

「十七大」新思路 兩會看神州

2008全國「兩會」專輯

國家首批經濟技術開發區
全國投資環境40佳
ISO14000國家示範區
跨國公司最佳投資的開發區

秦皇島 經濟技術開發區



秦皇島經濟技術開發區管委會主任胡英傑

秦皇島經濟技術開發區是1984年經國務院批准設立的首批國家級經濟技術開發區之一，總規劃控制面積56.72平方公里。

秦皇島開發區有得天獨厚的區位優勢。其位於中國東北和華北兩大經濟區域的結合部，居中國三大經濟區域之一的環渤海經濟區的中心位置，是中國東北和華北地區重要的出口口。

招商引資的競爭實力。目前，全區綠化覆蓋率達到了42%，綠地率達到38%，人均公共綠地面積達到15平方米。2001年，秦皇島經濟技術開發區榮獲「ISO14000國家示範區」桂冠，2002年又被河北省政府授予「環境保護模範區」。

秦皇島開發區是中國沿海地區投資成本相對較低的地區。由於秦皇島位於中國北方交通樞紐地區，交通運輸十分便捷，就海運而言，開發區與中國東北、華北和環渤海經濟區域的重要商貿大港—秦皇島港毗鄰，貨物運輸可抵達國內各沿海港口和世界上100多個國家或地區。就陸路而言，北京—哈爾濱、北京—秦皇島、大同—秦皇島等三條鐵路幹線在秦皇島交匯，北京—哈爾濱、天津—秦皇島等兩條國道分別從開發區南端和西側通過，京濱高速公路從開發區北通過，東區還建有與京哈鐵路山海關編組站相接並通山海關港的鐵路專用線。就航空而言，秦皇島機場已開通上海、廣州、大連、成都等國內航線，並正在積極籌建國際航線。而且秦皇島是中國的玻璃、水泥等建材生產基地，所以，秦皇島這一極具發展潛力的城市，投資者可以以低廉的成本享受全國一流的基礎設施和配套環境。

秦皇島開發區擁有良好的投資環境。在不斷加強交通、運輸、通訊和水、電、氣等硬件建設的同時，下大力量抓好軟環境建設，牢固樹立服務意識，提高服務質量。在項目的引進和建設中，開發區實行了「項目審批全過程」、「項目建設全方位」、「投資企業全天候」三個服務體系，全力打造「親商政府」和「服務型政府」。為實現區域經濟社會協調發展，開發區採取有力措施，提高環境保護水平，通過提高環境質量來增強區域



開發區優美的環境

特色產業

糧油食品加工

地處華北、東北平原的銜接處，糧食資源豐富，交通便捷、水電充足，是發展糧油食品加工產業的最佳區域。引進了美國ADM、泰國正大、韓國三養等大型糧油食品加工項目，產品涉及精製食用油、特種油、大豆蛋白、豆粉、果葡糖漿、雞肉加工及製品、優質麥芽等眾多項目。今後將重點發展大豆深加工系列產品、麵粉深加工系列產品、玉米澱粉及深加工系列產品、高檔干紅葡萄酒系列產品、營養方便食品、大眾食品，建成中國北方最大的糧油加工基地。

汽車及零部件

秦皇島周邊有北京現代、天津豐田、天津夏利、保定長城、瀋陽華晨寶馬和長春一汽大眾等重要汽車生產基地。其在內的

機械裝備製造

依托區位和港口等優勢，開發區引進了美國通用、德國KHS、德國宏尼、歐登



秦皇島出口加工區

秦皇島經濟技術開發區是1984年經國務院批准設立的首批國家級經濟技術開發區之一，總規劃控制面積56.72平方公里。

秦皇島開發區有得天獨厚的區位優勢。其位於中國東北和華北兩大經濟區域的結合部，居中國三大經濟區域之一的環渤海經濟區的中心位置，是中國東北和華北地區重要的出口口。

近年來，秦皇島開發區經濟呈現出快速發展的勢頭，GDP總量一直保持30%以上的增長速度，開發區已經成為秦皇島市經濟發展中最具活力的增長點之一，窗口、示範、輻射、帶動作用進一步增強。

2007年，開發區以科學發展觀為指導，緊扣發展主題，狠抓項目建設，實現經濟又好又快發展，各項社會事業整體推進，呈現出資金大投入、項目大建設、環境大變化、經濟大提速的良好局面。富士康科技集團秦皇島科技園、寶豐石油煉管、首鋼下料中心、粵海港口鐵、哈動力物流、中集集團等一批投資額大、產業關聯度高的項目正式簽約，美國聯合技術、韓國浦項等4家世界500強企業相繼落戶開發區。2007年，全區實際利用外資181.78億美元，同比增長21.7%；實到內資48.76億元，同比增長32.5%。項目規模和利用外資均創歷史最好水平。開發區經濟發展質量不斷提高，全區完成生產總值127.07億元，規模以上工業完成主營業務收入361.46億元，同比增長32%；實現財政收入12.33億元，同比增長23.3%；出口創匯9.6億美元，同比增長36.2%。產值超億元企業達到30家。以龍頭企業為引擎、優勢產業為支撐的發展新格局進一步形成。山海關港續建、鐵路擴能改造工程、東區直供水、日處理能力10萬噸的污水處理廠等一批大型基礎設施項目全面開工，基礎設施建設從一般配套進入產業配套的新層次，承接大產業大項目的能力顯著提升。

2008年是實現「十一五」規劃目標非常關鍵的一年，開發區要以黨的十七大精神為指針，深入貫徹落實科學發展觀，進一步解放思想，緊緊圍繞招商引資和項目建設，拓展發展新空間，增創發展新優勢，加快轉變經濟發展方式和提高創新能力，開展「項目攻坚年」和「優質服務年」活動，着力引進一批戰略投資者，努力實現經濟社會又好又快發展，打造實力、效率、和諧開發區，為建設沿海經濟社會發展強省做出更大的貢獻。

多、韓國Wilo、日本NBP、哈爾濱動力、天威變壓等一批機械裝備製造企業。形成了以大型燃氣輪機、核電設備、特大型變壓器、數控機床、煙草機械、冶金閘門等為主導的產品結構。

今後將重點引進和發展數控機床、葡萄酒釀造設備、港口機械、玻璃機械、煙草機械、冶金機械、紡織機械、大型鍋爐、輪變電設備、船用柴油機等項目，建成機械裝備製造業出口基地。

金屬壓延與玻璃建材

在金屬壓延領域，引進了美國鋁業年產22.3萬噸鋁熱軋項目、台灣萬基年產45萬噸直線鋼管項目、首鋼板材項目等，形成了以中、寬厚板、鋼管、普通鋼材、鋁型材、鋁板、鋁箔等為主導的產品結構。在玻璃建材領域，有中興玻璃、利華玻璃、宏岳塑膠等企業，形成了從平板玻璃生產到夾層、鋼化、中空和特種功能玻璃等玻璃深加工產品以及PVC塑料異型材及塑鋼門窗等新型建材產品。

在金屬壓延領域，今後將重點引進和發



秦皇島出口加工區



開發區「一站式」審批服務大廳

投資優勢

交通運輸優勢

102、205國道和京濱高速公路貫穿全境；京哈、京秦、大秦3條鐵路幹線交匯於此，緊鄰中國六大鐵路編組站之一的山海關編組站；鐵路專用線可直抵生產車間；躋身世界大港之列的秦皇島港近在咫尺，開通了秦皇島—韓國仁川海上客貨混運航線，靠近山海關機場，形成了公路、鐵路、海運、空運立體化交通網，交通運輸十分便捷。

基礎設施優勢

開發區為投資者提供水、電、氣、路、訊等「七通一平」項目用地。秦皇島是中國北方少有的不缺水的城市，淡水資源豐富，價格低廉。根據需要可為企業提供價格低廉的原水。電力設施完備，電力充足，供應穩定可靠。

基建成本優勢

秦皇島地質條件好，歷史上從未發生過破壞性地震、颱風、海嘯等自然災害，地耐力高達150-350Kpa，一般廠房無需打樁，而且秦皇島是玻璃、水泥和新型建材等建築材料的主產地，建築材料採購成本較低，降低了企業基建成本。

教育科技優勢

秦皇島市擁有燕山大學、東北大學秦皇島分校等高等院校13所，中等職業學校29所；國家、省市部屬科研機構6個，市屬及民辦科研機構100個；每年有3萬多名大學生畢業，智力及勞動力資源豐富。開發區內設有國家級秦皇島出口加工區、國家級秦皇島大學科技園、國家高新技術創業服務中心和河北首件產業基地。因此，秦皇島開發區是中國境內政策最優惠的區域之一，入區企業可以享受國家級開發區、國家級出口加工區等相關優惠政策。

人居環境優勢

秦皇島自然環境優美，夏無酷暑，冬無嚴寒。擁有完善的集醫藥、預防、康復、保健、科研於一體醫療保障體系和設施齊備的休閒娛樂場所。開發區堅持打造以人為本的生態環境，是ISO14000國家示範區。投資者在繁忙的工作之餘，可以在這裡盡情享受自然。

推薦項目

- 秦皇島奧格集團有限公司玻璃深加工基地項目
- 石油鑽探設備及配件製造項目
- 大口徑冷閘門項目
- 特種壓力設備製造項目
- 多金屬層鋁合金輪轂表面處理生產線項目
- 新建年產200萬件汽車用鋁合金精密鑄件項目
- 年產60萬噸玉米澱粉加工項目
- 年產50萬套汽車覆蓋件模具項目
- 年產20萬噸彩塗板生產線項目
- 濃縮果汁項目
- 汽車橋殼液態脹形項目
- 特種壓力設備製造項目
- 數控車床生產線項目
- 山海關地方港5萬噸散雜泊位項目
- 年產3萬台輕型商用車項目
- 年產6000噸超高壓電力變壓器用電磁線項目
- 年產200萬噸不銹鋼複合帶連續軋軋項目
- 2000噸/年特種工程塑料合金及耐腐蝕材料項目
- 手機用液晶顯示模塊項目
- 納米中藥飲片生產線項目
- 高硼管生產線及鍍銀生產線項目
- 年產50萬噸礦山酒精項目
- 光電源海水淨化裝置項目
- 高效環保除塵過濾布項目
- 年產1萬台多功能全自動空氣淨化消毒滅菌器項目
- 單井油、氣、水在線式綜合計量裝置項目
- 年產200萬套高強度鋼車輪項目
- 年產9萬套重大裝備精密軸承
- LOW-E玻璃項目

詳情請登錄：秦皇島經濟技術開發區投資促進網
http://www.investqtdz.org.cn
諮詢電話：(0335) 8019288
傳 真：(0335) 8019180

「十七大」新思路 兩會看神州

2008全國「兩會」專輯

在中國共產黨的十七大報告上，明確提出將堅持節約能源和保護環境作為一項基本國策，並突出強調了節能減排工作的重大意義。作為重化工業特徵突出省份的河北，更是將節能減排工作作為政府工作的重中之重。在日前結束的河北省「兩會」上，河北金牛能源股份有限公司等30個重點縣(市、區)和30家省重點企業的要官員向全省承諾三年內完成節能減排任務，否則將引咎辭職。此舉轟動全國，彰顯了河北對節能減排的重視及空前的工作力度。



河北省省長郭慶茂(左二)到金能集團指導工作。



節能減排工作與全年工作同安排同部署。圖為金能集團董事長王社平(右三)在職代會上與各子公司簽訂節能減排目標責任書。

解放思想發展循環經濟 「拒絕理由」力促節能減排

而事實上，作為一家跨省區、跨行業、跨所有制的大型能源集團，河北金牛能源股份有限公司的母公司——河北金牛能源集團有限公司(簡稱金能集團)，成立之初即堅決地提出「不要帶血的煤炭，不要耗高的發展，不要排污的跨越」等原則。其領導班子在做決策、謀劃企業的發展時，始終把節能減排在重要位置，無論是生產經營還是選擇項目，都堅持做到不符合國家環保產業政策的事情堅決不做。

而今，金能集團已經把節能減排作為自己做強做大、統籌兼顧、科學和諧發展的一個主要目標。金能集團董事長、黨委書記王社平說，在企業發展的關鍵時期，必須要解放思想，從那種只注重外延擴張鋪攤子、粗放式之生產、經營和管理等思維模式中跳出來，走新型的循環經濟發展之路。

該集團首先確立了以「十七大」精神為指導，全面落實科學發展觀，大力發展循環經濟，打造綠色礦山，全過程、全方位、全員參與，努力創建資源節約型、環境友好型企業」的節能減排工作方針，

並制定了明確的工作思路和具體的節能減排實施方案。此外，還專門成立了以董事長為組長、總經理為常務副組長、分管副總經理為副組長，相關領導和機關部室負責人組成的節能減排領導小組，建立了嚴格的節能減排組織保證體系，明確了節能減排工作重點。同時，加大節能減排工作的宣傳教育力度，使廣大職工都積極投身到了節能減排的行動中來。集團公司領導還與下屬各單位負責人簽訂了「十五」節能減排目標責任書，把節能減排指標的完成情況作為考核單位領導班子業績的一項硬指標，堅持一票否決。

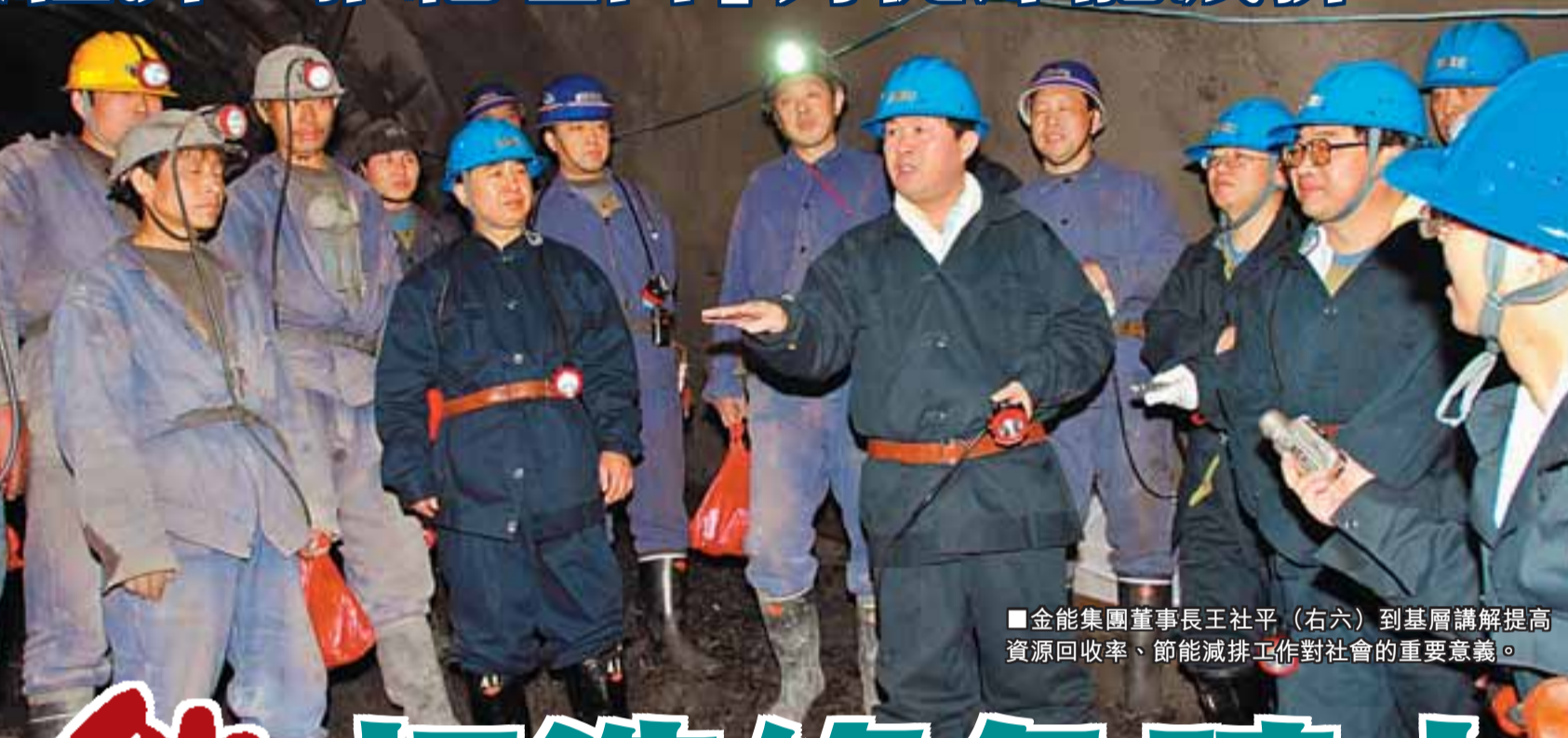
創新理念 強化資源利用
對煤炭企業來說，最大的節能莫過於節約煤炭資源。金能集團沒有把節能減排工作停留在治理層面，而是創新思路，把節能減排理念融入到生產經營活動的全過程，走上了全過程節能減排的良性發展軌道。

該集團首先優化工作面設計，改進採煤工藝和加強管理等手段，使回採工作面回收率平均達到97.7%，採區回收率達到91.85%。並通過整合、購併地方小煤礦，保護了部分遭到破壞的資源。通過技術攻關，解放出一些可採可不採甚至開採禁區的煤炭。五年來，金能集團在企業內構建機構和專家認為不能開採的禁區，共解放出煤炭資源近千萬噸。

該集團金牛股份公司邢東礦，還創造性地實現了國內首創的矸石井下充填採煤新工藝，實現了矸石不升井、地面不建矸石山，消除了井上排矸石帶來的佔壓耕地和矸石對環境的影響。同時，還可利用這些矸石對採空區的煤巷進行充填支撐，最大限度地開採儲煤資源。此項技術榮獲「中國煤炭工業十大大科技創新成果獎」。如今，該集團首先在企業內部廣泛應用該項新工藝，並且接待了全國煤炭企業集團、美國、英國等國內外人士參觀考察，提高了中國煤炭工業科技形象。



公司採用井下矸石充填技術及工藝，真正實現了矸石不升井，地面沒有矸石山，為國內首創。



金能集團董事長王社平(右六)到基層講解提高資源回收率、節能減排工作對社會的重要意義。

此外，該集團還將傳統的「資源—產品—廢棄物排放」單向直線式經濟發展模式，變為「資源—產品—廢棄物排放—再生資源」反饋式循環經濟發展模式。不僅消除了資源浪費，而且還煤炭生產過程中的環境污染降至最低。

如今的金能集團，已經出現了發展快速，效益增長，能耗下降，排污減少，最少的污染排放，換取了年產2000多萬噸的煤炭和120多億元的銷售收入。該集團當年還獲選為2007年河北省最具社會責任感企業。未來幾年，金能集團將繼續着力建設綠色礦山，拓展循環經濟，打造節能減排新亮點，力爭成為河北乃至全國節能減排的典範。



金能集團技術人員正在研究設計綜採支架。



金能集團為了充分利用資源，建造的煤矸石發電廠。

優化資源 打造節能減排新亮點
此外，該集團還將傳統的「資源—產品—廢棄物排放」單向直線式經濟發展模式，變為「資源—產品—廢棄物排放—再生資源」反饋式循環經濟發展模式。不僅消除了資源浪費，而且還煤炭生產過程中的環境污染降至最低。

如今的金能集團，已經出現了發展快速，效益增長，能耗下降，排污減少，最少的污染排放，換取了年產2000多萬噸的煤炭和120多億元的銷售收入。該集團當年還獲選為2007年河北省最具社會責任感企業。未來幾年，金能集團將繼續着力建設綠色礦山，拓展循環經濟，打造節能減排新亮點，力爭成為河北乃至全國節能減排的典範。



金能集團生產的五米綜採液壓支架。



無污染排放的現代化綠色礦井——河北金能邢東礦。