

优化环境看河南

“打击干扰企业生产经营行为”

淇县县委书记朱言志:政府部门要解决好企业发展的大问题

■ 本报记者 王少华/文

“政府部门和政府各级工作人员要着力解决好企业发展中遇到的大问题!”5月27日,本报记者在采访淇县县委书记朱言志时,他强调:“良好的发展环境是一个地区加快发展、迅速崛起的重要保障和强劲动力。优化经济发展环境,既要防止吃拿卡要、强装强卸等干扰企业正常经营行为的发生,更要超前谋划、科学决策,把工作重点放在解决好企业发展遇到的用地、人才和资金等要素保障上。”

近年来,淇县高度重视优化经济发展环境,通过“营造风清气正好环境”、“心连心好公仆”等活动,下大力气推进机关效能建设,深入治理行业不正之风,经济发展环境明显改善,赢得了外来客商和企业的信任和好评。淇县连续两年被评为“河南省企业服务先进单位”,连续三年被评为“河南省优化经济发展环境先进单位”。良好的环境推动了县城经济快速发展,先后引进了华晨汽车中原基地、新纯服装产业园、浙商服装产业园等重点项目45个,总投资60多亿元。县域经济综合实力排名由“十五”末的全省第31位上升到第17位。

项目审批逾期未答复 按默许处理

他们让审批事项全部进入行政服务中心,实施“一站式”服务;设立“马上办”办公室,开辟重大项目审批绿色通道。

他们坚持“进门方便、办事迅速、便于监督”三条标准,实行项目审批公开承诺制、限时办结制、代办联审联批制和“逾期默认制”,凡企业上报审批项目,项目办制定项目手续办理计划,将办理事项分解落实到各审批职能部门,职能部门对呈报的审批事项,联合审查、同步办理,提供全程无偿代办服务,逾期未答复按默许处理。

他们公开县委书记、县长和县纪委副书记的办公电话,直接听取企业、

群众等社会各界的意见和建议;分别向人大代表、政协委员和重点企业负责人发放优化经济环境专用信封,请他们每人每年提12条意见和建议,直接邮寄县委书记、纪委书记,经梳理后的问题,向相关部门下发整改通知书,限期整改答复。

他们实行县主要领导分包重点责任制,并抽调科级干部和后备干部,成立重点项目服务组,全程服务重点项目建设。

每年给引进人才 多至15000元补贴

他们出台并完善了《淇县招商引资优惠政策》,在国家法律法规无禁止性规定的情况下,对投资规模大、科技含量高、带动能力强的重点项目,给予用地优先保障、最低标准收费、标准厂房租赁补贴等优惠和扶持。

县政府每年拿出300万元,设立了企业创新专项基金,重点用于企业技术改造、科技创新、品牌培育等扶持和奖励。对作出突出贡献的企业和个人,授予“纳税大户”、“经济建设功臣”等称号。

他们制定出台了《关于引进企业基层管理人才、高技能人才的实施意见》,对引进的企业基层管理人才和高技能人才,在配偶工作调动、子女入学、住房配备等方面给予支持,同时县财政每年给予10000元到15000元的生活补贴。

支持重点企业 建设公租房和廉租房

县域内企业职工可自愿转为城镇户口,农民工可同时保留农村耕地和宅基地;新农保可转入城镇职工养老保险,享受城镇职工基本养老保险待遇;新农合可转入城镇医疗保险,优先享受大病救助;符合城镇低保条件的可优先解决家庭低保;企业职工子女入学享受城镇居民待遇,考入大专以上院校且家庭困难者,优先就高



淇县县委书记朱言志(中)到企业调研

享受“金秋助学”基金和助学贷款。

将经济适用房、廉租房1/3的面积用于保障企业职工住房;支持重点企业按规划建设公租房和在城市规划区内申请建设廉租房;在企业连续工作2年以上的职工,均可凭劳动合同、社保和医保手续,申请购买经济适用房和租赁公租房、廉租房。

“宁静工作日” 不得擅自检查企业

他们实行“宁静工作日”制度,规定每月1日—25日为县域内所有企业和重点在建项目的“宁静日”,除公检法机关侦破案件和必需的行政执法检查外,任何单位和个人不得擅自开展检查活动。严格执行检查收费两条“红线”,即对重点企业的各类检查、收费、评比和达标活动等,均须报县政府审批;实施处罚,须经县政府批准后方可执行。开辟重点企业车辆交通运输绿色通道。凡是重点企业运输原料和产品的车辆,凭通行证实行“只纠章不罚款”政策。

他们设立效能投诉中心和纠风专项举报电话,鼓励群众踊跃监督举报。从离退休老干部、人大代表、政协委员、企业法人代表和个体私营户中聘请了30名行风监督员,定期组织走访、视察、座谈、评议等活动,及时提出意见和建议。建立“淇县纪检监察网”,群众可直接通过网络提出意见建议或进行投诉。

他们对行政执法部门和窗口单位工作人员,实行举报“一次查实下岗”制度。凡因违规被查实的,坚决停职下岗,直至开除公职,并给予单位“一把手”和主管副职党政纪处分。

他们定期开展重点项目建设环境和企业周边治安环境集中整治行动,严厉打击强买强卖、强装强卸、强揽工程、恶意阻工等干扰企业生产经营、阻挠项目建设的案件,有效维护了企业的合法权益。

本栏目由 河南省优化办 协办

资讯

嵩县首席服务官助推企业发展

河南嵩县纪委优化办以领导方式转变加快经济方式转变为契机,向全县规模以上重点企业派驻29名副科级以上首席服务官,对各企业明确指定联系服务的县领导、乡镇领导和县直单位。首席服务官和相关部门按照“服务最优、成本最低、审批最快、负担最轻”的要求,负责为重点保护企业和项目提供本部门职责范围的办证、审批等有关服务,对本部门向全县重点企业和建设项目实施的检查、收费、罚款负总责,为企业建设和生产经营活动提供全程服务,负责人承包企业委托办理的其他事项,对确实超出职权难以解决的问题,提出具体解决建议。去年至今,共召开协调会22次,为企业协调解决用地、流动资金、经济纠纷等热点、难点问题86个,代办企业请办事项18项,协调企业用水、用电事宜15次,为企业的发展壮大起到了积极的助推作用。(刘晓声)

郑州地铁2号线航海东路站正式动工

5月12日下午17点26分,伴随着旋挖钻机的开钻,由中铁七局承建的郑州地铁2号线航海东路站进入正式施工阶段。郑州地铁2号线航海东路站为郑州地铁2号线与将来的5号线的换乘站,位于航海东路站与紫荆山路交叉口,车站全长192m,标准段宽20.7m,标准段基坑深度大约16.5m,采用明挖法施工(局部采用盖挖法施工)。(王晓普)

凌源钢铁工业污水实现零排放

今年春节过后,凌源钢铁集团有限公司投资新建的污水处理场各项运行指标全面达标,铁前、炼钢、到轧钢各个生产环节产生的工业污水得到集中处理,实现了零排放。2010年,年产344万吨钢的凌钢盈利7.5亿元,销售利润率高于行业平均水平近一倍,螺纹钢、圆钢成本做到了全行业最低。在全国70多家主要钢铁企业中,凌钢综合能耗、总资产贡献率、净资产收益率、吨钢利润分别排在第26位、第9位、第16位和第13位;吨钢耗新水2.4吨,排第8位,大大低于吨钢5吨的行业准入标准。“十一五”期间凌钢吨钢综合能耗比“十五”降低了20%以上。(张凤阳)

漯河市源汇区食博会引资30亿

第九届中国(漯河)食品博览会日前闭幕,在为期3天的食博会期间,漯河市源汇区取得了签约项目质量和贸易协议金额的双丰收。据悉,本届食博会上,源汇区共邀请参会投资客商157名,其中境外客商17名,境内客商140人;会上共现场签约投资10.3亿元的凤凰岛源汇区区域项目、投资8亿元的祥华汽车园项目、投资5.2亿元的陈家港返乡创业园项目等7个,总投资达31.3亿元;签订意向性贸易协议金额5600万元。(王会锋)

汝州怪坡成青少年科学教育基地

5月25日上午,“河南省青少年科学教育基地”揭牌仪式在河南省汝州市怪坡景区举行。汝州怪坡景区位于该市东北9公里处的风穴国家森林公园内,由怪坡、竹林庙、玉皇山三个单元组成,人文资源和自然景观相得益彰。“姊妹怪坡”是怪坡景区的形象景观和标志性景点,主坡长126米,天然连环,全国首屈一指。在怪坡上坡骑车不用蹬,开车熄火照样行,想停下都难!怪坡的神秘现象吸引了众多海内外游客前来探究揭秘。(桂焱炜 李光灿)

正海磁材:吸引世界 推动未来

烟台正海磁性材料股份有限公司前身为烟台正海磁性材料有限公司,成立于2000年4月。2009年9月,经磁材有限股东会审议通过,整体变更设立为股份有限公司。公司注册资本为12000万元。发行股数:拟发行4000万股,占发行后总股本的25%。股票简称:正海磁材,股票代码300224。

■ 颜梦/文

正海磁材以赶超世界一流水平为目标,凭借具有自主知识产权的正海无氧工艺技术(ZHOFP)和世界一流的生产检测设备,能够批量生产当今世界顶级的53M、50M、48M、48H、44SH、40UH、38EH、33AH等30多个牌号的烧结钕铁硼磁体。产品被广泛应用于信息产业、汽车行业、石油化工、机械制造、航空航天、机电和医疗器械等领域。产品综合品质达到世界一流水平,赢得了国内外客户的一致赞誉。

强大的市场需求

公司主营业务为高性能钕铁硼永磁材料的研发、生产、销售及服务。高性能钕铁硼永磁材料作为高端磁性材料,属于国家产业政策重点鼓励发展的新材料和高新技术产品,产品可广泛应用于节能和环保领域,目前主要应用于新能源和节能环保领域以及传统的VCM、手机和其他消费类电子产品等领域。作为新能源和节能环保领域高性能钕铁硼永磁材料的主要供应商,公司紧紧围绕客户实际需求构建起自身的核心竞争优势,可概括为:基于强大的技术和研发实力,产品质量明显领先,并因此得到高端客户的认可,树立了良好的品牌形象,取得了优势的市场地位。

在我国,高性能钕铁硼永磁材料主要应用于新能源和节能环保等高端应用市场,如风力发电、节能电梯、节能环保空调、新能源汽车、汽车电动助力转向系统(EPS)和节能石油抽油机等,其中风力发电市场处于高速发展阶段,节能电梯市场处于稳步增长阶段,其他市场处于起步阶段,因此,目前高性能钕铁硼永磁材料在国内主要应用于风力发电和节能电梯市场。未来在产业政策的支持与下游行业腾飞的带动下,公司作为国内高性能钕铁硼永



磁材料行业龙头企业之一,上市之后的发展前景值得期待。

强劲的研发实力

公司拥有优秀的技术专家和经验丰富的研发团队;研发人员大多数具有5年以上的研发经验,研发实力雄厚。大量的研发投入为持续创新提供了可靠的保障,正海磁材自成立以来一贯注重研发投入,为公司新产品和新技术的研发提供了可靠的保障,使公司在新产品和新技术的开发上不断取得突破,为公司提高生产效率、降低生产成本、提高产品竞争力做出了卓越的贡献。

公司凭借其高品质的产品、周到的服务和强大的技术研发实力,在多个行业获得了高端客户的高度认可,2009年公司被金风科技评为其三个优秀供应商之一,在国内高性能钕铁硼永磁材料行业已树立起了良好的品牌形象。公司始终坚持“预防为主、系统管理、创造卓越品质,诚信为本、持续改进、超越客户期望”的质量管理方针,打造国内最高品质的钕铁硼永磁材料,赶超国际先进技术和质量水平。目前,公司与国内多个领域的高端客户形成了重要的战略合作伙伴关系。

公司视研发为生存之本,经过

坚持不懈地努力,开发出了国内外领先的“正海无氧工艺”,并成功申请了发明专利;开发出了一系列技术含量极高的产品,如高性能辐射取向环形烧结钕铁硼永磁体、应用于变频空调压缩机的高性能钕铁硼永磁体、应用于混合动力汽车的高性能钕铁硼永磁体等;开发出了大量实用的专有技术,如真空镀膜技术、国产压机全自动改造技术及一系列设备二次改造技术等,大幅提高了产品性能和生产效率,降低了生产成本。这些新产品和新技术的成功开发充分体现了公司的研发和创新能力。

领先的核心技术

正海磁材通过长期研发和实践,总结出了一套对生产设备进行二次改造的技术,同时,开发出了大量实用的专有技术,这些技术广泛分布于熔炼、制粉、压型、热处理、机加工和表面处理等各生产环节中,使“正海无氧工艺”与设备实现了良好结合,达到的效果是:产品的氧含量得到了进一步降低,生产效率和产品合格率提高,材料损耗率和人工成本降低,产品质量提高。

目前,公司已经规模化进入风力发电、节能电梯、节能环保空调和节能石油抽油机等行业,在该几大行业已具有了明显的在位优势。高性能钕铁硼永磁材料行业特有的定制化模式强化了公司的市场在位优势,充分保障了未来公司在国内高性能钕铁硼永磁材料行业市场份额的稳定性和盈利能力的连续性。公司通过先进的正海无氧工艺,生产出了含微量氧的、高品质的、高性价比的高性能钕铁硼永磁材料,产品质量达到国际先进水平。

公司凭借其高品质的产品、周到的服务和较强的技术研发实力,在多个行业获得了高端客户的高度认可,在国内高性能钕铁硼永磁材料行业具有较高的知名度和认可度,已建立起了品牌优势。

公司已取得10项专利,并有5项已被受理的专利申请。

严谨的发展策略

公司现有业务是发展计划实施的基础,发展计划是对现有业务的延伸与拓展,是在现有经营业务基础上优化、扩大毛坯生产与后加工处理系统、加大研发投入、增加产品品种、提升产品附加值,拓展市场领域。

公司发展计划的实施需充分利用现有业务的技术条件、人员储备、管理经验和销售网络等资源,从纵向上挖掘公司现有业务深度,为公司进一步发展奠定基础;从横向上使公司产品围绕目前主营业务,向规模化和产品应用多元化发展,拓展公司产品应用领域,扩大生产和经营规模;从总体上提升公司的可持续发展能力,提升公司的行业地位。

