

# 沈阳对支持民企发展的金融机构设专项奖励 奖金最高达300万元

本报讯 记者金晓玲报道 记者7月11日获悉,在刚刚印发的《沈阳市金融专项资金管理实施细则(2019年本)》(以下简称《实施细则》)中,单独列出“银行支持民营企业奖励”“保险服务民营企业奖励”条目,旨在调动金融机构支持民营企业发展的积极性和主动性,提升金融机构服务实体经济的水平。其中明确,为小微企业提供不同年期新增贷款的银行机构,专项资金将按照新增贷款金额的不同比例给予奖励。

沈阳市金融专项资金是指由市本级财政预算安排、专项用于支持全市金融业发展的补助资金。金融专项资金纳入市重点产业发展专项资金年度财政预算管理,按项目申报,依程序审批。《实施细则》涵盖了对新设机构的一次性补助、新兴金融项目补助、股权投资机构补助等方面,其中有关民营企业金融服务的内容尤其受到社会关注。

据了解,目前沈阳民营经济市场主体占全市企业总量的95%以上,民营企业贡献了全市40%以上的地区生产总值,50%以上的税收,60%以上的科技创新成果。今年以来,沈阳市清理了针对民营企业市场准入、招投标等方面的差别性政策,歧视性政策文件,同时制定出台了《进一步促进民营经济发展的若干意见》《优化营商环境85条政策措施》等一系列政策文件;推行审批事项无差别受理、同标准办理,梳理行政审批事项,“最多跑一次”高频事项,即办事项、民间投资审批事项等一批办事清单,民营企业发展环境持续改善。

《实施细则》明确提出,对单户授信额度1000万元(含)以下的民营小微企业贷款(不含限制性行业),“年末贷款余额比年初余额”增速达到上年度沈阳贷款增速以上的银行机构,按其新增小微企业贷款的0.05%给予奖励,每家银行机构奖励最高不超过300万元。其中,对于小微企业提供3年期及以下新增贷款的,按照新增贷款金额的0.05%给予奖励;对于小微企业提供3年至5年期新增贷款的,按照贷款金额的0.15%给予奖励;对于小微企业提供5年期(含5年)以上新增贷款的,按照贷款金额的0.25%给予奖励。每家银行机构获得奖励金额合计不超过300万元。

## 营口综合保税区 首票货物顺利入区

本报讯 记者张继驰报道 7月10日,一个装有货值34万元物品的集装箱到达营口综合保税区,进入辽宁宽国际物流有限公司在营口综合保税区的仓库。这是营口综保区首票以保税物流方式办理的海关业务,标志着营口综合保税区正式运营。

据介绍,这批货物是辽宁清西国际贸易有限公司在境外采购的,由辽宁宽国际物流有限公司采用属地申报、口岸验放的模式,从日本名古屋进境到大连大窑湾港区,再发往营口综合保税区进行仓储。货物从大连大窑湾港区到营口综合保税区只需一个工作日,企业依据海关“金关二期”系统,可实现全程自动化扫描入区。货物进入综合保税区,相当于入境不入关,辽宁宽国际物流有限公司将充分利用政策优势,节省成本,将货物销往国内各地。

去年底,营口综保区通过国家验收,是东北沿海唯一的综合保税区,分为保税物流、保税加工、保税服务三大功能区块,享受税收、贸易管制、保税监管和外汇管理四方面的优惠政策,具有“进口保税、出口退税、区内货物自由流动”的“自由港”特点。



# 丹东出新政吸引海外学子投资兴业 13条人才政策涉及人才引进培养、平台建设、环境建设等内容

本报讯 记者王卢莎报道 丹东市全面推进具有人才发展活力的边境城市建设,制定出台了首批13条人才新政。7月6日,丹东市赴大连举办招才引智推介会和海外学子对接会,在会上正式发布《关于建设具有人才发展活力边境城市的若干政策》,吸引海外学子到丹东投资兴业,实现人生价值,助推丹东发展。

丹东市委、市政府以建设具有人才发展活力的边境城市为目标,深入实施人才强市战略和创新驱动战略。近年来,丹东市陆续出台了《关于建设具有人才发展活力的边境城市推动丹东全面振兴的实施意见》(以下简称《实施意见》)等一系列文件政策,确保人才工作有效落实。这次推介会上发布的新政,是《实施意见》的首批配套政策,其中的13条人才新政包括人才引进、人才培养、平台建设、环境建设等内容。丹东市将通过这些人才政策的实施,使该市成为人才洼地、发展高地。

这13条人才新政充分显示了丹东市求贤的诚意。在引进人才方面,对全职引进的高层次人才、高水平团队给予至少20万元项目资助,其中对顶尖、杰出人才(团队)采取“一事一议”的方式给予资助;在培养人才方面,对丹东市自主培养的高层次人才、高水平团队,给予全职引进人才项目资助同等待遇;在打造人才平台载体方面,高校院所和企业之间的高层次人才双向兼职并按劳取酬,引进的拔尖以上层次人才、博士、博士后可聘任驻丹东高校教师。对新组建的研发机构、重点实验室、企业孵化器或创新创业平台,给予至少10万元项目资助;在优化人才发展环境方面,积极推进人才流动,大中专院校及职业院校的毕业生、初级工以上人员和留学回国人员可直接落户,并可先落户、后就业。

借力第20届中国海外学子创业周,丹东市发布了32家用人单位上报的85项人才需求信息,涉及178个岗位、28个合作项目。丹东市邀请来自美国、日本、英国、法国等15个国家和地区的海外学子及专家、学者37人参会。

## 腾讯医学人工智能科研实验室 落户大连

本报讯 记者杨丽娟报道 7月11日,大连医科大学附属第一医院与腾讯公司就医疗人工智能研发与应用达成战略合作,双方共同发起成立医学人工智能科研实验室,基于“腾讯觅影”展开AI辅助诊断和AI医学影像的临床应用研究。这是6月12日省政府与腾讯签署战略合作协议后,结直肠肿瘤筛查AI系统、AI辅助等医学AI应用首次落地我省。此举将实验性地利用人工智能和“互联网+医疗健康”新技术,提升我省医院的诊疗水平和医疗服务质量。

据介绍,“腾讯觅影”聚合了腾讯公司多个顶尖人工智能团队的力量,将计算机视觉、机器学习、自然语言处理、深度学习等AI领先技术与医学跨领域融合研发而成,具备AI医学影像分析和AI辅助诊疗两项核心能力:利用AI医学影像分析辅助临床医生筛查早期食管癌、早期肺癌、糖尿病视网膜病变、结肠直肠癌、宫颈癌、乳腺肿瘤等疾病以及利用AI辅助引擎辅助医生对700多种疾病风险进行识别和预测,提高临床医生的诊断准确率和效率。

## 受灾再重也要履行合同 秦恒科技自掏运费外调产品供给客户

本报讯 记者姜义双报道 “不管搭多少钱也要满足合作伙伴的生产需要!”7月11日,辽宁秦恒科技有限公司董事长李冰一大早就来到公司,嘱咐总经理刘加敏继续从外地调货发给客户。

辽宁秦恒科技有限公司是开原市的招商引资对象,也是我国外墙保温材料行业的龙头企业。开原“7·3”龙卷风灾过后,公司的大部分厂房被摧毁,初步测算损失5500多万元。但为了履行灾前与客户签订的合约,连日来,公司每天自掏腰包6万元从山东公司调拨产品发给客户。

灾害发生前,为完成订单,秦恒科技每天都满负荷生产。灾害发生后,许多客户都安慰李冰,合同可以延期执行,但李冰认为,眼下正是建筑行业的施工旺季,合作伙伴都在加班加点赶工期,保温材料供不上,势必拖延工期,影响他们的经济效益。

## 沈阳苏家屯区 打造智能阀门全产业链

本报讯 记者陶阳报道 7月10日,总投资3.5亿元的沈阳艺创阀门工业园项目在位于沈阳市苏家屯区的沈阳金属新材料产业园开工。苏家屯区将依靠此项目的建设,打造高科技智能阀门全产业链。

据了解,沈阳金属新材料产业园项目由北京艺创阀门制造有限公司投资建设。该企业是专业从事阀门研究、设计、开发、制造和销售的行业领先企业,拥有十余项国家专利。沈阳艺创阀门工业园项目占地面积超过7公顷,主要建设高科技智能阀门产品研发中心、生产及组装基地、装备检测中心等。

## 瓦轴集团风电轴承 批量配套庄河风电场



7月11日,记者从瓦轴集团获悉,该集团开发的5.0MW海上大型风电偏航变桨轴承顺利通过客户验收,开始批量生产,将在大连市庄河海域海上风电场挂机运行。

据悉,由瓦轴集团独家配套偏航变桨轴承的庄河风电场项目,是我国北方首个以EPC总承包方式建设的海上风电工程,项目位于庄河海域石城岛东侧。目前,瓦轴集团风电轴承生产订单满满,全体员工正加班加点奋战,以全力满足国内外风电市场的装机需求。

### 速览 SULAN

## 万达40亿元项目在铁岭落地

本报讯 记者姜义双报道 7月10日,万达集团和铁岭市储备中心签署万达集团铁岭项目土地成交确认书,标志着万达集团铁岭项目正式落地。万达集团将坚持“业态规划在先、建筑规划在后”的原则,全力推进项目建设运营。



## 鞍钢股份为高炉系统提效

瞄准高质量发展目标,鞍钢股份有限公司在高炉系统开展提效行动。鞍钢股份各高炉围绕生产瞄准先进找差距,深挖潜力补短板,打破常规,谋划高水平运行,使各项生产指标不断优化。今年5月以来,鞍钢股份炼铁总厂4号、5号高炉利用系数持续高位运行,创下近十年来最高水平。

图为4号高炉前火热的生产景象。本报记者 周福刚 摄

## 沈阳皇姑区调整 街道办事处设置

本报讯 记者金晓玲报道 记者7月11日获悉,根据经济发展、城市管理、服务民生等方面需要,经沈阳市政府批复,沈阳市皇姑区完成了12个街道办事处的建制恢复调整,新成立两个街道,并调整部分街道的行政管理范围及驻地。

## 阜新民企研发 高效顺酐催化剂

本报讯 日前,民营企业辽宁盛泽精细化工科技有限公司与中国科学院过程工程研究所共同完成顺酐工业催化剂研发项目在阜新市签约。双方将建立国家级氧化催化研发平台和博士后工作站,院士工作站,致力于研发具有自主知识产权的高效顺酐催化剂。

顺酐是一种重要的精细化工产品,主要用于制造工程塑料、药物以及各种添加剂。双方签约后,将共同努力建成集研发、试验、检测于一体的综合服务平台,为企业发展提供科技和人才支撑。

## 引领产业升级 助力脱贫攻坚 科技扶贫团队活跃彰武乡间

本报讯 记者年旭春报道 “抹蕾要彻底,如果没抹净,主花的生长会受到影响,更会影响菊花的品质。”7月8日,省农业科学院的花卉专家刘树彬刚到达彰武县,便赶往双庙镇二台子村的切花菊科技扶贫引领示范基地指导农民生产。

早在1982年,省农科院就开始与阜新市进行科技共建。去年12月,省农科院与彰武县政府签订了为期3年的科技扶贫引领示范基地共建协议。此次合作,省农科院围绕彰武的优势产业组建专家服务团队,实施科技扶贫,通过建立扶贫引领示范基地、开展科技培训等方式,推动彰武县农业向生态农业、精品农业迈进,进而带动建档立卡贫困户脱贫,实现整村销号。

3月25日,科技扶贫专家服务队到达彰武后,迅速对全县26个产业项目开展全面对接和调研,并确定了6个专家团队在特色果树、出口花卉、设施蔬菜、特色种植、粮油作物、畜牧养殖六大产业基地及23个点的农业产业定位明晰,发展态势良好。今年6月,省农科院又选派12名科技人员到彰武县的12个乡镇挂职科技副镇长,形成了“县有首席专家,示范基地有行业专家,乡镇有科技副镇长”的全覆盖科技扶贫体系。

“农业专家为彰武干了不少实事!”据彰武县领导介绍,省农科院分批次把优秀专家选派到彰武,不仅带来了优良的农作物品种,而且带来了先进的种植和田间管理技术,为彰武农业产业升级提供了智力保障。此外,通过组建彰武县现代农业专家工作站,有效激发了彰武农业科技人才的干劲,切实打造了一支带不走的农业科技专家团队。