

抚顺:凝心聚力加油干 振兴发展气象新

本报记者 姜义双

壮大实体经济——实干兴业夯实高质量发展根基

实体经济是财富之源,也是支撑经济发展的基石。

作为传统老工业基地,抚顺市在煤炭、石化、冶金、有色金属等产业拥有坚实的基础。近年来,面对经济下行压力和新冠肺炎疫情挑战,抚顺市高效统筹疫情防控和经济社会发展,坚持“工业立市、工业强市、产业兴市”,大力发展实体经济,积极推动企企融合、协同发展,融合领域和范围不断拓展,石油化工、冶金材料、装备制造等实体经济不断壮大。

坚持“项目为王”理念,抚顺市按照项目跟着规划走,要素跟着项目走的思路,先后成立17个专班规划推动项目建设,清原生物热电联产、抚顺城市垃圾焚烧发电、抚顺供电公司电网改造等重点项目相继建成,抚顺特钢特冶技改工程等项目实现达产达效,清原抽水蓄能电站正在紧张施工中。

全力实施国企改革三年行动取得显著成果,国企市场竞争力进一步增强,实现国有资产保值增值。18户参加公司制改革的市属监管国企,全部完成法人治理结构建设任务;“三供一业”分离移交;厂办大集体改革基本完成,国企退休人员社会化管理移交全面完成。

坚持创新驱动,创新活力持续增强。近年来,抚顺市先后获批国家产学研合作创新示范基地、国家知识产权示范培育城市、国家大宗固体废物综合利用示范基地。截至目前,抚顺市拥有国家高新技术企业124家、注册科技型中小企业321家,省级“雏鹰”企业39家,“瞪羚”企业16家,105个产学研项目获国家和省(部)级科技奖励。

营商环境持续优化。持续深化“放管服”改革,抚顺市将528项涉企审批纳入“证照分离”事项,“一网通办”实际网办率逾70%,66项行政权事项赋予高

踔厉奋发埋头干,勇毅前行闯新路。

辽宁振兴发展的关键时期,习近平总书记再次亲临辽宁考察调研,让抚顺人民备受鼓舞。广大干部群众表示,一定牢记习近平总书记嘱托,在新时代东北振兴上展现更大担当和作为。

党的十八大以来,抚顺市坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻落党中央重大决策部署和省委、省政府工作要求,不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,着力养成在吃透党中央精神前提下开展工作的思想自觉、政治自觉和行动自觉,团结带领广大干部群众紧紧抓住推进东北全面振兴、全方位振兴的机遇,锐意进取,真抓实干,经济社会发展

现在,居民们都把社区当成自己的家一样爱护。东华园社区是抚顺市最大的采煤沉陷区搬迁安置小区。2018年9月28日,习近平总书记来到东华园社区,实地了解抚顺市采煤沉陷区搬迁安置情况。

“公交车通了,十多条公交线路从小区附近始发;连接社区东西两区的‘连心桥’建起来了,出行更方便了;社区党群服务中心投入使用,党员活动有了场所;社区内60岁以上老人在家门口就可享受助餐、助浴、助医、助行、助洁等便捷服务,社区还为每位老人配置了呼叫器……”陈玉芳欣喜地向记者讲述这几年身边的新变化。

东华园社区的这些变化,只是抚顺市近年来保障改善民生中的一个缩影。民之所盼,政之所向。抚顺市坚持人民至上,让发展成果惠及广大人民群众。

全面打赢脱贫攻坚战,清原满族自治县、新宾满族自治县2个省级扶贫开发重点县摘帽,112个贫困人口全部销号,现行标准下39736名农村建档立卡贫困人口全部脱贫。

积极回应群众关切,全面改善群众生活条件,抚顺进行了大规模的棚改小区、老旧小区改造;通过三年攻坚行动,解决了居民“办证难”“回迁难”问题,惠

保障改善民生——千方百计提高群众生活质量

“采沉搬迁安置房政策让我们住上了新房子,过上了好日子,大家都特别珍惜现在的生活。”顺城区前甸镇东华园社区居民陈玉芳说,感谢党的好政策,

特色社会主义思想为指导,全面贯彻落党中央重大决策部署

和省委、省政府工作要求,不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,着力养成在吃透党中央精神前提下开展工作的思想自觉、政治自觉和行动自觉,团结带领广大干部群众紧紧抓住推进东北全面振兴、全方位振兴的机遇,锐意进取,真抓实干,经济社会发展

平稳发展,百姓获得感、幸福感、安全感不断提升。在新发展理念引领下,抚顺市坚持创新驱动发展,不断推动高技术制造业提质增效;坚持以人民为中心,统筹推进好就业、养老、教育、社会保障等工作;持续推动生态文明建设,深入打好蓝天、碧水、净土保卫战,新时代的抚顺呈现出崭新气象。

及群众6.2万人。全面实施公立医院综合改革,药品、耗材加成全部取消,医疗卫生服务体系不断完善;制定并实施《教育现代化2035》,在全省率先实现县域义务教育均衡发展基本均衡,率先实现农村义务教育学生营养改善计划全覆盖。

始终将群众的“心头事”列为党委、政府的“要事”,抚顺市创新推动市域社会治理现代化,社会治安防控体系持续完善,连续12年荣获“平安辽宁建设先进市”称号。对安全生产监管和风险防范,抚顺更是高度警惕,不敢有丝毫放松。

曾参与煤气管网改造施工的抚顺中燃城市燃气发展有限公司总经理左贵环告诉记者:“2019年至2021年,抚顺市通过煤气管网改造,废弃了342.82千米老旧的低压铸铁管,换上了安全的PE管或钢管,彻底消除了老旧管网带来的安全隐患。”

为加大管护力度,依照《抚顺市入河排污规范整治实施方案》,抚顺市全面启动了50平方公里以上入河入海排污口整治工作,构建完善入河排污口监督管理体系,建立动态台账。全部取缔小化工等“十小”污染水环境企业,多次开展涉水工业企业排查专项行动,同时,投入巨资建设城镇污水处理设施,城市污水集中收集率达到71%以上。

为提升水环境质量,抚顺市编制完成了384条河流2021—2023年“一河一策一任务”,明确河流保护目标。全面开展河湖“清四乱”,垃圾清理、采砂行政执法等专项行动。开展“千村美丽、万村整洁”行动,彻底消除了老旧管网带来的安全隐患。”

减油增化 精细化工产业迈向中高端

本报记者 崔振波

8月19日,抚顺伊科思新材料有限公司厂区内,高耸的碳五分离塔和各式罐体在阳光下发出耀眼的光芒。“当时就是奔着抚顺石化‘大乙烯’的碳五资源来的,通过直通厂区的管道,就地解决了我们的生产原料问题。”公司负责人指着位于厂区东部的几根粗壮管线说,背靠“大乙烯”,企业不断加大做强,其生产的异戊橡胶产品国内市场占有率达到70%。

近年来,抚顺市坚持“工业立市、工业强市、产业兴市”战略部署,依托抚顺石化公司原料优势,以抚顺高新区为重要载体,借助“减油增化”改造升级,在高端精细化工及新材料产业发展的赛道上不断取得新的突破。

2012年,“大乙烯”装置投产,抚顺石化公司逐步形成千万吨炼油、百万吨乙烯生产能力,为下游地方企业源源不断地供应化工原料。经过十余年发展建设,依托抚顺石化公司千万吨炼油、百万吨乙烯工程,抚顺市引进

减油增化 精细化工产业迈向中高端

本报记者 崔振波

一批化工深加工项目,通过延伸乙烯、丙烯、碳四、碳五、碳九、芳烃、橡塑蜡等产业链条,初步形成了有机化工、精细化工、化工新材料、橡塑蜡深加工等产业集群,构建起以节能环保和危险废物利用为主的低碳绿色循环经济体系,产品涉及化工新材料、表面活性剂、催化剂、胶黏剂、水处理剂等领域。

从“粗”到“精”的创新之路越走越宽,一些企业实现了从“跟跑”到“并跑”再到“领跑”的跨越。目前,抚顺市在碳五、碳九资源综合利用方面走在了全国前列。抚顺齐隆化工有限公司成为共聚树脂产品领域国家标准的制定者,其碳九共聚树脂产品在国内市场占有率高达50%;伊科思新材料有限公司拥有全国首套乙腈法碳五分离装置及异戊橡胶生产工艺,产品市场占有率位居全国第一;抚顺东科精细化工有限公司的低温锂电池电解液,在国内市场占有重要位置;抚顺东联安信化学有限公司的甲基丙烯酸酯类单体生产工艺和产品均处于国内领先。

2012年,“大乙烯”装置投产,抚顺石化公司逐步形成千万吨炼油、百万吨乙烯生产能力,为下游地方企业源源不断地供应化工原料。经过十余年发展建设,依托抚顺石化公司千万吨炼油、百万吨乙烯工程,抚顺市引进

一批化工深加工项目,通过延伸乙烯、丙烯、碳四、碳五、碳九、芳烃、橡塑蜡等产业链条,初步形成了有机化工、精细化工、化工新材料、橡塑蜡深加工等产业集群,构建起以节能环保和危险废物利用为主的低碳绿色循环经济体系,产品涉及化工新材料、表面活性剂、催化剂、胶黏剂、水处理剂等领域。

从“粗”到“精”的创新之路越走越宽,一些企业实现了从“跟跑”到“并跑”再到“领跑”的跨越。目前,抚顺市在碳五、碳九资源综合利用方面走在了全国前列。抚顺齐隆化工有限公司成为共聚树脂产品领域国家标准的制定者,其碳九共聚树脂产品在国内市场占有率高达50%;伊科思新材料有限公司拥有全国首套乙腈法碳五分离装置及异戊橡胶生产工艺,产品市场占有率位居全国第一;抚顺东科精细化工有限公司的低温锂电池电解液,在国内市场占有重要位置;抚顺东联安信化学有限公司的甲基丙烯酸酯类单体生产工艺和产品均处于国内领先。

2012年,“大乙烯”装置投产,抚顺石化公司逐步形成千万吨炼油、百万吨乙烯生产能力,为下游地方企业源源不断地供应化工原料。经过十余年发展建设,依托抚顺石化公司千万吨炼油、百万吨乙烯工程,抚顺市引进

减油增化 精细化工产业迈向中高端

本报记者 崔振波

一批化工深加工项目,通过延伸乙烯、丙烯、碳四、碳五、碳九、芳烃、橡塑蜡等产业链条,初步形成了有机化工、精细化工、化工新材料、橡塑蜡深加工等产业集群,构建起以节能环保和危险废物利用为主的低碳绿色循环经济体系,产品涉及化工新材料、表面活性剂、催化剂、胶黏剂、水处理剂等领域。

从“粗”到“精”的创新之路越走越宽,一些企业实现了从“跟跑”到“并跑”再到“领跑”的跨越。目前,抚顺市在碳五、碳九资源综合利用方面走在了全国前列。抚顺齐隆化工有限公司成为共聚树脂产品领域国家标准的制定者,其碳九共聚树脂产品在国内市场占有率高达50%;伊科思新材料有限公司拥有全国首套乙腈法碳五分离装置及异戊橡胶生产工艺,产品市场占有率位居全国第一;抚顺东科精细化工有限公司的低温锂电池电解液,在国内市场占有重要位置;抚顺东联安信化学有限公司的甲基丙烯酸酯类单体生产工艺和产品均处于国内领先。

2012年,“大乙烯”装置投产,抚顺石化公司逐步形成千万吨炼油、百万吨乙烯生产能力,为下游地方企业源源不断地供应化工原料。经过十余年发展建设,依托抚顺石化公司千万吨炼油、百万吨乙烯工程,抚顺市引进

一批化工深加工项目,通过延伸乙烯、丙烯、碳四、碳五、碳九、芳烃、橡塑蜡等产业链条,初步形成了有机化工、精细化工、化工新材料、橡塑蜡深加工等产业集群,构建起以节能环保和危险废物利用为主的低碳绿色循环经济体系,产品涉及化工新材料、表面活性剂、催化剂、胶黏剂、水处理剂等领域。

从“粗”到“精”的创新之路越走越宽,一些企业实现了从“跟跑”到“并跑”再到“领跑”的跨越。目前,抚顺市在碳五、碳九资源综合利用方面走在了全国前列。抚顺齐隆化工有限公司成为共聚树脂产品领域国家标准的制定者,其碳九共聚树脂产品在国内市场占有率高达50%;伊科思新材料有限公司拥有全国首套乙腈法碳五分离装置及异戊橡胶生产工艺,产品市场占有率位居全国第一;抚顺东科精细化工有限公司的低温锂电池电解液,在国内市场占有重要位置;抚顺东联安信化学有限公司的甲基丙烯酸酯类单体生产工艺和产品均处于国内领先。

2012年,“大乙烯”装置投产,抚顺石化公司逐步形成千万吨炼油、百万吨乙烯生产能力,为下游地方企业源源不断地供应化工原料。经过十余年发展建设,依托抚顺石化公司千万吨炼油、百万吨乙烯工程,抚顺市引进

减油增化 精细化工产业迈向中高端

本报记者 崔振波

一批化工深加工项目,通过延伸乙烯、丙烯、碳四、碳五、碳九、芳烃、橡塑蜡等产业链条,初步形成了有机化工、精细化工、化工新材料、橡塑蜡深加工等产业集群,构建起以节能环保和危险废物利用为主的低碳绿色循环经济体系,产品涉及化工新材料、表面活性剂、催化剂、胶黏剂、水处理剂等领域。

从“粗”到“精”的创新之路越走越宽,一些企业实现了从“跟跑”到“并跑”再到“领跑”的跨越。目前,抚顺市在碳五、碳九资源综合利用方面走在了全国前列。抚顺齐隆化工有限公司成为共聚树脂产品领域国家标准的制定者,其碳九共聚树脂产品在国内市场占有率高达50%;伊科思新材料有限公司拥有全国首套乙腈法碳五分离装置及异戊橡胶生产工艺,产品市场占有率位居全国第一;抚顺东科精细化工有限公司的低温锂电池电解液,在国内市场占有重要位置;抚顺东联安信化学有限公司的甲基丙烯酸酯类单体生产工艺和产品均处于国内领先。

2012年,“大乙烯”装置投产,抚顺石化公司逐步形成千万吨炼油、百万吨乙烯生产能力,为下游地方企业源源不断地供应化工原料。经过十余年发展建设,依托抚顺石化公司千万吨炼油、百万吨乙烯工程,抚顺市引进

一批化工深加工项目,通过延伸乙烯、丙烯、碳四、碳五、碳九、芳烃、橡塑蜡等产业链条,初步形成了有机化工、精细化工、化工新材料、橡塑蜡深加工等产业集群,构建起以节能环保和危险废物利用为主的低碳绿色循环经济体系,产品涉及化工新材料、表面活性剂、催化剂、胶黏剂、水处理剂等领域。

从“粗”到“精”的创新之路越走越宽,一些企业实现了从“跟跑”到“并跑”再到“领跑”的跨越。目前,抚顺市在碳五、碳九资源综合利用方面走在了全国前列。抚顺齐隆化工有限公司成为共聚树脂产品领域国家标准的制定者,其碳九共聚树脂产品在国内市场占有率高达50%;伊科思新材料有限公司拥有全国首套乙腈法碳五分离装置及异戊橡胶生产工艺,产品市场占有率位居全国第一;抚顺东科精细化工有限公司的低温锂电池电解液,在国内市场占有重要位置;抚顺东联安信化学有限公司的甲基丙烯酸酯类单体生产工艺和产品均处于国内领先。

2012年,“大乙烯”装置投产,抚顺石化公司逐步形成千万吨炼油、百万吨乙烯生产能力,为下游地方企业源源不断地供应化工原料。经过十余年发展建设,依托抚顺石化公司千万吨炼油、百万吨乙烯工程,抚顺市引进



振兴路 铿锵行

奋力谱写好新时代『抚顺篇章』

奋进新征程,建功新时代。今日的抚顺,正以“重塑环境、重振雄风”的胆魄,“一以贯之、久久为功”的恒心,“撸起袖子加油干”的韧劲,全面贯彻落实党中央重大决策部署和省委、省政府工作要求,坚持“工业立市、工业强市、产业兴市”,统筹做好稳增长、促改革、调结构、优生态、惠民生各项工作,沿着高质量发展方向不断迈出新步伐,展现新气象,取得新成就。

作为老工业基地,工业是抚顺经济发展的“压舱石”。抚顺转型升级,首要任务是振兴工业经济。

抚顺市以石化、冶金、装备制造产业等作为传统产业转型升级的突破口,稳链、延链、补链、强链,以链招商引进一批重点“链主”企业,大大提升了产业链发展水平。

依托千万吨炼油、百万吨乙烯项目,构建起石油炼化、石油化工与精细化工上下游一体化的产业体系和产业链条,形成了有机化工、精细化工、化工新材料、橡塑蜡深加工四大产业集群。

依托抚顺特钢,抚顺新钢铁公司,抚顺冶金全产业链不断延伸,高温合金钢、超高强度钢在我国航空航天等领域占有重要地位。

如果从传统工业转型升级到绿色发展的“基本盘”,那么新兴产业从零到一、从一到多的“星火燎原”,则是抚顺工业强市的新生态力量。

新能源产业日益兴起,医药产业盈利能力增强,资源综合利用产业初具规模……新兴产业的蓬勃发展,让工业的“进”增添了“稳”的成色,拓展了“稳”的空间。

改革开放不断激发活力,重塑优势,引领未来。对抚顺而言,贯彻新发展理念,推进高质量发展,需要继续保持改革的方向不变、道路不偏、力度不减,以“关键一招”实现“关键一跃”。

持续深化“放管服”改革,抚顺市将528项涉企审批纳入“证照分离”事项,将一般工业项目全流程审批时限由60个工作日压缩至40个工作日,达到全省领先水平;在省内率先执行《抚顺市促进民营经济健康发展条例》,助力民营经济健康发展……随着“乐业抚顺”逐渐成为抚顺创业者的共识,越来越多的有识之士扎根这座城市,凝聚起抚顺振兴发展的蓬勃力量。

踔厉奋发启新程,笃行不怠向未来。展望未来,省委、省政府提出要实现“双核”牵引的“一圈一带两区”的发展新格局。

抚顺市厚植发展优势,着力破解难题,全力建设新抚顺,努力开创绿色抚顺、文明抚顺、幸福抚顺“五个抚顺”,努力开创发展新局面。

建设创新驱动战略,加快建设科技创新载体,培育创新主体,优化创新生态,建设人才高地。

建设活力抚顺,加快经济高质量发展——大力发展实体经济,实体产业,做强存量,做大增量,做优环境,以高质量发展推动资源枯竭型城市转型发展。

建设绿色抚顺,推动城市可持续发展——科学制定国土空间规划,加强水源地生态保护和利用,筑牢东部绿色生态屏障。

建设文明抚顺,提升城市软实力——用文化涵养城市,提升抚顺形象,厚培文明沃土,营造雷锋精神,夯实文化根基,激发文化活力。

建设幸福抚顺,增进民生福祉——加大财政资金投入民生领域倾斜力度,推动基础公共服务均等化发展,持续提升群众获得感、幸福感、安全感。

征途漫漫,惟有奋斗。踏上新征程,抚顺市奋力谱写好新时代“抚顺篇章”,把振兴发展的“施工图”变成“实景图”。

本版图片为资料片

1. 抚顺石化公司生产车间内,工人正在作业。
2. 抚顺县后安镇庄子村通过发展农家乐增加农民收入。
3. “百姓雷锋”评选活动让市民看到身边榜样,“学雷锋、做雷锋”在抚顺蔚然成风。
4. 生态环境持续改善,浑河水清鱼跃,候鸟翱翔。



浑河水清澈,两岸楼宇林立。