



顺应时代潮流体现人民愿望推动党和国家科学发展的行动指南，必将指引全党和全国各族人民沿着中国特色社会主义道路阔步前进。自治区党委十一届二次全会指出，全区各级党组织和广大党员干部要解放思想，改革开放，凝聚力量，着力推动科学发展跨越发展，扎实实施“两大战略”，切实抓好“两区”建设，更加注重提高发展质量，更加注重深化改革开放，更加注重保障改善民生，更加注重维护社会稳定，为建设和谐富裕新宁夏与全国同步进入全面小康社会而奋斗。

市委九届三次全会号召全市各级党组织和广大干部群众要从全国全区视角审视石嘴山的发展，谋划石嘴山的未来，找准目标定位，坚持以科学发展为主题，以加快转变经济发展方式为主线，抢抓自治区实施“两大战略”推进“两区”建设重大机遇，围绕民生产业和生态转型发展，大力实施“五大战略”，深入推进“六项攻坚工程”，解放思想，攻坚克难，务实苦干，开拓创新，加快建设和谐富裕美丽新型工业城市在全区率先全面建成小康社会。

当前和今后一个时期，我们要把学习贯彻党的十八大自治区党委十一届二次全会和市委九届三次全会精神作为首要的政治任务，把学习贯彻会议精神转化为改进工作加快发展的有力措施，立足商务工作实际，抢抓机遇，振奋精神，科学规划，狠抓落实，突出重点项目，注重民生实事，研究谋划商务工作发展的新思路推进商务工作跨越发展的新措施，搞活流通，促进消费，扩大出口，推动商务各项事业又好又快发展，为建设和谐富裕美丽新型工业城市，在全区率先建成小康社会贡献力量。二抢抓自治区“两区”建设重大机遇，全面提升我市对外开放竞争力年宁洽会暨第三届中阿经贸论坛期间，中共中央政治局常委国务院副总理李克强宣布，国务院批准在宁夏建立内陆开放型经济试验区，批准建立银川综合保税区，并强调向西开放是中国全方位对外开放的重大举措。这说明国家高度重视宁夏在中国向阿拉伯国家和穆斯林地区开放合作中的平台作用，宁夏向西开放已在国家对外开放战略中占有重要地位。自治区内陆开放型经济试验区银川综合保税区建设，为我市经济社会发展和对外开放提供了千载难逢的重大历史机遇，为我市经济转型和跨越发展搭建了良好平台，创造了更大空间。一方面，我们要正视差距，明确目标和方向，找准我市在“两区”建设中的战略定位和发展重点，当前和今后较长时期加快石嘴山发展摆在第一位的问题是扩大对外开放，只有开放才会进一步解放思想，转变发展思路，在制度建设和创新方面迈出新步伐。另一方面，要加强对自治区“两区”建设政策的认真研究与紧密衔接，抢抓“两区”建设机遇，调整开放思路，立足实际，用足用活用好“两区”建设政策，大胆探索实践，先行先试，依托内陆开放型陆港经济先行区和承接产业转移集聚区战略优势，在我市率先形成宁夏向西开放的战略高地。按照自治区“两区”建设的部署，加快对外开放步伐，加快发展服务业，推动产业结构调整，转变经济发展方式，着力培育我市开放型经济新优势，积极投身“两区”建设分工合作，服务中阿博览会，推动中阿关系更好发展和内陆经济对外开放试点，全面提升开放竞争力，增强城市经济和商贸服务业发展活力。

### 石嘴山小型

商务部门作为投身“两区”建设的排头兵和对外开放的前沿窗口，按照市委政府确定的我市在“两区”建设中的战略定位和发展重点，积极进取，奋勇争先，有所作为，重点做好以下几方面的工作：（一）大力实施“引进来”和“走出去”战略，加快转变外贸增长方式，努力扩大对外贸易规模。石嘴山市区位条件产业基础条件和主要资源构成了全市外向型经济发展的基础，良好的工业基础地位，支撑了对外贸易的快速增长，逐步形成了钽铌铍钛等稀有金属材料氰胺镁及镁合金煤基碳材太阳能光伏材料铁合金农药脱水蔬菜等优势出口产品。钽铌铍稀有金属新材料是国家首批“科技兴贸”出口创新基地，主导产品钽粉钽丝%以上销往国外，已分别占领国际市场的%和%的份额，是世界钽工业三强之一。

金属镁及镁合金是国内外主要的产地，已被国家确定为镁及镁合金深加工产品基地和出口基地，产能产量在全国排名第三位。煤基碳材产业是依托石嘴山市优质“太西煤”资源条件而兴起的特色优势产业，主要产品包括活性炭碳素碳化硅电极糊碳电极等。氰胺产品依托石嘴山市煤炭电力石灰石等能源矿产资源优势，发展成为石嘴山市的优势特色产业，目前全市氰胺产品生产企业家，双氰胺生产总量约万吨左右，石灰氮生产总量约万吨，是世界上主要氰胺生产地区，石嘴山市的氰胺化工约占世界产能的%，出口量约占世界的%，氰胺产品有较长的产业链，用途非常广泛，发展潜力巨大。

依托内陆开放型陆港经济先行区战略定位，把陆港经济和临港产业作为投身自治区“两区”建设的突破口，争取享受国家内陆开放型经济“特区”发展政策，完善陆港经济区功能，提升通关效率和货物吞吐能力，争取陆港享受银川综合保税区政策，加快构建外贸出口基地，进一步扩大海关监管区域，设立保税工厂保税仓库和保税物流园区，加快融入宁夏内陆开放型经济试验区建设，拓宽经贸发展平台，优化出口产品结构，加快转变外贸发展方式，扩大出口规模，增强区域竞争力。

积极投身自治区“两区”建设分工合作，抢抓机遇，大力发展面向生产生活的服务业，以现代服务业发展引领我市率先全面建成小康社会的先机，增强城市经济和三产发展活力。一是利用我市被商务部批准为全国第三批再生资源回收利用体系试点城市项目补贴资金的支持，建设再生资源集散市场和分拣加工中心和社区（乡镇）绿色回收站点及信息化服务平台，加快推进我市再生资源回收体系建设，进一步规范再生资源市场秩序。二是利用项目支持资金高标准建设公共网络信息平台大型龙头连锁企业及中小专业型家政服务公司，积极推进全国家政服务体系试点城市建设工作，以点带面，培育发展家政服务新兴服务业态。

三是积极争取国家自治区政策资金支持，加快传统服务业改造提档升级，优化环境，扩大消费，加快鲜活农产

品流通体系和城乡市场体系建设步伐。突出政府主导投资政策引导带动，充分发挥鲜活农产品流通体系公益性基础性作用，着力建立和完善“五大体系”，高起点高标准确定一批建设规模大辐射面广市场调控效果明显便民惠民的农产品批发市场标准化菜市场“菜篮子”平价连锁超市等重点项目，在全市建立起高效安全稳定畅通调控有力运转有序的鲜活农产品流通体系，保障鲜活农产品市场供应充足和价格基本稳定。石嘴山市是宁夏的第二大城市，也是宁夏的门户城市，地处宁蒙陕三省交汇处，路网密集，交通便利，是贯通西北与华北的要塞，是呼（和浩特）包（头）银（川）带的经济走廊，是全国个运输枢纽城市之是贯通西北与华北的要塞，物流业发展潜力较大。

一是按照区域性口岸物流枢纽定位，完善惠农陆港经济区功能，发展公铁海联运，争取惠农陆港设立海关特殊监管区，享受银川综合保税区政策，依托惠农陆港与天津港的无缝对接，大力提升口岸物流货物吞吐能力。

二是加快建设“三个中心”等重大物流节点项目，加快推进石嘴山市商贸仓储物流中心开工建设进度，年，争取将我市列入全国现代物流业发展试点城市，争取政策和资金支持，加强与东部沿海及周边地区的战略合作，积极引进一批国内外大型知名物流企业，培育发展为生产生活服务的专业物流和第三方物流及专业物流园区，逐步扩张物流业发展规模，提升现代物流业经营档次。中国东西部开发区合作发展论坛的成功举办，引起了国家商务部中国开发区协会和自治区及市委市政府的高度关注，为我们积累了经验和启示，也为我们今后发展会展经济和推动对外开放奠定了基础，指明了方向，主要任务是建好“两个平台”。在总结年中国东西部开发区合作发展论坛承办经验的基础上，发挥优势，提升层次和水平，继续在我市举办东西部开发区合作发展论坛，年争取由我市承办中国石嘴山能源机械发展峰会，并争取将其纳入中阿博览会系列活动，使之成为国家有关部委各地开发区和国内外企业加强交流合作共赢的平台，建立东西合作共融发展的长效机制。以宁夏成为中阿博览会永久会址为契机，积极承办中阿友好城市合作发展论坛，争取使其成为中阿博览会的重要组成部分，争取石嘴山成为长期举办地，为全国各地与中东东南亚等穆斯林地区缔结友好城市开展合作交流搭建平台，拓宽我国向西开放的通道，加强与阿拉伯国家穆斯林世界及中东部地区互惠合作，促进经贸往来，在更高层次更宽领域推进开放合作，为建设和谐富裕美丽新型工业城市开辟更大的发展空间。HST单缸液压圆锥破碎机推荐指数

HST单缸液压圆锥破碎机（原名hcs）石嘴山石灰石小型热磨机适用于中细碎普氏硬度 $f=$ -的各种矿山和岩石，如铁矿石有色金属矿石花岗岩石灰岩石英岩沙岩鹅卵石等。

机械设备打砂机奥龙机械设备厂生产内蒙古锤破打砂机锤破打砂机价格锤破打砂机厂家锤破价格性能及优点鄂式碎石机锤破是投资少见效快的小型砂石生产线的首选设备，变换出料蓖条形式，可以做到选择性出料。奥龙机械设备厂生产内蒙古锤破打砂机锤破打砂机价格锤破打砂机厂家锤破价格性能及优点鄂式碎石机锤破是投资少见效快的小型砂石生产线的首选设备，变换出料蓖条形式，可以做到选择性出料。高压悬辊磨石料制沙设备石子整形机博山制砂机矿山尾矿打砂机机制砂设备价格郑州未来机械制造有限公司高压悬辊磨石料制沙设备石子整

形机，博山制砂机，矿山尾矿打砂机，机制砂设备价格，砂石生产线砂石生产线是一种生产建筑用砂和石料的专用设备，比传统制砂机节能。石嘴山石灰石小型热磨机可以把各种岩石砂石，河卵石制成符合各种粒度的建筑用砂，砂质粒度均匀耐压强度高，远比天然砂普通鄂式打砂机生产的砂更符合建筑要求，更能提高建筑质量。复合式碎石机博山制砂机矿山尾矿打砂机机制砂设备价格大型打砂机机制砂生产设备郑州未来机械制造有限公司复合式碎石机博山制砂机矿山尾矿打砂机，机制砂设备价格，大型打砂机，机制砂生产设备，另外根据生产原料的不同生产工艺和所需设备也会有所不同，比如使用河卵石或鹅卵石等颗粒较小的原料的话，可使用制砂机直接处理。目前我国处理氧化锰矿的工艺流程，一般是将矿石破碎至或，然后进行分组，粗级别的进行跳汰，细级别的送摇床选。

鄂式碎石机颚式碎石机使用范围鄂式碎石机颚式碎石机主要用于对各种矿石与大块物料的中等粒度破碎，广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化工等行业。鄂式碎石机颚式碎石机工作原理工作时，电动机通过皮带轮带动偏心轴旋转，使动鄂周期地靠近离开定鄂，从而对物料有挤压搓碾等多重破碎，使物料由大变小，逐渐下落，直至从排料口排出。然而，当考察材料内部磁场时，尤其是聚集磁力线的铁磁性材料的内磁场时，感应磁通密度值将会远远盖于场强，因此必须清楚之处所用术语。

磁选机技术工艺也在不断的发展于创新当中，近年来研究的有多种新型材质的设备，这些设备采用附加的静态电极，极大的和发展了磁选机设备节能作用 and 产品质量，并提高了设备的分选效率。

印度总统帕蒂尔强调，印度企业在保持现有对南经贸投资教育国防信息和通讯等方面的投入的同时，石嘴山石灰石小型热磨机还将加大卫生科学技术以及基础设施等方面的关注力度。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/KPfoShiZuiTSjMP.html>