全,以高水平生态环境保护为实现全面振兴蓄势聚能,努力建设人与自然和谐共生的美丽辽宁。到2035年,全面建立体系健全、机制顺畅、运行高效的生态环境分区管控制度,为生态环境根本好转、美丽辽宁建设目标基本实现奠定坚实基础。

二、加强生态环境分区管控体系建设

(一)制定发布生态环境分区管控方案。坚持国家指导、省级统筹、市级落地,省级、市级政府分级组织编制生态环境分区管控方案,按规定报上一级生态环境主管部门备案后发布实施。省级方案侧重协调性,统筹明确全省及各市生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线总体目标,生态环境管控单元分布情况,全省及重点区域(流域、海域)生态环境准入清单等。市级方案侧重落地性,在省级方案框架下明确全市生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线目标,各类生态环境管控单元边界、数量和面积比例,全市及各单元生态环境准入清单等。生态环境分区管控方案每5年结合国民经济和社会发展规划、国土空间规划评估情况定期调整。5年内确需更新的,按照“谁发布、谁更新”的原则,开展动态更新,并按要求履行科学论证和备案发布程序。

(二)确定生态环境管控单元。通过环境影响评价,统筹生态环境要素管理分区,充分衔接国土空间规划“一张图”,落实“三区三线”划定成果,在陆海全域分类划定生态环境优先保护单元、重点管控单元、一般管控单元。优先保护单元以生态环境保护为重点,主要包括生态保护红线、自然保护区、饮用水水源保护区等划定区域。重点管控单元为涉及水、大气、土壤、自然资源等资源环境要素重点管控的区域,主要包括生态环境质量改善压力大、资源能源消耗强度高、污染物排放集中、生态破坏严重、环境风险高等发展同保护矛盾突出的区域。一般管控单元为优先保护单元和重点管控单元以外的其他区域。依法设立的产业园区要独立划为生态环境管控单元。

(三)编制生态环境准入清单。落实市场准入负面清单,系统集成空间布局约束、污染物排放管控、环境风险防控、资源利用效率等方面生态环境管理规定,精准编制差别化生态环境准入清单,建立全省“1+4+15+N”四级生态环境准入清单管控体系。(下转第三版)

中共辽宁省委办公厅 辽宁省人民政府办公厅 关于加强生态环境分区管控的实施意见

(二〇二四年十二月十四日)

沈阳迎春灯会 璀璨开启

新年将至,第十四届沈阳迎春灯会日前在浑南区棋盘山关东影视城拉开帷幕。灯会布展面积25万平方米,为历届之最,还首次引入了年轻化、大流量的超级IP,通过创新彩灯艺术,结合传统文化和地域特色,打造了一个集赏灯、戏雪、演艺、互动、美食、娱乐于一体的迎春灯会,为游客和市民提供全新的夜游体验。

图为游客在灯会现场赏灯游览。
本报记者 金晓玲 文
查金辉 摄



拓宽就业渠道 优化指导服务

我省多点发力促进高校毕业生高质量充分就业

本报讯 记者白昊 陈博雅 王月报道 近日,我省秋季校园招聘进入尾声,截至目前,全省各地各高校累计面向2025届毕业生举办大型招聘活动255场,参加企业5318个,提供就业岗位23.9万个,吸引近30万毕业生参与。我省2025届普通高校毕业生规模达37.57万人,同比增加1.04万人。为做好毕业生就业工作,省委教育工委、省教育厅坚持高位谋划布局,推动全省各地各高校充分发挥校园招聘主渠道作用,加大开拓就业岗位资源,多措并举提升就业指导服务,千方百计护航毕业生求职之路。有效开拓岗位资源、推动供需适

配,是做好高校毕业生就业工作的重要前提。省教育厅要求各高校认真落实“两个100”和“不少于10家”要求,推动高校书记校长“访市、访县、访园”拓岗,主动对接地方政府、产业园区,为毕业生挖掘更多就业机会。全省各高校大力开拓市场化、社会化就业渠道,广泛收集行业、区域人才供求信息,积极推进校企联动,更好匹配毕业生就业需求。秋季学期伊始,辽宁大学积极推进“招培就联动,校地企协同”促就业行动,面向省内五市人社局系统、省内外186家用人单位积极推介2025届毕业生。为提升访企拓岗实效性和岗位利用率,沈阳航空航天大学建立起

“校院两级”访企拓岗机制,依托各学院学科优势,与众多企业“牵手”,为学生铺就多元就业路。

基层是高校毕业生成长成才的大舞台,也是吸纳高校毕业生就业的重要渠道。我省将职业生涯教育融入人才培养全过程,积极引导毕业生到基层就业。

沈阳建筑大学通过构建“课程训练、咨询指导、实践实习”三位一体的职业生涯教育体系,将“扎根基层、投身一线”的择业观贯穿育人全过程,引导学生以积极心态面对求职竞争与选择。该校招生就业处副处长彭鹏表示,希望通过这些举措帮助学生提前了解职场、熟悉岗位要求,实现

在校学习与就业的“无缝衔接”。

沈阳农业大学利用“互联网+就业”模式,引进智能AI程序帮助学生优化简历,并与第三方机构合作,开发出就业事项网上“一键办理”程序,让学生“少交证、少跑路”。沈阳工业大学提高指导服务精准度,根据学生就业、考编、升学、创业四种不同毕业去向,分类开展指导服务,保证“学生需要什么,就提供什么服务”。

省教育厅相关负责人表示,下一步将全力创造条件、搭建平台,从开展政策宣讲行动、精准拓岗行动、加快招录行动、网上招聘行动、暖心指导行动、重点帮扶行动等方面,多措并举促进高校毕业生高质量充分就业。

牢记嘱托显担当 攻坚之年谱新篇·冲刺四季度

大唐葫芦岛热电公司两个25万千瓦风电项目全速推进

天寒人不闲 数九战犹酣

本报记者 姜帆

寒冬时节,辽宁大唐国际葫芦岛热电有限责任公司连山风电项目建设热度和速度丝毫不减,建设者们抢抓工期、保进度,向着年底首批风机并网发电的目标全力冲刺。

12月26日一大早,大唐葫芦岛热电公司工程管理部负责人姜勇来到连山风电项目风机吊装施工现场。当天,一台单机容量为5兆瓦的海装风电机组要完成最后的吊装作业。“按照工期,年底前要完成首批风机的并网发电,8月份受到暴雨影响,加上施工机械到灾区支援重建,影响工期一个多月,现在我们正抢抓一切时间施工,一刻也不能松懈。”姜勇说。

气温骤降,寒风逼人,一个近百米长、重达25吨的风机叶片被固定在专用吊具上,吊车上方,吊装施工人员紧盯着风速仪上不断跳动的数字。

“对于吊装施工,最大的难题就

是风速的影响。”施工人员介绍,叶片要安装在120米高塔筒顶端的机舱上,风速超过8米/秒就无法吊装,“我们在下面感觉风不大,但到了高空就不一样了,而且宽大的叶片对风很敏感,有一点儿风就会导致叶片大幅摆动。”

历经两个多小时,施工人员最终成功将叶片安装在轮毂上,之后又马不停蹄地开始另一个叶片的吊装。

大唐葫芦岛热电公司在葫芦岛市连山区和南票区规划建设了两个25万千瓦风电项目,项目总投资约29亿元。当前,两个项目都在全速推进中,600余名施工人员正克服严寒天气,奋战在项目建设一线。

“应对寒冷天气,我们采取了强有力的冬季施工措施,通过落实一系列保温举措,确保冬季施工质量和安全。”(下转第三版)

我省将新建岗山水库

本报讯 记者胡海林报道 记者日前从省水利厅获悉,我省将在抚顺市新宾满族自治县新建一座水库。除了日常蓄水、灌溉等功能,该水库还将承担2028年全国冬运会冰雪项目的用水保障任务。

据介绍,即将新建的水库名为岗山水库,地处新宾的岗山国家森林公园,富尔江支流响水河中游。响水河全长16.2千米,流域面积51.1平方公里,水库坝址以上控制

面积达19.3平方公里。岗山水库设计总库容约200万立方米,预计投资金额超1亿元。目前,水库开工建设准备工作正在有序推进中。

我省水库建设主要集中在上世纪50年代至80年代。岗山水库也是继猴山水库2015年开工建设以来,我省近十年再次新建的水库项目。未来,我省还将根据水网建设需求以及空间布局需求,继续谋划建设多座中型水库。

今年以来,全省12345热线累计受理有效诉求1424.4万件,办结率达97% 打造政务服务“有诉即办”总客服

营商环境看辽宁

本报讯 记者孔爱群报道 日前,在2024年中国改革年会上,来自辽宁的“打造市场主体‘总客服’、靶向解决企业‘急难愁盼’”案例,荣获“中国改革2024年度地方全面深化改革典型案例”。这个“总客服”便是我省的12345热线。

为确保企业诉求得到快速响应,今年以来,我省从构建经营主体专线服务、建立统筹协调机制、强化接听即办机制、完善分类办理机制、共建知识应用机制五方面着手,构建全方位服务体系。全省12345热线已累计受理企业群众有效诉求1424.4万件,办结率97%,总满意率92%。

围绕提高经营主体服务效能,省数据局(省营商局)依托12345热线开通“1号键”企业服务专线,安排专人接听管理,并结合辽宁政务服务网、辽事通APP及12345微信公众号等

数字平台,构建了线上线下无缝对接的服务系统。各层级协同办理,确保企业诉求迅速传导至相应层级,确保咨询能即时答复,投诉能直达责任单位。针对不同类型企业的诉求,我省实施分类办理策略。一般性问题“马上办”,复杂问题“联合办”,重点问题“销号办”,突出问题“建章立制办”,确保企业诉求得到妥善处理。

建设数字化平台,强化数据治理、推广智能服务,提升服务效能与智能化水平。在辽宁政务服务网、辽事通APP、12345微信公众号等平台开通企业服务专区,实现企业诉求在线提

交、受理、督办、反馈等。利用数字化实现诉求闭环管理与穿透式监管,通过数据治理精准把握企业需求和社会舆情,提升政务服务科学性和前瞻性。通过优化服务流程和提高效率,为企业提供更加便捷高效、个性化服务体验。

我省还通过健全评价体系,建立多元化解机制、引入社会监督、开展专项行动等举措提升服务效能。在2024年全国政务服务便民热线创新发展暨标准化工作推进会议上,辽宁12345热线还荣获了“全国政务服务便民热线创新发展典型案例”。