

由加工转向设计研发 由贴牌转向自创品牌 丹东纺织服装产业向高端延伸

本报讯 记者王卢莎报道 7月24日,在丹东高新技术产业开发区育成中心,丹东运动户外纺织服装产业示范区公共服务平台正在紧张地施工,一排排具备亚洲领先技术的印花生产线正在进行安装。该服务平台预计10月投入使用,丹东市将借此促进运动户外纺织服装产业转型升级,推动其由生产加工转向设计研发,由贴牌转向自创品牌,进而向纺织服装产业高端延伸,倾力打造“中国运动户外纺织服装名城”。

新加坡人邓飞雄1986年来到丹东投资开办纺织服装企业,经过33年的打拼,拥有了多家服装加工企业,并出资成立了新东方智衣(丹东)

科技有限公司。他清醒地认识到,许多企业都是以来料加工为主业,品种、技术、原料和市场掌握在外方手里,中国企业只是赚点加工费。

丹东的运动户外纺织服装产业要有更大的发展,必须补齐产品设计和市场开拓两块短板。丹东以将运动户外纺织服装产业发展成为地区品牌为目标,走上转型路,推进产业结构调整和转型升级。

基于此,丹东高新区管委会、辽宁学院和新东方智衣(丹东)科技有限公司三方共同建设丹东运动户外纺织服装产业示范区公共服务平台,以此形成以政府资源为主推、以产业集群为导向、以科研文化为基础、以商贸发

展为目标的纺织行业高端集聚区,加速推动全市运动户外纺织服装产业转型升级。

在新东方智衣(丹东)科技有限公司两万多平方米的生产车间里,记者看到,1400多名工人正在忙碌着,裁片、整烫、检查、包装等工序的管理全部通过数据化智能管理系统完成,流水线的产出,数量及检测合格率等数据在显示器上一目了然。邓飞雄告诉记者,这就是智能制造“互联网+”的雏形和基础。

目前,丹东已形成1个防护纺织制品产业核心基地和纺织化学品园、功能纺织面料园、服装成品加工园3个基础园区的发展格局,具备包括纺

织助剂、防护功能面料、防护纺织制品等产品链条的纺纱、织布、印染、后整理、成衣的完整生产体系。辽宁学院建成户外纺织产品检测中心、面料研发中心及产品设计中心,丹东的防护纺织制品产业集群被列为省重点产业集群。丹东运动户外纺织服装产业示范区公共服务平台整合政府、院校、科研院所及知名纺织企业的资源,将建成具有产品研发、设计服务、技术转让、展示销售、时尚推广、交流体验及产业培训等功能的开放共享式创新平台,形成集纺纱、织布、印染、服装、营销于一体的产学研销产业链条,助力丹东建成中国运动户外纺织服装产业基地。

■速览 SULAN

盘锦人力资源服务产业园建成运行

本报讯 盘锦人力资源服务产业园日前建成并运行。这是盘锦市首个人力资源服务产业园。该产业园采取公共服务区、企业入驻区、园区服务区、创新创业基地、产业园线上平台“三区一基地”平台”布局,覆盖人力资源外包、高端人才搜索、人才评鉴、管理咨询、培养发展、职业规划六大模块。目前,已有辽宁人才管理有限公司等20余家人才服务机构入驻。

孙鹏 本报记者 刘立杉

专家学者在大连研讨仲裁保障机制

本报讯 记者吕丽报道 7月20日,东北亚国际航运中心仲裁论坛在大连举行,来自全国的法律专家学者、仲裁界人士、企业代表150人参加论坛。

论坛围绕东北亚国际航运中心建设的仲裁保障机制、构建“一带一路”相关法律争端解决机制和我国仲裁法的修改三方面内容进行研讨。司法部公共法律服务管理局、中国仲裁法学研究会、中国国际贸易促进委员会、中国东盟(澳门)仲裁理事会、中国社会科学院国际法研究所、海南仲裁委员会的专家学者进行了主题发言。

让“办事不找人”成为营商新名片

大连中山区帮办中心一帮到底全程免费

本报讯 记者杨少明报道 “海归”王勇在大连市中山区行政审批大厅申办营业执照时,只带了相关证件。让他惊讶的是,他连必备材料都不用准备,所有事均由窗口人员帮助办理。

王勇接受的是中山区营商环境建设局帮办中心提供的全程“一帮到底”免费服务。该帮办中心于今年6月初成立,服务范围涵盖23个进驻大厅窗口部门的270项审批事项。

在美国学习生活了9年的王勇,最近想与另一名“海归”一起在中山

区创办一家环保工程企业。因为是第一次在国内开公司,对流程、手续不甚明了。

在一楼服务大厅,导服人员得悉情况后,把他引导到大厅的帮办中心窗口前。“我拿来了身份证和公司住所证明,别的都不用我管,在这儿等着就行了。”王勇感到不可思议,他曾在美国与同学创办过一家传媒资讯公司,申办手续要繁杂得多。

正常情况下,新办企业在注册时需要自行准备一套材料,包括公司登记申请书、公司章程、任职文件

等。而在这里,这些必备文件由训练有素的窗口人员帮助完成。1个小时后,所有制作好的申办手续材料按内部流程被转递到区市场监管局审批窗口。王勇只需回家静等,办好的营业执照会被邮政快递送到家,他不需要支付一分钱。企业运营后,如果王勇想申办企业的其他许可事项,帮办中心仍然可以为他提供免费帮办服务。

“与其他地区设置的帮办中心相比,我们最大的不同是不附加任何功利条件,而且帮办事项齐全,一帮到底,全程免费。”中山区营商环境建设局局长朱兰萍说,“创新行政审批服务模式,是中山区丰富营商环境建设内容、打造‘办事不找人’新名片的一项重要举措。”

帮办中心设5个服务窗口,配备5名窗口人员和2名业务指导人员。该中心还与其他审批部门实现了业务无缝对接。因前期准备培训到位,各业务部门靠前指导,在材料转递过程中,至今无一退件。运行一个多月来,累计提供各项帮办服务3000余件(次),日均受理近80件(次)。

“讲文明树新风”公益广告



金龙飞舞
华夏得福

中国网络电视台制 河北蔚县 焦新德剪纸

农村养老 应注重培育“三支队伍”

刘立杉

北方时评 SHIPPING

养老,是当前全社会共同关注的大课题。而农村养老既是养老领域的难点、重点和焦点,也是需要补齐的最大短板。

据相关部门统计,截至2017年底,我省有60周岁及以上户籍老年人口598.74万人,占总人口的22.65%,其中,农村老年人口为440.49万人,占老年人口的45.94%。

一段时期以来,农村青壮年人口大规模流向城市,加重了农村的老龄化程度和养老压力。以血缘关系为依托的传统家庭养老供给模式,功能日益弱化,加剧了农村“未富先老”的矛盾。

可以说,加快发展农村养老服务迫在眉睫,已成为应对农村老龄化的现实需要,更是统筹城乡发展、确保农村老年人共享改革发展成果的紧迫任务,事关全省近500万名农村老年人的晚年幸福。

做好农村养老服务工作,各地政府及相关部门在加强组织领导、完善扶持政策、加大资金投入、切实推进构建农村养老服务体系的同时,也应注重发展扶持家庭照护服务队伍、志愿互助服务队伍、专业服务队伍,让“三支队伍”齐头并进,形成合力,成为农村养老服务系统的有益补充。



鞍钢独家供货 全球首艘超大型智能油轮

本报讯 记者王刚 刘家伟报道 7月25日,记者从鞍钢集团获悉,日前,由鞍钢独家供货的全球首艘30.8万吨超大型智能油轮——“凯征”号,在大连港成功交付。

从2016年项目立项到船交付,3年来,作为船舶材料的提供者,鞍钢及时响应船舶建造需求,全力以赴满足船舶对钢材高质量、分段供货的要求。其间,鞍钢船板产销研协同配合,全系统优先排产,通过采用冷矫直机在线冷矫,保证钢板板形,为后期顺利切割、焊接等奠定了良好基础。对于一艘超大型运送油的船舶来说,保证运载量是设计的基础。为此,鞍钢从钢板厚度控制着手,精准控制厚度公差,通过减轻材料重量,

保证了船体装载量。

“凯征”号一次可以运送超过30万吨油,长度超过300米,相当于35辆5吨级大卡车首尾相连的长度。“凯征”号安装了智能系统,在海上航行时能够为船上人员提供更加科学精准的解决方案,更智能、更节能、更安全、更环保。

作为全球首艘超大型智能油轮,“凯征”号的顺利交付,标志着我国已经拥有研发高度智能化大型船舶的能力,开启了全球大型油轮智能航运的新篇章。

据报道,截至目前,我国超大型油轮已经研发了6代,在世界航行的超大型油轮船队中,每10艘中就有1艘是中国制造,其中,鞍钢船板居功至伟。此次鞍钢船板再次化身为世界级巨轮,充分彰显了鞍钢的实力。

科学种田 让南甸子村民有“钱”途

本报讯 记者侯悦林报道 大连市中山区营商环境建设局在南甸子村开辟示范田以来,村里的新鲜事一个接一个,村民放弃了种地的“老皇历”,开始有模有样地搞起科学种田。

王久波是省农业农村厅选派干部,去年3月到南甸子村后,发现这家户户种玉米,由于连年干旱,拥有良田千顷的村庄,村民的日子却过得紧紧巴巴。王久波挨家挨户劝说村民改种经济效益好的作物,可是村民一听纷纷摇头:“祖祖辈辈都没种过,谁知道行不行,还是种玉米稳当。”王久波和村“两委”班子商量,决定在村委会后身辟出一块示范田,先打个样儿。去年,王久波种了3个品

种的地瓜,到了秋天一上秤,好坏立现,村民公推“烟薯25”产量最高、效益最好。

今年开春,村委会主任高朋和几个村民一商量,以土地入股的方式种植了3.66公顷“烟薯25”。在王久波的指导下,这片地采用大垄双行、膜下滴灌等先进技术,保守估算每公顷增收1.5万元。王久波还在示范田种了水果玉米、特种南瓜、油葵等高效作物,20多户村民跟着种了5公顷矮生型黄色水果玉米新品种。收完玉米,下茬种植白菜和萝卜。两茬种植,经济效益显著,每公顷增收3万元以上。

“我在村里搞高效农业示范田,就是要改变全村几十年来种植大田玉米的习惯,让经济作物有‘钱’途,成为精准扶贫的新利器。”王久波说。