

做大总量 提升质量 实现经济社会持续健康发展

项目建设进行时

伊滨区:亲情服务打造“投资热土”

本报记者 李迎博 特约记者 杨鸿雁

3天——海尔物流项目、惠普-洛阳软件人才及产业基地项目,顺利完成备案;

12天——海尔集团实地考察后,达成进驻意向;

15天——洛阳麦达斯年产5万吨轨道车型材及车体大部件项目,从初步接洽到正式签约。

伊滨区围绕主导产业,坚持优中选优,招大引强。世界500强惠普集团,中国500强海尔集团、中信集团等先后“牵手”伊滨区。

今年前三季度,伊滨区共引进亿元以上项目10个,投资总额129.8亿元,其中10亿元以上项目4个。一个个项目落地开花,已经成为这座“明日新城”的一张张亮丽名片。

伊滨区自2009年开发建设,作为一个“后起之秀”,如何引来了这样一批极具产业带动力、市场影响力的重点项目?

伊滨区管委会主任刘冠瑜表示,虽然伊滨区的区位优势、发展前景十分诱人,但让客商决定留下来的,还有伊滨人的真诚、细心和周到的服务。

这一点得到了充分印证。青岛海尔物流有限公司总部华东区仓储经理王磊在谈起项目“落户”伊滨区时夸赞:“我们在全国各地有很多项目,但备案手续在洛阳办得最顺利!”

在服务企业方面,伊滨区很是精心、周到。

谋划在先。伊滨区围绕铝工业及新材料、轴承及高端装备制造、锂离子电池及电动汽车、电子信息服务等主

导产业大力招商,重点瞄准世界500强、中国500强、行业100强企业,注重项目的带动引领性和市场影响力。在引进项目上,伊滨区始终坚持3个基本原则,即坚持产业规划,不符合产业规划的坚决不进;坚持高端企业、高端技术、高端产品,不具有行业引领性的一般不进;坚持高投入、高产出,投资强度每亩低于350万元的一般不进,有针对性地进行项目谋划、洽谈对接。

服务贯穿。项目从签约到落地,伊滨区都有一整套完整的服务链条。例如,招商事务由区招商部门洽谈,项目建设由区创业服务部门跟进,企业正常经营服务由区经济发展部门负责,形成“包装策划—推介发布—招商引进—管理服务—后续服务—以招商

商”的一条龙良性循环招商机制。

基础保障。为给企业进驻创造最优投资发展环境,伊滨区多渠道筹措资金,为企业倾力打造基础设施、职业教育、检测、研发、物流配送、商务中心、综合服务等七大公共平台。以洛阳新区入选国家首批智慧城市试点为契机,伊滨区已规划占地5000亩的“智慧城市产业园”,将建设全国第一家智慧城市产业园区,引进光通信产业、云计算产业、软件和信息服务业、物联网产业等相关项目。

服务就是吸引力,服务就是竞争力。对于“有多好的项目,就要有多好的政策和服务”这一理念,伊滨区有着深刻的感触,正在用亲情服务打造“投资热土”。

“洛阳造”神奇塑料管 俏销市场

项目名称:超高分子量聚乙烯管道加工项目 地址:孟津空港产业集聚区 投资金额:1.5亿元

有一种神奇塑料,其耐磨性是钢管的4倍到7倍,是普通聚乙烯、聚丙烯的10倍,在零下269℃的极寒条件下,耐磨性、耐冲击性依然不变。它的名字叫超高分子量聚乙烯。孟津空港产业集聚区润管业有限公司依托先进技术,将这种神奇塑料加工成不同型号的管材,用于输送煤炭、矿山、冶金、电力等行业腐蚀性、摩擦力大的介质,产品远销巴西、澳大利亚、美国、墨西哥等国家。

神奇塑料性能优异

日前,在润管业公司生产车间里,20多条不同规格的管道挤出机正满负荷运作,灰白色粉末状超高分子量聚乙烯材料在挤出机内部高温高压环境下,转化为熔融状态后,被挤压成一条条粗细各异的管道。该公司负责人介绍,工序看似简单,实则融入了大量高精尖技术。

超高分子量聚乙烯是乙烯、丁二烯单体在催化剂作用下,聚合而成的平均分子量大于150万的热塑性工程塑料。该负责人表示,极高的分子量和高度缠绕的链段分子结构,赋予其优良的力学性能和超强的抗滑摩擦能力。同时,它的化学稳定性也值得称道,除对某些强酸在高温条件下有轻微腐蚀外,均不受一般碱液、酸液腐蚀。

科研成果表明,超高分子量聚乙烯管材在自然光线下,抗老化寿命超过50年,即便在零下269℃的极寒条件下作业,其耐磨性、耐冲击性基本不变,节能环保、经济高效的特征显而易见。

瞄准市场敏锐投资

2001年,超高分子量聚乙烯材料被科技部列入国家科技成果重点推广计划。由于该材料分子量极高,高温熔融状态下流动性和可塑性依然很差。长期以来,超高分子量聚乙烯材料通常以板材形式出现,高精度管材难以塑造成型。

目前,工业领域传送石油、矿粉、腐蚀性化学产品等材料,通常采用钢管管道,由于钢管抗腐蚀性和耐磨性有限,使用寿命大打折扣。随着冶金、化工、石油、选矿等工业产能的提升,耐磨、抗压、抗腐蚀的优异性能管道成为“稀缺资源”。2009年,国家发改委、科技部等单位将超高分子量聚乙烯管材列为当前优先发展的高科技产业化重点领域项目。

“市场有需求,国家有政策,产业发展水到渠成。”该负责人说,瞅准发展机遇后,公司与在该领域科研水平全国领先的上海化工研究院合作,采用超高分子量聚乙烯专用料,利用改进的新型单螺杆连续挤出机生产超高分子量聚乙烯管材,高起点打造生产设备和工艺,一跃成为行业领路人。

近年,该公司与上海化工研究院、黎明化工研究院等单位合作,开发矿山耐磨管道、疏浚抽沙管道、钢衬塑管道等多种管材及管件产品,广泛应用于煤化工、硅化工、氟化工、烧碱化工等领域。

持续创新提升产能

酒香不怕巷子深。润管业公司超高分子量聚乙烯系列管材在畅销国内市场的同时,也先后被巴西、印尼、菲律宾、加拿大、俄罗斯等地客商相中,产品供不应求。

如今,该公司配备的20余条国内领先的超高分子量生产线“5+2”“白+黑”满负荷生产,年产超高分子量聚乙烯管道40万米、衬胶耐磨管道4万平方米、钢衬塑管道12万平方米,产值近2亿元。

去年,该公司又成为上海化工研究院中试基地。这意味着代表国内最高水平的超高分子量聚乙烯产品和加工工艺研究成果,将率先在该公司投入产业化、规模化生产。借此东风,润管业公司二期工程正在紧张谋划,届时将实现产能更强、设备更优、产品更佳的目标。

本报记者 白云飞 特约记者 郑战波

科技创新在一线 加快发展当典范

金诺“蓝宝石炉” 技术国际领先

近日,洛阳金诺机械工程有限公司成功研发的覆面温差法蓝宝石炉,受到国内许多LED产业相关企业的关注。

该公司成立于2004年,是一家从事光电子晶体装备研发与制造的专业高科技公司。今年,面对光伏行业的危机,该公司成功研发了具有自主知识产权的覆面温差法蓝宝石炉。这种设备达到国际领先水平,电能消耗与传统的蓝宝石晶体生长方法相比,节电50%以上,大幅度提高生产效率,生产成本明显降低,将为LED半导体照明的普及和节能环保做出突出贡献。

该设备的产业化是省、市重大科技项目,今年将实现产值6000万元,明年预计实现产值2亿元,带动我市LED产业快速发展,形成新的支柱产业和新的经济增长点。记者 陈占举 摄影报道



我市第三季度中小企业国际市场开拓资金开始申报

企业海外闯市场可获资金支持

本报讯(记者 韩铁柱)支持和企业发展,不仅要为企业营造良好的发展环境,更需要在其开拓市场的过程中实实在在地扶上一把。记者昨日从市商务局获悉,为支持我市中小企业闯荡海外市场,打造洛阳品牌,我市近期将对今年第三季度中小企业国际市场开拓资金支持的项目进行筛选上报,以争取中央财政拨付的专项资金和省财政配套的专项资金的支持。

目前,企业申报工作已经开始,凡我市中小进出口企业在2013年7月1日至9月30日已经完成并在中小开资金支持范围的项目,均可通过“中小企业国际市场开拓资金网络”(网址:smeindf.mofcom.gov.cn)进行网

上申报。市商务局相关负责人介绍,市场开拓资金主要支持内容包括:境外展览会(含东盟博览会)、企业管理体系认证、各类产品认证、境外专利申请、境外广告和商标注册、国际市场宣传推介、电子商务、境外投(议)标、境外收购技术和品牌、企业培训、国际市场考察等。其中,中小企业宣传材料的翻译及制作、宣传视频的翻译及制作,支持额最高为5万元;创建企业网站,支持额最高为3万元(每个企业支持一次);进行网络营销活动,支持额最高为5万元(每个企业每年支持一次);在境外进行宣传广告活动,支持额最高为10万元。另外,根据省商务厅的要求,电子

商务类项目、国际市场宣传推介类项目和到发达地区考察类项目将在第四季度申报。

市商务局提醒,和以前申报方式不同的是,这次申报将改在申报企业所在地的县(市)区商务主管部门。10月25日,市商务局将统一对各县(市)区的申报企业进行复审。另外,企业在进行网

上申报时,还应同时将纸质申报材料、相关资料原件报送企业所在地商务主管部门。

具体申报要求和注意事项可登录市商务局官方网站(http://www.lyss-wj.gov.cn/)下载专区查询。

市商务局对外贸易科咨询电话:63213601。



公告

为进一步优化政务环境,落实好市委、市政府《关于优化政务环境服务企业发展的若干意见》,洛阳市政务环境综合治理办公室开通投诉电话,受理企业在项目审批、项目服务、项目建设、生产经营、行政执法等方面遇到的损害企业发展环境的各类投诉。

投诉电话:63912345,邮箱lyqyts@163.com。 特此公告

洛阳市政务环境综合治理办公室 2013年10月16日

劳动能力鉴定多措并举 创新思路保平安

近日,记者来到在解放军534医院的市人社局劳动能力鉴定体检中心,51名申请病退的肿瘤患者正在进行鉴定体检。

体检过程实行全封闭管理。在体检前,工作人员通过对体检人的身份认证、照相、签名、按指纹等环节,确定体检人与申报人的病情、病种、病例相符合。在核对完个人信息后,每名体检者至少由3名以上专家共同确诊,并现场出具鉴定结果,堵塞冒名顶替、人情鉴定等漏洞。

不仅是病退鉴定,工伤鉴定也如此。市人力资源和社会保障局医疗工伤科科长宋彦哲介绍,为保障鉴定工作的公平、公正,人社部门从全市医疗机构选聘116名副高以

上职称的医疗卫生专家,建立了劳动能力鉴定专家库。在对申请病退、工伤的职工进行劳动能力鉴定时,随机从劳动能力鉴定专家库中抽取参与鉴定。鉴定现场还邀请部分人大代表、政协委员、企业代表及纪检监察等相关单位人员,对鉴定过程进行全程监督。

截至目前,我市工伤保险参保人数已超过60万人,基本覆盖了国有集体企业、小矿山企业的职工。今年前三季度,全市共完成工伤认定1590件,其中市本级866件。

工伤预防是工伤保险制度的重要组成部分。宋彦哲说,今年以来,市人社局加强工伤预防,积极防范化解工伤风险。一方面,与120急救指挥中心联合,开展预防宣传,在全

市39个急救站进行工伤预防宣传;另一方面,工作人员在讲授工伤认定政策时,还邀请急救中心医生现场讲解急救知识,培训急救技能。另外,为促进工伤预防,市人社局运用奖励机制,每年对部分符合条件的企业返还5%的缴纳的工伤保险费,返还奖励基金除用于单位安全生产宣传和职工安全生产教育、培训等工作外,还可补偿单位安全设施和职业病预防投入资金的不足等。

市人社局实行医疗工伤保险科与社保局工伤康复科联合受理、联合审批工伤认定案件的集体审批制度,集中会诊、集体讨论、集体研究,联合确定。另外,为提高工伤认定认定的及时性和有效性,市人社局对洛阳区域

以外发生的工伤事故实行委托保险公司调查。宋彦哲说,保险洛阳分公司接到异地工伤协查委托函后,立即协调事发地保险公司相关部门,第一时间赶到现场,第一时间将异地工伤现场协查录音、录像等调查取证结果传回,提高了工伤认定的准确性和治疗的积极性,节约了人力、财力,提高了效率,走出了一条社会保险委托商业保险公司和银行办理的探索之路。

精神类疾病劳动能力鉴定由于病人病情复杂,不可预见情况较多,极易引发矛盾和纠纷。市劳动能力鉴定办负责人介绍,为提升精神类疾病劳动能力鉴定的专业化水平,更加准确、公正的评定申请职工的劳动能力状况,切

实保障患精神类疾病职工的切身利益,市人社局改进方式、积极探索,在全省首家将此类鉴定改由委托专业机构进行病情诊断。为节省企业和职工申报等待的时间,市人社局将过去一年一次集中鉴定的工作模式,改为随时受理材料、多种鉴定方法并用、结果及时送达的工作程序,工伤鉴定每月组织一次,病退鉴定采取委托鉴定、上门鉴定与定期鉴定相结合的方式。 特约记者 李帆

服务企业 改善民生 人社局系列报道之七