

# 鞍山三大动力助推企业创新发展

## 前三季度全市装备制造业增加值同比增长19.6%

本报讯 记者刘家伟报道 11月3日,在位于鞍山高新区的辽宁中新集团生产车间内,工人们正在加紧装配设备,全力以赶往制订单产品。“得益于技术攻关和软件研发升级,特别是冶金智能化系统的开发,我们产品的市场竞争力不断增强。前三季度,公司产值同比增长60%。”中新集团总经理助理徐雷南骄傲地说。

三大动力源、提高科技服务水平、着力培育创新企业等措施,以科技创新赋能装备制造制造业,升级老字号,不断巩固壮大传统优势产业,打造制造强市。来自鞍山市统计局的数据显示,前三季度,全市装备制造业增加值同比增长19.6%。

鞍山市以积极发展“院士经济”“研究院经济”“院校经济”三大动力源为牵动,不断激发企业的创新活力。全市对鞍山的40余名院士与本地企业对接的项目进行梳理统计和跟踪服务,大力发展以院士科技成果转化为核心的“院士经济”。同时,梳理产

业技术研究院的基本情况,制定《研究院经济行动方案》,鼓励福鞍集团、迈格纳磁动力等骨干装备制造企业根据实际需要设立产业技术研究院。此外,积极引导企业与国内外高等院校、科研院所、重点实验室等开展校企合作,积极发展“院校经济”。

# 沈阳对房屋建筑工程分段办理施工手续

本报讯 记者陶阳报道 11月3日,记者从沈阳市城乡建设局了解到,为进一步优化营商环境,沈阳市在推进房屋建筑工程建设项目审批制度改革中又有创新举措:沈阳城市规划区内需要办理施工许可证的新建房屋建筑工程,建设单位可根据施工进度顺序,自主选择分段申请办理施工手续。这项举措大大缩短了施工手续的办理时限,实现了“拿地即开工”。

据了解,新举措主要是为了帮助企业解决从拿地到开工等待时间长的难题。沈阳市城市规划区内新建房屋建筑工程,在建设基本确定土地归属后,可根据施工计划和相关手续办理情况,对±零以下工程在空缺承诺办理用地批准手续、工程规划许可证的前提下,先行申请办理开工意见书,待全部手续齐备后再正式办理施工许可证。

### 速览 SULAN

## 国投铁岭能源获评“国家级绿色工厂”

本报讯 记者狄文君报道 11月2日,记者从调兵山市获悉,近日,国投生物能源(铁岭)有限公司被工业和信息化部评定为第五批“国家级绿色工厂”,成为国内生物燃料乙醇行业第一家绿色工厂。

国投铁岭能源自2017年成立以来,积极践行清洁生产和绿色发展理念。公司以减少污染物排放为前提,保证科学排放废气、废水及各种废弃物,实现了“原料无害化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化”的生态环保目标。



## 锦州天晟电石炉出口“一带一路”沿线国家

11月2日,在锦州天晟重工有限公司的生产车间里,工人们正在加紧生产订单产品。

6.3万千瓦电石炉是国内第一台超6万千瓦电石炉。产品远销山西、陕西、内蒙古、新疆、四川和云南等地。

锦州天晟是一家从事冶金机电设备设计、制造、安装、调试的专业企业,是国家高新技术企业和辽宁省创新型中小企业,主要生产埋弧电炉、硅铁电炉、镍铁电炉、大型电石炉以及环保除尘设备。企业研发生产的

近年来,企业积极开拓国际市场,产品出口至哈萨克斯坦、伊朗等“一带一路”沿线国家。其中,哈萨克斯坦YDD公司3台63MVA硅铁炉工程项目,产值达3.3亿元。 本报记者 万重 摄

## 阜新立法治理细河确保“长治久清”

本报讯 记者侯悦林报道 水清岸绿、滩净湾美、荷叶田田……细河是阜新的“母亲河”,曾经饱受水污染之害。如今,在《阜新市细河保护条例》(以下简称《条例》)的护佑下,细河日益展现出迷人新姿。

阜新市水利局坚持生态优先、绿色发展理念,防治并举,协同推进,以市、县(区)、乡镇(街道)、村(社区)四级河长制为抓手,狠抓《条例》的贯彻落实。

细河发源于阜新蒙古族自治县阜新镇东骆驼山西麓,从阜新市区穿城而过,一路向南汇入大凌河。早在2004年,阜新市制定了河道管理办法,实施细河综合治理,取得了阶段性成果。但是,随着工业化、城镇化的深入推进,细河出现了一系列新问题,水质恶化,河道管理范围不明确、责任不清晰,非法采砂、侵占河道、垃圾堆放、污水偷排直排现象时有发生,水污染治理形势严峻。

今年5月以来,阜新市水利局组织各级河长巡河18580次,及时发现、解决了一批河湖管理保护方面存在的突出问题。对44条流域面积50平方公里以上的河流划界,为“长治久清”夯实了基础。开展全市河道垃圾清理专项行动,清理垃圾17234立方米。集中力量抓好细河城市段防洪工程建设,城市段26.3公里实现50年至100年一遇的防洪标准。人防和技防齐上,多次开展污水处理专项执法检查,实现污水达标排放。细河支流韩家店河过去污染较严重,被百姓称为“黑水河”,生态修复治理以后,水质得到有效改善,生态环境发生了巨大变化。

## 辽阳石化邻二甲苯装置创效3300万元

本报讯 记者严佩鑫报道 “大平稳产生大效益。我们通过严抓细管、精调细控,拓展优化深度,装置运行达到新水平,邻二甲苯装置实现连续安全稳定运行447天,创效3300余万元,创企业内部同类装置连续运行时间最长纪录。”11月3日,中国石化辽阳石化分公司芳烃厂生产运行工程师于明哲说。

延长装置运行周期,实现装置安稳长满优运行。

辽阳石化分公司立足预防预防,提升专业管理水平,以“全体总动员”突出抓好生产受控管理,将装置长周期运行作为生产重点来抓,通过强化生产运行过程管理,推进隐患治理、突出技术引领,加大培训力度等方式,抓预防、治未病,有效

平日里,辽阳石化分公司做足精心维护安稳运行功课,装置技术人员组建优化攻关团队,建立装置模型,通过软件模拟预测,聚焦关键机组和重要机泵运行状态,严格关键卡操作,在不增加能耗的情况下,增加邻二甲苯产量1.4吨/小时,并组织进料四合一加热炉优化操作,降低氧含量,提高热效率,加热炉燃料气降低0.5吨/小时,热效率稳定达到94%,装置创效能力进一步提高。目前,邻二甲苯产能超设计0.5万吨/年,综合能耗低于设计值3000克标油/吨。

## 大连新时代工匠精神劳模精神教研基地揭牌

本报讯 记者杨丽娟报道 大连新时代工匠精神、劳模精神教育研究基地日前在辽宁轻工职业学院揭牌。该基地将加强劳模文化理论和劳模文化育人研究,广泛开展劳模精神和工匠精神教育,为推动大连新时代“两先区”建设提供关于职业教育方面的理论和人才支撑。

多年来,辽宁轻工职业学院主动服务区域经济发展需求,为我省及大连市支柱产业、特色产业培养了大批职业技术人才。

# 辽宁自贸试验区沈阳片区出台办法吸引境外投资

## 允许符合条件的境内基金管理人参与试点

本报讯 记者金晓玲报道 11月3日,记者从沈阳市获悉,《中国(辽宁)自由贸易试验区沈阳片区外商投资股权投资类企业试点管理暂行办法》(以下简称《办法》)制定出台,标志着合格境外有限合伙人(QFLP)政策在沈阳片区正式落地。此举填补了东北地区该项改革领域的空白,将有力促进沈阳股权投资市场对外开放,激活地区投资新引擎。

QFLP政策是目前我国吸引境外资金投资的有效举措。为满足市场主体对QFLP政策的需求,助推沈阳乃至辽宁战略新兴产业发展和传统产业转型升级,沈阳片区充分发挥金融开放创新优势,积极争取行业支持,会同相关单位联合制定《办法》,稳步推进QFLP试点工作。

据介绍,《办法》共六章18条,立足沈阳实际且有所突破。《办法》在允许外资基金管理人管理外资基金和内资基金的同时,允许符合条件的境内基金管理人参与QFLP试点管理外资基金,扩大QFLP管理

人的范围。同时,《办法》降低了试点准入门槛,不再设立最低注册资本限制条件,重点对外资来源、股东及合伙人资质、高管资质、境内外投资人作为有限合伙人资质等方面提出规范要求;明确多部门协同工作机制,建立监管信息共享机制;简化流程,放宽条件,在外资准入方面进一步优化营商环境,便利企业试点申报和实际操作。

## 北镇万名农民实现家门口就业

本报讯 记者崔治报道 北镇市农民就业队伍不断扩大,近两年,乡村新增就业的劳动力多达万人。仅2019年,全市农民从务工和财产上获得的收入就超过5亿元。

北镇市农民的就岗位多,容纳劳动力的数量成倍增加。坐落在沟帮子开发区的沟帮子熏鸡集团,仅一家食品公司就吸纳1500名农民工,每人每月的工资收入在3000元以上。

区域间流动型务工,是北镇市乡村的一个特别现象。每到换季时,就会出现农村劳动力南北大流动的现象。秋季的时候,东南部平原和洼区的几万名农民开始北上,到西北部丘陵山区的果园里务工。到了冬季,西北部丘陵山区的几万名农民开始南下,到东南部的平原和洼区棚舍里务工。这些“北上南下”的农民,一年四季几乎没有闲时,他们每年在流动就业中获得的收入至少有三四万元。

在北镇市乡村,劳务市场就在村口,绝大多数农民都是在本村或邻村务工。他们就业灵活、出工方便、成本较低。在廖屯镇徐屯村玉宝农业科技村,村里有140名男女劳动力常年在这里务工。这些劳动力不出村,一年就能获得三四万元收入。

## 首届全国智能无人艇搜救大赛在大连举行

本报讯 记者杨丽娟报道 10月30日,以“海上智能搜救”为主题的“首届‘全国智能无人艇搜救大赛暨智能无人艇技术高峰论坛’”在大连开幕。来自哈尔滨工业大学、大连海事大学、海军大连舰艇学院等30余家单位的近60支队伍参加比赛。

连市政府主办,大连市科学技术局、大连海事大学承办了本次大赛,并决定每年举行一次全国智能无人艇搜救大赛。

近年来,随着经济社会快速发展,水上旅游、海洋经济等涉海、涉水活动日益增多,水上突发事件频发,对水上搜救工作提出了更高要求。为抢抓技术发展机遇,整合海洋智能装备领域科技研发与产业应用等方面的资源,培育和推广智能无人艇研发成果,中国航海学会、大

本次大赛以无人艇技术在搜救领域的应用展示为主要目的和内容,设置了智能无人艇搜救创意设计、人机协同无人艇水面目标快速救助、自主无人艇水面目标快速救助、无人艇搜寻探测水下目标4个项目,线上赛事与线下赛事同步举行。

# 把产业“种”进村民心里

本报见习记者 赵婷婷 刘璐

王科伟,华润(集团)辽宁区域控股企业工委高级采购经理,兴城市白塔满族乡朗月村驻村“第一书记”。



王科伟(左)和村民一起收红薯。 本报见习记者 刘璐 摄

10月的秋风漫过山野,凉意阵阵,但在朗月村的红薯地上,村民们却忙得热火朝天。

境,要走富路就得闯新路。通过走访调查,我了解到,村里曾经发展过红薯产业,但因销路不畅而逐渐放弃。这令我激动不已,我所在的华润集团旗下超市恰好有大量的红薯采购需求,二者一对接,难题自然解。

落实了销路,再研究品种。村民之前种植的本地红薯不易储存、不耐

运输,想进驻超市,必须解决这两个问题。2019年4月,我和村党支部书记赴山东进行实地考察,最终敲定了最适合朗月村自然环境的“烟薯25”,并于同年在村里试种。

虽然前期做了大量功课,但我内心依然担忧,种地是老百姓的头等大事,他们这样信任我,若是收成不如预期该怎么办?功夫不负有心人。试种当年,红薯亩产达2500公斤,每亩收益1500元。

我还多次带队考察县中县宽邦镇的早黄瓜产业基地,经反复讨论,决定通过发展早黄瓜大棚壮大村集体经济、提高产业多样性。我多次申请协调,引来资金282万元。2019年,项目正式投产,当年便实现集体增收7.84万元,还带动百余名贫困人口务工增收。

驻村之前,我认为找对产业、筹好资金是致富的关键。现在,我觉得让百姓信服、激发百姓的内生动力更为重要。我不仅要搞产业,还要把产业扎扎实实地“种”进村民心里,让全村的人劲儿往一处使、心往一处去。

今后,我将在巩固现有产业的基础上,让更多优势产业在村里“开花结果”,进一步改善村里的教育、医疗环境,让村民的生活更上一层楼。

2018年5月,我初到朗月村。这是人均不足1亩地的偏远山村,乡亲们大多以种玉米为生。但这里十年九旱,玉米产量不高,收益不好。靠种玉米难以解决朗月村的窘

