

辽阳深度开发“原字号”做强做精冶金产业

前10个月,金属材料精深加工基地实现产值195.7亿元

本报讯 记者郑有胜报道 数九寒天,辽阳市气温骤降,但辽阳晟钰金属材料制造有限公司却炉火正旺,生产繁忙。公司总经理刘一银指着刚刚包装好的一袋袋精细铁粉说:“仅12月份,公司就接到2000吨产品订单,目前正在以每天70多吨的生产加工速度向前推进。”

辽阳晟钰公司通过对钢铁材料精深加工,进一步提高钢铁材料的附加值,只是辽阳市打造金属材料精深加工基地的一个缩影。在辽阳晟钰公司,普通的钢铁材料经过高炉熔化成钢水,再经过高压水雾化处理后加工出超细的精细铁粉,成为粉末冶金

行业的主选材料,产品价格立即翻倍。其中,超精细铁粉在3D打印和手机芯片、金刚石刀具领域被广泛使用,价格更高。

今年以来,辽阳市在深度开发“原字号”中,把做强做精冶金产业、打造金属材料精深加工基地作为重头戏。市里成立了金属材料精深加工基地建设推进工作专班,编制了金属材料精深加工基地发展规划和实施方案,加速推进金属材料精深加工基地建设。

围绕铝合金加工、钢铁冶炼、铜、菱镁等产业和资源优势,辽阳市积极延伸金属材料精深加工产

业链条,加快“补链、延链、强链”,补齐发展短板。今年以来,以辽阳联合钢铁年产60万吨板材生产线项目为代表的11个重点项目建设全力推进。菱镁高端耐火材料、菱镁建筑材料发展迅速。继年初镁鑫建材材料年产500万平方米高端新型镁质建材板一期投产后,新弘鼎镁建材有限公司镁制品防火板材料项目也建成投产。截至10月末,辽阳市金属材料精深加工基地实现产值195.7亿元。

铜材料的精深加工主要以中高精度铜板带材和铜基电子材料为主,继而延伸至下游生产新型、高档电子

元器件。在辽阳泽华电子产品有限公司的生产车间,一台台设备高速运转,上游客户的晶圆芯片等在这里完成封装、测试,最终成为完整的芯片,贴装到智能家居、电玩、汽车的内部。像这样的芯片封装产品,泽华电子每年可完成2亿只。

按照《辽阳市深入推进结构调整“三篇大文章”三年行动方案(2022—2024年)》,到2024年,辽阳市金属材料精深加工总产值将完成475亿元,占整个“原字号”产业规模的34.5%,成为辽阳市做强做精冶金工业、深度开发“原字号”的重要增量和新引擎。

锦州今年新增5家省级科技创新平台

本报讯 记者崔治报道 今年,锦州市新增5家省级科技创新平台,分别是锦州凯美能源有限公司“辽宁省超级电容器专业技术创新中心”、辽宁瑞德公路科技有限公司“辽宁省道路环保与再生新材料专业技术创新中心”、辽宁天桥新材料科技股份有限公司“辽宁省新材料及应用专业技术创新中心”、渤海大学“辽宁省农产品加工减排增效与资源综合利用重点实验室”和“辽宁省化工清洁生产重点实验室”。

锦州市按照以科技领军企业为“盟主”、驻锦高校为支撑、国内一流科研机构为引导的“三合一”模式,不断优化科技创新平台建设布局,着力打造创新驱动发展引擎。坚持突出创新能力提升和研发成果转化两个重点,通过加快建设各类科技

创新平台,切实增强企业承接重大项目的能力和创造自主知识产权的能力和集聚高层次人才的能力。如今,锦州市已建成省级科技创新平台67家,总量位居全省第三位。其中,重点实验室25家、省产业专业技术创新中心40家、省临床医学研究中心两家,为创新发展提供了强有力的支撑和保障。

未来,锦州市将积极参与全省创建具有全国影响力的区域科技创新中心和辽宁实验室等重大创新平台建设,以推进“一圈一带两区”区域协调发展为契机,鼓励支持创新型领军企业联合大院大所,整合优势力量争创国家、省级科技创新平台,进一步优化市级科技创新平台建设布局,开展锦州市技术创新中心建设培育。

沈阳建设项目环评审批信息全部公开

本报讯 记者陶阳报道 近日,记者从沈阳市生态环境局获悉,自今年7月1日以来,沈阳全市受理的317个建设项目环评审批信息在沈阳市建设项目环境信息公开平台全部公开,公众可以实时查询环评审批预审、受理、技术评估现场踏勘、审批审核、办结等审批环节信息。此举是在全省率先试点,将进一步提升审批服务质效和透明度。

国能康平发电有限公司柳树屯200MW风电项目是省和沈阳市的重点新能源项目,也是此次沈阳市建设项目环境信息公开平台受理的项

目之一。该项目负责人吕威说:“以前申报环评审批后,往往因为不知道审批到了哪一步,总是感觉心里没底。现在上网随时可以看到进展情况,这为企业掌握项目建设进度提供了便利条件。而且,生态环境审批部门通过视频现场踏勘和召开视频评审会的方式对环评报告进行审核,不但提高了审批效率,而且减少了企业的时间成本。”

沈阳市建设项目环境信息公开平台的建立,是沈阳市按照“谁审批、谁公开”的原则,构建多方参与、全社会齐心共治的环境治理体系,推进环

评审批“在阳光下服务”的一项重要举措。在该平台上,审批部门在每个审批环节完成当日即进行信息同步公开,包括委托评估、现场踏勘及专家评审等特殊环节的时间、结论等。项目单位、环评单位、社会公众可通过电脑、手机实时查看项目审批的详细信息。

“环评审批由‘半遮面’向‘全公开’转变,不仅方便企业及时掌握环评审批进展情况和办理时限,也方便公众对项目环评信息进行了解和监督。”东北制药集团股份有限公司800吨氯化铵副产品生产线建设等

项目在平台公示,公司环境保护部门负责人曲洪利说。

平台的全程透明,不仅方便了企业,也进一步推动了审批部门服务质量的提升。沈阳市生态环境局审批处相关负责人表示,沈阳市将市、区两级建设项目环评审批信息全部纳入平台公开范围,通过模块化导人和流程管控,提升了审批的规范性和统一性。同时,平台直观体现每个项目所处的节点及时长,审批人员可以迅速了解项目可能遇到的堵点问题,提升了审批服务的针对性。

大连公众举报安全生产违法行为有奖

本报讯 记者杨少明报道 大连市近日出台《大连市安全生产领域举报奖励实施办法(暂行)》,鼓励公众举报生产安全事故、安全生产违法行为和重大事故隐患。举报经核查属实,举报人将获得最低3000元的奖励。

根据规定,安全生产举报奖励遵循“合法举报、适当奖励、分级受理、属地为主”和“谁核查、谁奖励”的原则,由负有安全监管职责的部门开展本行业领域安全生产举报奖励工作。举报人可以通过“12345”政务服务便民热线电话,或者以书信、电子邮件、传真、走访、网络专项平台等方式举报瞒报、谎报生产安全事

故、安全生产违法行为和重大事故隐患。

对举报瞒报、谎报生产安全事故的,将按照最终确认的事故等级和查实举报的瞒报谎报死亡人数给予奖励:一般事故、较大事故、重大事故、特别重大事故按每查实瞒报谎报1人分别奖励3万元、4万元、5万元、6万元,最高奖励不超过30万元。

对举报安全生产违法行为和重大事故隐患的,奖励金额按照行政处罚金额的15%计算,最低奖励3000元,最高不超过30万元。对受理的生产经营单位从业人员安全生产举报,核查属实的,奖励标准在本条规定基础上按照上浮20%的比例确定,最高不超过36万元。

本钢首批螺纹钢驰援本桓高速项目

本报讯 记者许蔚冰报道 本桓高速施工项目又有新进展。日前,本钢集团北营公司生产的首批105吨螺纹钢连夜送达本桓高速项目施工现场。这批螺纹钢是经北方恒达产业园组织的车队连夜装运,最终分别送至本桓高速项目三架岭2号隧道、丹东大东沟隧道、宽甸双山子镇“鹤大高速”联络线施工现场。

今年以来,北营公司立足区域经济振兴发展实际,结合自身优势,重点梳理了周边重点工程项目,首次与中铁(辽宁)本桓高速公路有限公司合作开展了本桓高速项目的钢材供货。

本次合作在北方恒达产业园

的大力支持下,于合同签订当晚进行了装车配送。同时,为确保首批105吨螺纹钢第一时间送至本桓高速施工现场,北营公司组织专人随车到施工现场详细了解用户需求,并围绕后续相关合作与本桓高速项目二工区现场负责人进行了探讨及研究。

本桓高速施工项目预计工期为4年左右,年用钢量达40万吨。项目建成运营后,将极大地缩短沈阳至本溪、桓仁的通行距离,形成以沈阳为核心的3小时交通半径快速交通网,对构建“一圈一带两区”区域发展格局和助力辽宁振兴发展具有重要作用。

北镇实施高标准农田建设项目2.67万亩

本报讯 实施2022年高标准农田建设项目2.67万亩,实施黑土地保护性耕作36.7444万亩,完成深松整地32.85万亩……年初以来,北镇市扎实有序做好乡村发展、乡村建设重点工作,全面推进农业农村现代化,确保农业稳产增产、农民稳步增收。

今年,北镇市实施2022年高标准农田建设项目两批共2.67万亩,涉及4个乡镇6个村,总投资3337.5万元,项目力争年底前完成建设任务。实施黑土地保护性耕作36.7444万亩,合理分解到18个乡镇,落实农户1.05万户、免耕播种机313台、监测设备313台。组织实施农机深松作业,完成深松整地32.85万亩。

深入实施北镇葡萄酒产业振兴计划,持续做优做大农业品牌。大力提

升葡萄酒标准化生产水平,发放操作规程手册6000余册,提高广大农户的标准化生产意识和水平。开展农业品种培优、品质提升、品牌打造和标准化生产提升行动,推广“阳光玫瑰”“妮娜皇后”两个新品种,推行标准化生产技术,示范推广绿色高效栽培技术。

推进农业生态环境绿色发展,狠抓农药化肥减量增效、废旧农膜科学使用回收、农药包装废弃物回收、秸秆综合利用、畜禽粪污无害化处理和资源化利用等工作。目前,北镇市测土配方施肥技术覆盖率达90%以上,废旧农膜回收率达90.93%,畜禽粪污无害化处理和资源化利用率达90%以上。

袁超 本报记者 文继红

反季刺嫩芽成了“致富芽”

本报记者 高华庚

深冬时节,天寒地冻,沈阳新民市大民屯镇毓宝台村的室外最低温度达到-20℃。可是走进沈阳茗源现代农业发展有限公司的温室大棚,暖意扑面而来,满目绿意葱茏,一棵棵刺嫩芽紧紧靠在一起,芽尖微微弯曲,青嫩可爱。

“我们从2021年开始种植刺嫩芽,目前共培育种苗300万株。2023年元旦期间上市的刺嫩芽,预计收入400万元。”沈阳茗源公司董事长郭丹告诉记者,元旦期间,刺嫩芽能卖到100元1公斤。

毓宝台村的农民纷纷加入刺嫩芽种植行列,小小刺嫩芽成了当地农民的“致富芽”。“刺嫩芽是多年生草本植物,需要2年至3年的成熟期。第一年春季,我们把小苗栽到地里,等秋天长到60厘米时移到温室

里……”大棚内,大民屯镇毓宝台村农民彭勇面对手机,在直播间向网友推介刺嫩芽。

郭丹告诉记者,村民纷纷解放思想,用快手、抖音和微信等平台销售刺嫩芽。值得一提的是,利用直播销售刺嫩芽,每天出货量达到100箱,收入非常可观。

“我承包了20亩杨树林,在林下种植刺嫩芽。我还在自家的温室大棚里种植刺嫩芽,一年靠刺嫩芽就能收入5万元。”种植户彭勇打心眼儿高兴。

“下一步,我们将扩大刺嫩芽反季栽培规模,抓住销售节点,抢占市场份额。同时,积极拓宽销售渠道,将乡村产业与互联网经济相结合,带领广大村民搭上互联网的致富快车。”郭丹说。



阜新钢球远销20余个国家和地区

隆冬时节,阜新天源钢球制造有限公司的生产车间里机器轰鸣,一颗颗钢球在机器中不停地滚动研磨,一派热火朝天的繁忙景象。

“车间现在生产的是高端汽车车门限位器专用不锈钢球,主要出口英国、加拿大等国家。仅此一项,出口额就接近100万美元。”公司负

责人告诉记者。

天源钢球公司是一家集研发、生产、出口于一体的特种精密钢球生产厂,公司始终坚持创新驱动发展,不断开拓新市场。30年来,公司累计制造了4万多吨钢球产品,产品远销美国、日本、韩国、欧盟等20余个国家和地区,为国内外

汽车行业、机械行业、风力发电、电子产品、石油工具、精密化工等行业提供了2000亿粒钢球。

图①为工人在检测钢球尺寸。

图②为钢球在机器中滚动研磨。

图③为工人在检查产品质量。

本报特约记者 朱学著 摄

铁岭清河区启动“领导干部跑市场”攻坚行动

本报讯 记者狄文君报道 日前,铁岭市清河区启动“领导干部跑市场”攻坚行动。区领导分头带领28个工作部门深入42家重点企业,详细了解企业在市场开拓、订单获取、对外合作等方面的情况,掌握企业的具体需求,共商拜访客户计划,为下一步陪同企业赴外跑市场、争订单做好准备。

2020年以来,清河区的工业企

业面对风险挑战增多、经营压力增大等情况,减缓了发展步伐。面对新形势,清河区决定在全区开展“领导干部跑市场”攻坚行动,帮助企业全面恢复对外经营活动,挽回因疫情影响丢失的订单,失去的市场,错过的合作,加快推动生产经营重回增长轨道。

按照工作方案,本次攻坚行动由区领导带领工作部门深入企业实地

调研,开展“一对一”精准服务,就攻坚行动做好总体安排部署;工作部门做好靠前服务,帮助企业全面恢复开拓市场、争取订单、寻求合作,赴外地拜访经营关联企业等对外经营活动。

为开展好攻坚行动,清河区专门成立了攻坚行动领导小组,区工信局结合攻坚行动要求,在对当前全区企业运行情况进行深入分析的基础上,编排“领导干部跑市场”攻坚行动对

接表,为区领导带领工作部门深入企业开展精准服务做好准备。

清河区明确要求,要帮助企业争取更多订单、赢得更多客户,解决实际问题;结合企业在市场、订单、洽谈、合作等方面的具体需求,制定的赴外地计划要有足够的针对性;要安排专门工作人员,及时向攻坚行动领导小组反馈本部门3个阶段工作的开展情况,确保服务企业取得实效。

人才引进为本溪溪湖区创效8560万元

本报记者 许蔚冰

近日,高级工程师张永生又一次在郑州家中与本溪山水实业业有限公司生产部经理刘成浩通了半个小时电话,两人针对公司特焊车间生产线出现的磨损问题进行了交流。

“现在只能暂停生产,采用堆焊方式修补磨损区域,等到恢复原始尺寸后再继续生产。”电话中传来张永生的讲解。

本溪山水实业有限公司坐落在本溪市溪湖区火连寨街道营子村,是国内知名的建材企业之一。公司以生产水泥为主,具体过程是把石灰石破碎,投入窑中烧制成水泥,然后第二次破碎,并研磨成粉状,最后装袋。

“研磨过程中极易造成传送带磨

损。”刘成浩说,“这个问题制约了企业进一步发展。”

近几年,溪湖区积极营造育才爱才的良好环境,为山水实业公司提供了引进人才的契机。“公司通过相关部门联系到郑州机械研究所,最终与张永生达成人才引进的共识。”刘成浩说。

但由于一些客观原因,张永生并不想在本溪市定居。溪湖区随即改变引进策略,以柔性方式对张永生进行引进。“每个月张永生从郑州来本溪,在公司住上一周,进行现场指导。”刘成浩说,“如果发生突发情况,张永生就在郑州进行电话远程指导。”

张永生被溪湖区引进并不是个

例,溪湖区委常委、组织部部长赵旭告诉记者,今年以来,溪湖区委先后6次召开人才工作会议,形成了人才工作齐抓共管的工作格局。

在相继引进多个领域的人才后,他们帮助溪湖区的企业解决生产难题16个,攻克核心技术难题8个,转化科技成果4个,创造经济效益8560万元。

在引进人才的过程中,溪湖区搭建产才合作平台,成立全省首批全市首家“科技110”服务站两个,并启用“云直播”,借助新媒体技术和信息化手段进行就业信息发布,开展线上大型网络招聘会32场次,参加企业数量达252个,提供用工对接服务6800人次……

一些域外人才借此机会来到溪湖区,今年以来,溪湖区引进两名体制内域外人才,为60名返乡大学生提供了社会实践岗位。

溪湖区的人才建设工作只是本溪全市战略的一个缩影。据悉,本溪市已启动“溪才回归”计划,初步建立了5000余人的本溪籍域外优秀人才信息库,并通过“手拉手”结伴的方式,对接联系海外人才回归创业发展。

目前,本溪市正全面实施“人才兴市”战略,提升人才政策的开放度,聚焦重点产业领域,突出“高精尖缺”导向,促进各类人才人尽其才、才尽其用,为本溪振兴发展提供坚强的人才支撑和智力保证。