



名称登记个性化 审批服务高效化

我市出台办法明确推进商事制度“十化”改革

本报讯(记者 姜明明 通讯员 张晓光)企业名称更“个性”,实现“一址多照”和“一照多址”、开业可获“大礼包”……日前出台的《洛阳市深化商事制度改革促进小微企业创业扶持办法》(以下简称《办法》),从放宽市场准入、推进转型升级、扩大融资渠道、扶持品牌创新等方面,力促小微企业健康成长。

市场和企业的关系就像“水池”和“鱼”,放宽市场准入,等于投放了一大批“小鱼苗”。《办法》明确推进商事制度“十化”改革,即推进登记程序全程电子化、登记手续便捷化、名称登记个性化、住所和经营场所选择自主化、经营范围多样化、市场退出简易化、企业年报移动化、管理模式信用化、项目审批联审化、审批服务高效化,放宽市场主体准入条件,大力培育和发展小微企业市场主体。

“字号”是企业的无形资产。按照名称登记个性化的要求,《办法》支持企业在名

称中突出显示字号,允许企业将名称中的行政区划放在字号之后、组织形式之前。同时,取消企业名称核准登记注册后,无特殊原因在一年内不得申请变更的限制。允许使用已注销满1年的企业名称。企业名称可以随企业或者企业的一部分一并转让。

释放住所资源,降低创业成本。《办法》放宽住所(经营场所)限制,实现“一址多照”和“一照多址”。对于住所或经营场所在新高产业园、科技产业园、企业孵化器、创客空间、产业集聚区、工业园区等园区内的企业,允许不超过20家企业同一间办公用房内集中办公,实现“一址多照”。在同一县(市)区区域内,企业在登记住所之外增设前置许可的经营场所的,应当按分支机构办理注册登记;增设不需前置许可的经营场所的,可以选择分支机构登记或者经营场所备案。经营场所备案时,市场主体应将增设经营场所的内容载入企业章程并办理章程备案,实现“一照多址”,并将

所备案章程置于经营场所。

在审批服务高效化方面,《办法》指出,减少审批环节,推行“一人核准制”。除法律法规规定外,工商窗口办理下列审批事项可以实行“一人核准制”:企业名称预先核准,企业及其分支机构设立登记、变更登记、注销登记,企业备案登记,公司股权出质设立登记、变更登记、注销登记,企业集团设立登记、变更登记、注销登记。

为缓解企业融资难、融资贵问题,《办法》允许合伙企业合伙人办理投资权益质押登记,合伙人投资权益出售后,不得转让、减少投资、退伙。同时,允许个人独资企业投资人办理投资权益质押登记,投资

人投资权益出售后,不得转让、减少投资。

为实现小微企业“铺天盖地”的良好局面,《办法》明确实行小微企业开业“大礼包”扶持政策,小微企业一次性专项扶持3000元,农民专业合作社一次性专项扶持2000元,个体工商户转型升级扶持1000元;实行个体工商户转型升级扶持政策,一次性专项扶持5000元;实行商标品牌推广奖补扶持政策,对小微企业在境外成功注册商标、在国内成功注册商标或被评为中国驰名商标等,进行一定奖励;实行“守合同、重信用”奖补扶持政策,对首次获得国家、省、市工商部门公示的“守合同、重信用”小微企业,分别支持1万元、5000元、3000元。



洛阳新强联公司超大型盾构机 关节轴承锻件下线

中国最重 辗扩环形锻件洛阳造



打造“大国重器”,再有“洛阳制造”建功!日前,洛阳新强联回转支承股份有限公司全资子公司洛阳圣久锻件有限公司,为汕头苏埃通道工程直径15米国产盾构机研制的超大型关节轴承锻件下线(如图),其88吨的重量也刷新了国内重大精密辗扩环形锻件的纪录。

该锻件外径8.13米,内径7.47米,高1.39米,重88吨,重量约相当于70辆小轿车,未来进一步加工成为关节轴承后,将应用于汕头市苏埃通道工程。

苏埃通道工程是国内第一条地处八度地震带,以15米超大直径盾构机穿越海底复杂地质建造的海底隧道,其施工综合难度和风险在国内海底隧道界首屈一指。

“关节轴承是盾构机的关键零部件,其锻件由于体积大、重量重,对精度要求高,锻造成为行业难题。”洛阳新强联公司总工程师郝文路说,在施工现场,盾构机轴承一旦失效造成停工,将给工程带来巨大经济损失,因此对锻件质量要求极其严格,锻造必须精益求精。

据专家介绍,盾构机轴承锻件锻造过程犹如包饺子时的拉面圈,通过反复将原材料加热、辗扩成型。洛阳新强联公司应用精密辗扩环锻技术,通过反复研究,确定轴向力、径向力的配比,以及温度、转速控制方案。该方案解决了金属流线差、机械性能差、加工留量大、加工复杂等问题,使得锻造误差低于10毫米,远低于30毫米的行业平均水平。

郝文路介绍,不仅仅是重量上创造了国内之最,洛阳新强联公司日前还为华电曹妃甸重工装备有限公司自动卸车翻转机轨道项目锻造了直径11米的环形锻件,创造了环形锻件直径的世界纪录。

此外,该公司打造的直径3.65米盾构机主轴承已成功应用于拥有全球首台AP1000核电机组的浙江三门核电站跨海取水隧道工程,帮助该工程克服安山玄武岩的复杂工况,顺利完成施工。日前,该工程核电机组顺利进入最后测试阶段。

近年,洛阳新强联公司在国内特大型回转支承领域一枝独秀,拥有相关国家专利55项,其中发明专利4项。该公司相继开发了盾构机主轴承和2兆瓦永磁直驱式风力发电机三排滚子主轴承等创新产品,打破了盾构机主轴承和风机主轴承完全依赖国外进口的局面,两项科研成果分别获得中国机械工业科学技术奖二等奖和三等奖。

本报记者 张锐鑫 通讯员 许金安 文图



拍卖公告

受委托,我公司定于12月29日10时在雅香金陵大酒店三楼天运厅拍卖以下车辆:1.豫CLZ936 森林人小型越野车;2.豫CL5692 东风日产牌轿车;3.豫CSL179 丰田牌轿车;4.豫CL5908 丰田牌轿车;5.豫C1331D 路虎牌越野车;6.豫C387J8 别克牌轿车;7.豫A7G176 桑塔纳牌轿车。有意者请于12月27日16时前向我公司缴纳竞买保证金1万元,并持有效证件到我公司办理竞买手续。

展示时间:截至12月27日
展示地点:标的物所在地
联系电话:18637944555
监督电话:62325608

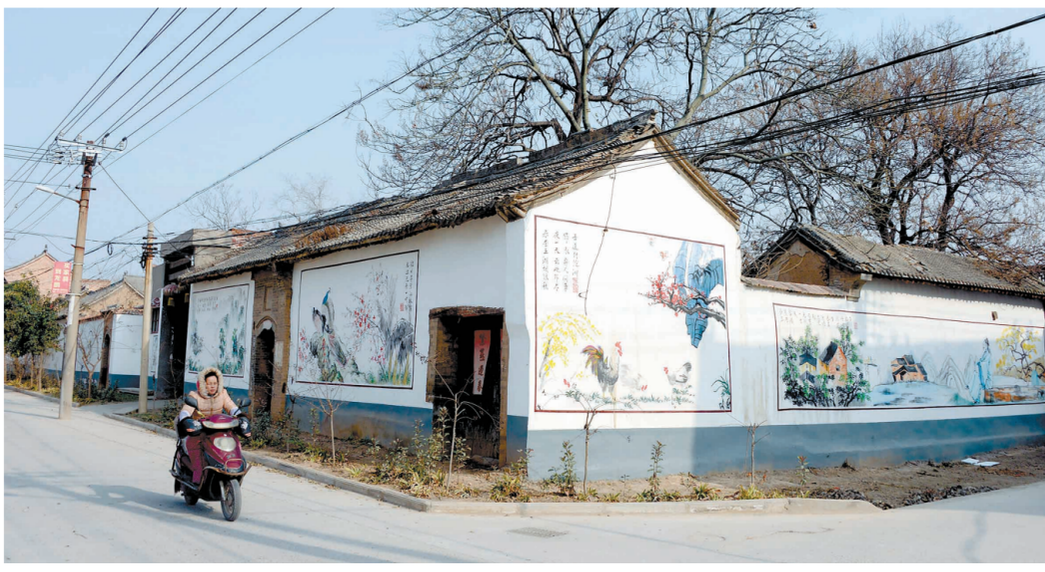
河南德惠拍卖有限公司

多彩文化墙 扮靓新农村

近日,在孟津县平乐镇朱仓村,各条街巷民房上的文化墙,传递出积极向上、催人奋进的文化气息,成为该村一道亮丽的风景线。

今年,朱仓村按照美丽乡村建设总要求,对全村街道进行了美化、绿化、亮化、硬化等综合提升,着力打造以“朱仓文化”为主题、具有浓郁特色的文化生态村。目前,该村已拆除沿街旱厕30多座,改造粉刷沿街墙体8000多平方米,绘制文化墙500多块,安装村、组路灯100多盏,新建文化小游园5处并配备体育健身器材。

记者 梅占国 特约通讯员 郑战波 摄



创新示范,伊滨厚积薄发

日前从市科技局传来喜讯,洛阳师范学院启梦众创空间被评为河南省众创空间。这张“名片”的获得,彰显了伊滨区的创新实力。

2016年4月5日,郑洛新国家自主创新示范区正式获得国务院批复,伊滨区科技城被纳入洛阳片区“一核三区”。

今年以来,伊滨区抢抓机遇、主动融入,加快推进全区建设,产业发展势头强劲,创新正成为引领伊滨发展的潜在动力。

科学定位 构建“222”产业布局

今年召开的市委城市工作会议指出,伊滨区要以高端制造和高端服务“双高引领”为目标,重点发展智能装备、电子信息、金融、科研教育等新业态、新产业。省委常委、副省长、市委书记李亚指出,伊滨区要大力发展培育主导产业和战略性新兴产业,打造现代复合型城乡一体化示范区。

产业兴,伊滨兴。在“五强六新五特”现代产业体系中找到位置,向产业要实力,向创新要动力,伊滨才能迸发新活力。

我市提出加快构建“五强六新五特”现代产业体系,伊滨区结合实际,提出要发展

壮大先进装备制造业和电子信息业两大主导产业,重点发展机器人及智能制造业和现代服务业两大新兴产业,做强通用航空、生态旅游两大特色产业,形成“222”产业布局,努力建成全市开放创新引领区、创新创业生态区、新兴产业先导区。

培育龙头 建设孵化载体

拖拉机装上带有芯片的“黑匣子”,就能远程控制,实现无人驾驶,并利用大数据监测反馈零部件瑕疵、土壤结构、施肥状况等。中科信息产业研究院相关负责人介绍,该院与中国一拖合作智能拖拉机系统研发项目,提升拖拉机产品的智能化水平和研制水平。目前,10台样机已运往新疆、澳大利亚进行试验。

谋创新就是谋未来。伊滨区积极培育创新创业龙头企业,产业创新亮点频现,发展前景可观。

9月1日,中信重工“双创”示范基地正式通过国家评审及省政府批准。中信重工特种机器人产业基地项目一期于9月8日正式投产,首批60余台防爆消防灭火侦查机器人顺利下线,供不应求。

兰迪公司被评为2016年度省技术创新示范企业,全省共有23家企业获评,我市仅3家。

在培育龙头企业的同时,该区着力建设11个创新创业孵化载体,促使产业链要素资源集聚,为该区经济腾飞插上“翅膀”。

目前,洛阳市服务贸易产业园、惠普信息科技园、洛阳科技城产业园已投入使用,机器人及智能制造产业园、中科信息产业园、伊滨检测科技园等3个产业园加紧建设,中信重工“双创”示范基地、洛阳师范学院创新创业基地、中科院计算所“互联网+”众创空间、清华大学众创智科与网络化产业创新基地等4个“双创”基地初具规模,洛阳通用航空产业创新孵化基地等正在积极推进中。

主动服务 打造“双创”新高地

搞服务就是促发展。伊滨区党组书记孙忠信在全区工作会议上多次这样提到。

强强联手,搭建平台。为加快科技创新步伐,促进科技成果转化,该区联合中信重工、凯盛科技等单位,与洛阳中科信息产业

研究院发起中科-伊滨创新联盟,打造中西部地区最具科技创新集聚能力的中心城区板块。目前,创新联盟已有37家成员单位。

大力投入,全力支持。截至目前,市城乡一体化示范区管委会和伊滨区管委会累计为中科院计算所“互联网+众创空间”、清华大学电子交易技术国家工程实验室洛阳研究院投入资金3000余万元,用于支持其建设。据统计,今年前11个月,惠普、中兴、麦达斯三家企业,科研投入就达1200万元。

加强宣传,营造氛围。该区充分利用相关媒介,及时发布国家、省、市鼓励支持科技创新、成果转化、知识产权保护、资金申报及企业创新创业好的经验做法等方面的信息,推介企业创新创业成果,为企业发展营造良好氛围。

“伊滨区作为郑洛新国家自主创新示范区洛阳片区‘一核三区’的重要组成部分,将抢抓国家战略机遇,积极申报省级高新区,推动伊滨产生更强的辐射效应,为我市加快推进‘9+2’工作布局、加快实现‘四高一强一率先’奋斗目标做出新的更大贡献。”孙忠信说。(王振华 任静)



阿新玻璃瓶鲜牛奶 回归自然的享受

●引进上海滩生活理念, 2℃~6℃冷藏保鲜仅48小时 ●采用全新小口玻璃瓶,不回收 ●原奶执行欧盟标准

送奶到家服务 配送区域:洛阳市九县(市)六区

阿新自由订® 电商平台www.axzyd.com或关注微信公众号“阿新奶业”



扫一扫订奶

我们承诺 每天早上七点前送奶到家,每发现一次未按时送达,48小时内返现五元 洛阳阿新奶业有限公司·专业低温奶制造商 订奶热线:0379-63188866 67895888



瓶鲜
七折