



# 荊門以大開放姿態加速崛起



這是一片古老而肥沃的土地。她地處美麗富饒的江漢平原西部，東眺武漢，西臨三峽，南望瀟湘，北通川陝，素以「荊楚門戶」而得名，「楚塞三湘接，荊門九派通」是她真實的寫照。

這是一座真正的歷史文化名城。公元前106年，中國歷史第一縣——權縣就建立於此。作為新石器時代文化起源地和楚文化發祥地之一，境內有距今6000至4000多年歷史的「屈家嶺文化遺址」，有世界文化遺產、全國最大的單體帝陵之一——明顯陵，有被譽為改寫中國思想史的重大發現的郭店楚簡和稀世國寶——戰國女屍。

這是一個冉冉升起的新興工業城市。這裏有年銷售收入近200億元的中國石化荊門分公司，有產品獲中國名牌稱號、綜合實力居全國同行業前10名的金龍泉啤酒集團，有紙製品包裝機械佔中國市場份額70%以上的京山輕機股份有限公司。

這就是位於中國中部之「中」的湖北省荊門市！

## 高歌猛進—— 荊門以大開放促進大發展

悠久的歷史與燦爛的文明在這裏沉澱，並不斷催促著荊門的前進。古老而年輕的荊門，以其特有的人文精神，在昨日的輝煌上續寫新的篇章，以開創的意識迎接一個又一個春天。

近年來，在湖北省委、省政府的領導下，荊門市以打造石化、磷化、建材、食品加工、電力和能源化工、高新技術產業等六大「百億產業」為重點，積極調整優化產業結構。以培育龍頭企業為重點，全面推進新農村建設。在承接產業轉移的過程中，立足比較優勢，探索出成本壓縮型、資源利用型、集群吸引型、市場開拓型、策略投資型五種模式，促進了開放型經濟快速發展。

2008年，在經濟環境不景氣的情況下，荊門仍成為世界500強投資的熱點地區。是年12月，總投資32億元的李寧（荊門）工業園正式動工興建。百威英博集團、中海油、中石化、中集集團、中糧集團、國電集團、華能電力、雨潤集團、碧桂園等一批世界和中國500強企業相繼落戶荊門，其中單個投資在5億元以上的項目13個。

眾多大企業的相繼落戶絕非偶然。市委書記傅德輝認為：「產業轉移具有自身的規律性、轉出產業總量的稀缺性、競爭性和時效性。目前，中部地區承接轉移的競爭呈白熱化狀態，我們將始終堅持錯位競爭、差異發展，把資源優勢轉化為經濟優勢，把比較優勢轉化為競爭優勢，找準對接點，狠抓突破點，努力提高承接產業轉移的競爭力。」

荊門作為一個區域性中心城市，資源優勢、低成本優勢與東部的資本、管理、技術人才優勢可以形成「黃金組合」。全國人大代表、市長王玲認為，這種「黃金組合」效應的發揮來自於優勢的互補和政策的疊加，來自於暢通的轉移通道和靈活務實的承接機制，來自於「雙贏」的合作模式。依靠這種「黃金組合」，荊門在今後產業轉移的承接上將著力打好「六張牌」：

第一，著力打好現代農業建設牌。農業是荊門最明顯的優勢之一。荊門先後被確定為國家現代林業示範市、全國農機化示範區、全國節水型社會試點市，既是全國重要的優質商品糧、棉、油生產基地，也是湖北重要的生豬、家禽和水產品生產基地。荊門將最大限度地發揮農業特色，拓展農業功能，放大農業優勢，積極創建農產品加工及畜牧、水產大縣（市），建設農產品加工過10億元企業、50億元園區、100億元縣（市），加快建設現代農業強市步伐。

第二，著力打好化工特色牌。荊門是中部知名的重化工業城市，磷塊岩、石膏、白雲岩、石灰岩儲量居湖北首位，化工、建材等產業集中了全市2/3以上的企業和資產。荊門將圍繞打造「千億化工，兩百億食品，百億建材、百億紡織產業」目標，制定產業發展規劃和扶持措施，重點抓好園區配套、產業配套、資源配套、用工配套，加快化工產業集群發展，將荊門打造成為中國重要的化工基地。

第三，著力打好循環經濟牌。荊門是湖北省唯一的國家循環經濟試點市，正在努力打造循環經濟的靜脈產業體系，目前，已編制完成了循環經濟發展規劃和試點方案，並順利通過了

家評審。荊門將以經濟開發區為龍頭，繼續抓好江山化工、荊襄磷化工業兩個循環經濟試點工業園區建設，從地域、產業、企業、社會四個層面全方位推進循環經濟發展，使動脈產業與靜脈產業的鏈條有機對接，做到動靜相宜，生生不息，通過建設生態產業、生態企業和生態家園，架起科學發展的「高速公路」。

第四，著力打好文化旅遊牌。「楚塞三湘接，荊門九派通，江流天地外，山色有無中。」作為中國優秀旅遊城市，荊門境內有包括國家級風景區、國家森林公園在內的旅遊資源200餘處，其中國家級資源10多處。明顯陵被列入世界文化遺產名錄，是全國最大的單體帝王陵寢。荊門將以鄂西生態文化旅遊圈建設和承辦省十三運會為契機，將旅遊、文化、體育休閒三個產業有機結合起來，努力把荊門打造成為鄂西生態文化旅遊節點城市和重要旅遊目的地、集散地。

第五，著力打好低成本優勢牌。荊門土地空間廣闊，其中農用地佔78%，建設用地佔11.1%，未利用地佔10.9%；工業基準地價遠低於沿海發達城市。全國八大水庫之一的漳河水庫位於城郊，蓄水量達21億立方米，水質達國家一級飲用水標準。荊門是全國少數電網密集區之一，是三峽電力外送的主要通道、西電東送的主要走廊、華中電網南北連接的主要匯集點。荊門人力資源豐富，中航集團605研究所等中央省屬企業集聚了一大批高科技人才，荊楚理工學院、荊門職業教育集團、荊門技工學校等5所職業技術院校每年向社會輸送產業工人和技術人才近3萬人。境內襄荊、荊宜、武荊、隨岳等四條高速公路與焦柳、長荊、荊沙等三條鐵路交織成網；江漢航線溝通長江和漢江兩大水系，引江濟漢工程已經動工，漢江「白銀水道」的優勢將更加明顯；荊門具有承接「雙轉移」的低成本優勢。



▲荊門市委書記傅德輝（右三）會見本報總編輯陳錫添（左三）。

- ### 荊門城市亮麗名片
- 中國優秀旅遊城市
  - 全國第二批循環經濟試點城市
  - 國家現代林業建設示範市
  - 全國首批農機建設示範市
  - 全國科技進步先進城市
  - 全國生態示範城市

第六，著力打好優質服務牌。荊門被美國《福布斯》雜誌評為中國最適宜開設工廠的20個城市之一，2008年度中國特色魅力城市榜上有名。先後成立了市行政服務中心、招投標中心和外商投訴中心，開闢了重大項目「綠色通道」，推行了項目建設「首席代表制」、「首問負責制」，對投資項目實行聯合審批、一站式辦公。成立了中小企業服務中心（工業110）。市縣兩級組建了100多個招商小分隊和50多個服務小分隊，全力以赴推進項目建設。一般項目從簽約到開工，時間不到三個月。一批項目做到了當年簽約、當年開工、當年竣工、當年見效。

特別是面對金融危機的影響，荊門市及時出台了扶持企業經營發展、創建投資項目綠色通道等一系列政策措施，為經濟發展和企業「輸血」，幫助企業渡難關。



▲荊門市長王玲（右）會見美國強生公司國際政府事務副總裁柯瑞孟。

## 循環經濟喚回碧水藍天

2008年，荊門市萬元GDP能耗下降5.2%以上，成為湖北省兩個提前完成「十一五」減排目標任務的市州之一。

荊門因化工而興，是著名的化工城，但化工產業帶來的環境污染也非常嚴重。如何才能完成從「環境憂患城市」到「生態宜居城市」的轉身？這是近年來荊門市委、市政府主要領導一直考慮的戰略性問題。

經過廣泛的調查研究，荊門市長王玲認為，荊門作為全國循環經濟試點城市，要強化各級領導的環境意識，實行環保問責制，建立一套適應現代發展要求的運行機制，用改革的辦法解決環保發展中的問題，將荊門做成循環經濟的典範。

從產業、基礎設施、生態人居和消費四個方面入手，著力建設產業循環經濟體系、基礎設施循環體系和生態人居、消費循環體系；重點打造石油化工、磷化工、建築材料、機械電子、農產品加工和新能源等六大循環經濟產業鏈，形成一批附加價值和技術含量高、市場競爭力和發展帶動力強的產業；大力推動包括污水處理工程、農村沼氣工程在內的五項基礎設施建設；包括新農村住宅、既有建築節能改造在內的五項生態人居工程建設；包括電子廢棄物回收利用、生活垃圾回收利用在內的五項回收再利用工程建設……通過積極實施「四、六、三、五」戰略，荊門市在產業結構和空間布局上著力打造循環經濟產業鏈，轉變發展模式，變減法為加法，變被動為主動，將發展循環經濟與環境治理結合，找到新的經濟增長點，效果喜人。

引得金鳳來，梧桐添光彩。為了提升循環經濟發展水平，荊門堅持把項目建設作為推進循環經濟發展的重要抓手，全面落實循環經濟試點實施方案。

據了解，今年，荊門將組織實施循環經濟重點項目160個，完成投資110億元以上：抓緊開工建設葛洲壩水泥廠餘熱發電、雄船源公司太陽能（風能）儲能電池生產、金龍泉綜合節能改造及副產品綜合利用、立業生物科技循

環經濟園等一批循環經濟項目。推動天茂集團節水改造、格林美含錫廢棄物綜合利用、凱迪電力生物質能發電等一批重點循環經濟項目儘快建成投產。

除繼續引進循環經濟重點項目外，荊門還繼續開展循環經濟進企業、進機關、進學校、進家庭活動，積極創建零排放車間、清潔生產班組和節約型機關（學校、家庭）。按照「硬標準、硬約束、硬檢驗」的要求，強化節能減排工作責任制，堅決遏製高耗能、高排放行業增長。開展全民節能行動，在全社會推行節能、節電、節水等措施，抓好重點行業、重點領域的節能減排，全面實施低效燃煤鍋爐改造、區域熱電聯產、綠色照明等節能工程，繼續開展「九小」專項治理。

在沒有具體做法、規定和標準、細則出台的情況下，荊門如何將循環經濟落到經濟社會發展的實處？全國人大代表、荊門市長王玲已經成竹在胸；堅持「三個結合」，突出工作成效。首先是堅持發展循環經濟與調整結構、產業升級相結合。對於高能耗、重污染、低產出的項目堅決拒之門外。對小水泥、小火電、小造紙等行業進行清理。關停小水泥企業5家，淘汰落後產能近60萬噸；關停小造紙企業2家，淘汰落後產能1500噸；關停小火電機組2個，淘汰落後產能20萬千瓦。限期整改4家（條），搬遷改造1家；其次是堅持科技創新與制度創新相結合，注重科技創新和制度創新在推動循環經濟發展中的支撐作用。最後是堅持全面部署與重點推進相結合，以點帶面，循序漸進。

經歷了再利用—再循環—減量化，從低端向高端的發展過程，荊門市循環經濟發展日見成效。目前，荊門市循環經濟發展已進入了新的階段，從「減量化」入手，以提高資源利用效率、延伸產業鏈條為核心，在資源的減量消耗中，尋求效益的最大增量，從根本上化解重化工業投入大、消耗高、污染重的矛盾，使經濟發展徹底走出「資源—產品—污染—治理」的怪圈。

世界文化遺產——明顯陵