

### 优化环境看河南

#### 面对企业发展遇到的困难,鹤壁市郑重承诺:

# 不说不能办 只说怎么办

■ 鲁朝晖 本报记者 王少华 张金磊/文

外地客商来不来,经济发展快不快,社会和诣,关键要看发展环境优不优!鹤壁市委书记郭迎光在2011年市委经济工作会议上明确提出,要把环境作为鹤壁的一个新优势来打造,让大家像爱护自己的眼睛一样爱护环境,像珍惜自己的生命一样珍惜形象。鹤壁市各级部门牢固树立“不说不能办,只说怎么办”的服务理念,面对棘手问题,着力优化经济发展环境,积极帮助项目单位和企业解决困难,谋求发展。

#### 行政行为支持企业进驻

2011年4月初,河南佳吉轮胎有限公司到鹤壁市行政服务中心工商窗口办理设立登记。该企业批准证书核准的经营范围为“橡胶轮胎

生产”,依据《建设项目环境保护管理条例》第九条之规定:“需要办理营业执照的建设项目,应当在办理营业执照前报批建设项目环境影响报告书、环境影响报告表、环境影响登记表。”虽然企业已经准备向环保部门申请办理环评有关审批手续,但是根据上述规定该企业需要到环评中介机构出具环境影响评价报告。正式评估报告的出具需要时间较长,而中方资金已经投入进行基础设施建设,面临严重的资金短缺,外商资金又亟待投入,执照的及时发放成为开设外资账户的关键。如果按照常规办理,就会严重影响企业的开工进度。鉴于这种情况,鹤壁市行政服务中心工作人员一方面积极和商务部门沟通协调,采取企业法资格设立登记和经营权审批暂时分离的方法,把经营范围更改为不需要前置审批的“橡胶轮胎生产技术的研发”;一方面针对外方部分原



鹤壁市领导深入企业调研

件不能及时到位的情况,在不违反政策法规的前提下,采取“即时审批、事后补签”的服务模式,及时通过互联网和申请人进行了沟通,预留了批准证书证号,把企业其它信息提前输入办证系统,批准证书到后,两个小时为企业办理了工商注册登记,使外方资金及时到位,保

证了企业开工建设进度。

#### 为企业发展扫清障碍

鹤壁市文化市场综合执法支队副支队长刘守军连续6年担任天章(鹤壁)纸品有限公司的经济环境监督员。6年来,刘守军牢记职责,

竭力为企业排忧解难。在联系企业期间,刘守军全程代办了天章公司在发展中遇到的土地、规划、建设和印刷经营等行政审批事项,并积极推动与当地企业联姻,降低企业生产成本。2009年天章公司受到经济危机影响,刘守军协调有关部门,使公司在政策范围内得到了政府的扶持。不仅在生产经营方面对企业进行帮扶,在生活方面也主动为天章员工做好服务。天章公司几位外地老总及中层人员在租房供暖、子女入学遇到的问题,刘守军积极与供热公司、市教育局协调得以及时解决。

#### 经济呈现良好运行态势

良好的发展环境,推动了鹤壁市经济社会大发展。2010年,鹤壁市招商引资实现历史性突破,实际利用境外直接投资突破两亿美元,引进省外资金超过90亿元,到位市外资金150.6亿元,增长51.4%,被评为河南省对外开放工作优秀市、招商引资工作先进市、对外经济贸易工作先进市。中国石化、河南煤化工投资170亿元的煤化工一体化项目前期工作全面展开,华晨集团一期投资12亿元的年产10万辆载货车项目、河南煤化工集团投资17.2亿元的1.4-丁二醇项目、中科院半导体研究所与深圳仕佳通信公司合作投资6.5亿元的光分路器芯片等一大批投资项目相继开工建设。2010年,全市实现生产总值414亿元,同比增长13%;财政总收入34.2亿元,增长20.2%;城镇居民人均可支配收入14790元和6386元,增长8.5%和7.5%。

本栏目由 河南省优化办 协办

#### 环境优劣的标准是什么?平顶山市委书记赵顷霖的答案是

# 企业和群众满意就是标准

化经济发展环境的意见,《意见》以健全完善优化经济发展环境工作领导体制及工作机制为目标,建立了优化经济发展环境工作小组定期会议制度,并将优化经济发展环境工作成效纳入到各级领导班子、领导干部和文明单位考核的重要内容;推出了检查企业许可证制度、同城一家检查制度、重大行政处罚事前备案制度、行政处罚自由裁量阶次制度等12项优化经济发展环境的新措施、新制度;安排布置了对年检年审、中介组织和行业协会、各类收费项目及标准、各类评比达标及培训办班等5个专项清理行动;成立了市、县两级优化经济发展环境投诉中心,建立了上下联动的快速反应

机制,及时受理企业和群众的投诉举报,快速查处损害经济发展环境的案(事)件;建立了优化经济发展环境综合考评机制,制定了具体的考评办法,细化、量化了各项考核内容及标准,把优化环境工作的“软指标”变成了“硬杠杠”,每年对各县(市、区)进行综合考评,确定等级及名次,强化结果。

#### 行政审批 办事效率提高30%以上

行政审批效率和服务质量反映一个地方的发展环境,事关一个地方的对外形象。平顶山市持续深化行政审批制

度改革,强力推进“两集中、两到位”,到2009年,所有行政职能部门全部成立了行政审批服务科并整建制进驻市行政审批服务大厅。投资1300多万元建成了覆盖市、县、乡三级的高标准行政效能电子监察系统,实现了行政征收、行政处罚、行政检查的统一入网办公和电子监察,办事效率提高了30%以上,平顶山市也成为了全国第一个统一县级行政审批服务中心服务标准的城市。对行政审批事项连续进行了五轮清理,经过清理提速,全市576项审批事项的审批时限比原来压缩了763个工作日,达到了所有行政审批事项的办理时限全省最短。自2008年起,平顶山市每年组织开展“百名科长”民主评议

活动。活动开展以来,先后已有4名科(队)长被免去职务,参评科室的最低得分由54.6分提高到70.16分,平均得分由75.5分提高到83.4分,评议活动在社会各界上产生了广泛反响,收到了良好效果。

#### 优化经济发展环境 经委监察局出重拳

企业是市场经济的主体。为企业发展做好服务是优化经济发展环境工作最直接的手段、最有力地抓手。

2009年全省统一开展“企业服务年”活动以来,平顶山市纪委监察局坚持将服务企业活动作为一

项常态性的工作来安排部署。据不完全统计,近几年来,全市各级纪检监察机关共帮助企业解决各种困难和问题420多个,得到了企业的普遍好评。

在抓制度、提效能、做好服务企业工作的同时,平顶山纪检监察局坚持把查办案件作为推动优化经济发展环境工作的重要手段,对各级违纪违规行为为坚决打击。2007年,在全市开展了为期三个月的优化环境集中整治活动,活动期间共查处损害经济发展环境及影响行政效能案件385起,下发督察督办通知108份,初核案件173起,会同公安机关打掉破坏企业和重点项目周边治安环境的犯罪团伙72个,治安拘留146人,刑事拘留158人,移交起诉126人。2008年市、县两级优化经济发展环境投诉中心成立以来,共受理投诉举报2142起,立案查处962件,党纪处分536人,组织处理114人,移交司法机关13人,收缴、退赔违纪资金3000余万元,严厉打击了“四乱”、“四难”及不作为、乱作为等违纪违法行为。

#### 全国建材行业靠新出强优秀企业

# 山东鲁阳股份有限公司



鹿成滨,汉族,1959年3月生,山东淄博市沂源县人,中共党员,高级经济师,现任山东鲁阳股份有限公司董事长、中国绝热隔音材料协会副会长、中国耐火材料协会副会长。先后被授予淄博市十大诚实守信模范、淄博市最具社会责任感十佳企业家、山东省劳动模范、山东省优秀中国特色社会主义事业建设者、绝热隔音材料行业十大新闻人物等称号。先后当选为淄博市第十三届人民代表大会代表、中国共产党山东省第九次代表大会代表。

山东鲁阳股份有限公司是国际著名的陶瓷纤维生产商,注册资本2.3亿元。公司始建于1984年,历经二十余年的发展,现已成为亚洲地区大规模的耐火纤维生产商和研发商,是低经济下新型节能材料——耐火、保温、防火领域的优秀供应商,是国内唯一一家集产品研发、生产、销售和服务于一体的专业公司,是国内陶瓷纤维行业首家上市企业。公司下设新疆鲁阳公司、内蒙古鲁阳公司、贵州鲁阳公司、鲁阳光学玻璃公司、青岛赛顿公司五家子公司。公司产品主要以硅酸铝纤维系列耐火材料、硅酸镁纤维系列生物可溶性保温材料、多晶氧化铝纤维绝热材料、轻质耐火砖和浇注料为主,拥有纤维棉、毯、毡、板、纸、布、绳、模块、浇注料等不同形态近百个品种,年生产能力超过20万吨,产品市场占有率较高。产品畅销全国并远销欧盟、美国、加拿大、澳洲、日本、沙特、中国台湾、

俄罗斯等六十多个国家和地区,连续十七年位居国内同行业前列。鲁阳公司占地面积百万多平方米,总资产十六亿余元,利税2.5亿元。现拥有正式员工1860名。近几年来,为加强科技研发力量,公司不断引进高水平专业人才,大专以上学历专业技术人员586名,从事科研开发的专职人员245名。其中享受国务院津贴的教授级高工2人,博士1名,高级工程师15名。此外,公司合理利用国内众多高校的学术资源和人才优势,先后从各研究院所、大学聘请数名业内专家到公司进行技术交流与指导,对公司的快速发展做出了积极贡献。鲁阳公司在国内同行业中率先通过了ISO9001:2000质量管理体系认证和ISO14001环保体系认证,并先后被认定为“中国最大硅酸铝耐火纤维生产基地”、“国家重点新材料产业化基地骨干企业”、“全国重合同

守信用企业”;公司设有“省级企业技术中心”、“省级工程技术中心”、“博士后科研工作站”;“鲁阳”商标被国家工商总局认定为“中国驰名商标”;公司有31项科技成果通过了省级鉴定,其中23项填补了国内空白,含锆纤维、陶瓷纤维纸、建筑隔热板等产品荣获“国家重点新产品”荣誉称号。公司先后承担了3项国家火炬计划项目,2项地方级火炬计划项目,1项科技部中小企业创新基金项目,1项省级技术开发项目,2项市级技术开发项目。

鲁阳公司以“建设百年陶纤企业”为目标,以“保天下窑炉平安”为己任,积极倡导国家节能减排政策,大力发展低排放、低污染、低耗能的节能材料。公司技术创新体系完善,研发条件齐全,开发投入稳定,产学研合作广泛,具备较强的科研实力和持续创新能力,已成为国内一流的高科技、多元化的现代化企业集团。

#### 山东金半岛

# 青岛胶州湾大桥、青岛胶州湾隧道建成通车

■ 本报记者 张广传/文

胶州湾桥、隧道打通,青黄不接的历史已过去,大青岛时代到来,这一历史时期,将在2011年6月30日到来并被人们铭记。

大桥建成后将成为山东半岛蓝色经济区及青岛市“环境保护、拥湾发展”战略中的重要交通枢纽,将缩短青岛至黄岛间路程近30公里。

山东高速胶州湾跨海大桥建成后将进一步奠定青岛在山东半岛蓝色经济区的龙头地位,为该区的发展起到了很好的以海带陆、以陆促海、内外联动的促进作用。

6月30日,横跨胶州湾全长36.48公里的青岛胶州湾大桥、穿越胶州湾海底全长9.47公里的青岛胶州湾隧道,在青岛同时建成通车。

据悉,青岛胶州湾大桥比世界最长的杭州湾跨海大桥长0.48公里,是我国北方冰冻海域首座特大桥梁集群工程,横跨胶州湾,连接“青、黄、红”三岛,全长36.48公里,作为国道主干线——青兰高速公路(G22)的起点段和山东省“五纵四横一环”公路网的重要组成部分,大桥使青岛至黄岛间路程缩短近30公里。2007年5月开工建设,概算总投资为147.92亿元。设计行车速度80km/h,桥梁宽度35m,设计基准期100年。大桥包括两座跨径为260米和120米的稀索斜拉桥和一座跨径260米的自锚式悬索桥;有全国首座海上互通立交——红岛互通立交;全桥海上钻孔灌注桩共5127根,创海上钻孔灌注桩数量最多世界新纪录。

青岛胶州湾隧道比国内最长的厦门翔安海底隧道长0.77公里。隧道及其接线工程全长9.47公里,其中隧道长度(入洞口至出洞口,右线隧道)7.808公里,跨海域部分4.095公里,工程概算总投资70.62亿元。隧道2007年8月开工建设,2009年12月服务隧道贯通,2010年4月主隧道海域段贯通。设双向六车道,设计车速80公里/小时。隧道最大开挖宽度18.3m,最大开挖高度13.5m,最大断面面积202.2m<sup>2</sup>,最深在海底面以下82.8米,拱顶最小埋深2.2m,平均埋深约16m。通车后,将成为连接青岛至黄岛最快捷的一条通道,也是一条全天候通行的跨海通道。大桥和隧道是青岛城市建设史上规模最大、施工难度最大的重点工程。桥隧将青岛、黄岛、红岛贯穿

在一起,宣告“青黄不接”的历史从此终结。桥隧通车使青岛主城区与各区市之间形成“一小时经济圈”,山东半岛城市群区域内各中心城市之间形成“四小时经济圈”,为青岛城市发展拓展了新空间,为加快经济发展方式转变创造了新条件,为新一轮科学发展带来了新机遇,将有力推动青岛加快城乡统筹发展,促进区域间经济合作交流,为加快山东半岛蓝色经济区建设、推动青岛和山东经济社会又好又快发展开启了强力引擎。

青岛是国务院确定的首批沿海开放城市和计划单列市,是我国重要的经济中心城市、港口城市和海洋科研城市。2010年在中国城市经济力排名第十位。2011年1月,国务院正式批复《山东半岛蓝色经济区发展规划》,山东半岛蓝色经济区建设正式上升为国家战略。这一战略明确,胶东半岛高端海洋产业聚集区是山东半岛蓝色经济区的核心区域,青岛是这个核心区域的龙头。为全面承接国家战略,青岛市坚持以世界眼光谋划未来,以国际标准提升工作,以本土优势彰显特色,确立了影响青岛未来蓝色经济走向的“蓝色硅谷”战略,将着力培育海洋优势产业,努力成为我国海洋经济科学发展的先行区、山东半岛蓝色经济区的核心区、海洋自主研发和高端产业的聚集区、海洋生态环境保护的示范区,成为国家科学开发利用海洋资源、走向深海的桥头堡。桥隧通车将助推这一战略的实施。

“大桥和隧道的建成通车,实现了岛城人民多年的梦想,对于进一步完善国家和我省交通路网布局,更加发挥青岛的区位优势,增强城市服务功能,都具有重要意义。”山东省省委常委、青岛市委书记李群在大桥通车仪式上如是说。