

■ 責任編輯：胡可強 版面設計：陳潔



■ 迷人金色水城

投資新津收穫財富

10家「世界500強」在成都新津的財富故事

新津位於成都市南部，面積330平方公里，人口30.78萬，被喻為「川西袖珍縣」。該縣距成都市區28公里、西南航空港18公里、成都港（樂山港）80公里，位於成都市「半小時」經濟圈內，是川西地區重要的交通樞紐和物資集散地。然而，就是這樣一個彈丸小縣，卻吸引了「世界500強」企業10家、央企9家、上市企業22家。企業在新津得到良性發展，一些企業家坦言：「投資新津，收穫財富。」

■ 香港文匯報記者 黃冬、李兵 四川新津報道



■ 本報記者採訪中共新津縣書記巫敏

中糧集團上演財富神話

一幢幢現代化廠房錯落有致，廠區綠樹成蔭花香撲鼻；自動化生產線機器轟鳴，一袋袋小麥被加工成雪白的麵粉；空曠的藍天下，3條鐵路專線筆直地伸向遠方……日前，記者來到位於成都市新津縣境內的中糧（成都）產業園，見到了這樣令人欣慰的一幕。

據悉，該產業園總投資22億元，包括年加工60萬噸小麥、年精煉油脂18萬噸、大米加工10萬噸、飼料加工30萬噸、澱粉糖20萬噸等項目。其中，項目一期6個業務單元的10個子項目，已形成150萬噸糧油食品加工、47萬噸糧油倉儲規模，成為中國西南地區最大的農產品加工和倉儲物流基地，可實現年銷售收入60億元，年利稅3億元。

「產業園採用世界領先、國內一流的工藝設備，自動化程度非常高。」中糧（成都）糧油工業有限公司總經理孟凡傑說，該項目是落實中糧集團「國際水平全產業鏈糧油食品企業」戰略指引下的第一個樣板產業園項目，目前運行狀態良好。中糧集團還將陸續投

入資金100億元，在成都建糧油綜合加工基地。

「地方政府為企業入駐提供了大力支持，營造了一個良好的發展環境。」孟凡傑說，新津獨特的區位優勢、產業基礎和政府高效的辦事效率，贏得了企業信賴。

做足功課實現「招大引強」

「如今，新津已由普通的招商引資方式，過度到了「招大引強、招商選資」，更加注重項目的質量。」新津縣委書記巫敏說，這就需要新津有更強的競爭優勢和良好的投資環境。

首先，該縣按照「科學規劃、適度超前」的原則，投入資金13.3億元，建成貨運大道等骨幹道路20餘公里，區域環狀路網基本形成，水、電、氣、通訊等基礎設施和生活配套設施完善。其次，功能區內已落戶中材西部新材料產業基地、新築路橋軌道交通產業園、中糧西部產業化基地、普洛斯現代物流等數十個項目，已具備了較強的產業基礎和發展後勁。第三，該縣始終堅持「把方便讓給企業、把麻煩留給政府」的理念，落實「一站式」服務和「三包」責任制，既招商、引商，又親商、安商，更扶商、富商。從而營造了一個包容開明、恪守誠信，公平競爭、安全穩定的發展環境。

由於區位優勢、產業優勢明顯，加之在基礎設施、招商政策等方面做足了功課，新津成了「世界500強」、央企等大中企業的聚集地。截止目前，該縣已成功引進中國化工、美國JM、韓國SK、日本東麗等

一批知名企業，其中「世界500強」企業10家、央企9家、上市企業22家、高新技術企業19家。

相邀「世界500強」給力新津

「到2016年，新津將實現「雙千億、雙倍增」目標，即：到2016年，園區工業總產值、市場交易額分別達1000億元以上，工業增加值、工商稅收較2011年翻兩番。」巫敏說，數字背後蘊藏著巨大商機，一些重大項目需要包括「世界500強」企業在內的大型企業參與。

目前，《天府新區成眉新興產業戰略功能區（新津部分）總體城市設計及核心區域城市設計》通過了成都市規劃建設委員會初審。在天府新區新津分區核心區域內，城市設計突出生態優先、產城一體、TOD模式3大特點，山頂公園將成新城「地標」。

天府新區新津分區核心區域位於金華鎮和普興鎮，為天府新區新材料工業園區的核心區，將和新津縣老城區共同形成未來新津縣的「兩城區、兩中心」。按照規劃，新城被定位為新津城市次中心，是集行政辦公、商業商務、文化旅遊等多種功能於一體的綜合發

展區。「新津正處於一個奮力趕超，加快發展的重要時刻，項目眾多，商機無限！」新津縣委書記巫敏向國內外企業家發出邀請。

新聞短評：戰略眼光決定未來

2013年《財富》全球論壇將在成都舉辦，其主題是「中國的新未來」。這是《財富》以戰略的眼光選擇了成都。

新津作為一個只有330平方公里，30.78萬人口的袖珍小縣，卻吸引了「世界500強」10家、央企9家。這是「世界500強」，以戰略的眼光選擇了新津。因為，新津個頭雖小，卻處於天府新區的核心，具有重要戰略地位。

《財富》選擇成都，將對成都甚至中國和世界的未來，產生深遠的影響；「世界500強」選擇新津，這既是企業的新機遇，也將給新津一個新未來。



■ 秀美自然風光

新津縣委書記巫敏：借《財富》論壇東風 圓「幸福新津」夢想

2012年4月9日，美國《財富》雜誌總編輯蘇安迪在北京宣佈，2013年《財富》全球論壇將在成都舉辦。消息傳開後，「成都」、「財富」一時成為熱議話題。

新津作為成都市下屬的一個縣，將如何借助《財富》全球論壇，乘勢發展呢？日前，成都市新津縣委書記巫敏在接受本報記者採訪時表示，新津將借助《財富》全球論壇這個平台，吸引更多有實力的企業入駐，推動地方經濟發展，實現「幸福新津」的夢想。

《香港文匯報》：2013年《財富》全球論壇在成都舉辦，將給新津帶來哪些新機遇？

巫敏：《財富》全球論壇落戶成都，充分證明成都已引起全球經濟界的高度關注，成為全球經濟發展極具吸引力的地方。期間，全球政要、世界客商將雲集成都，必將給成都經濟發展帶來新的機遇，新津也能從中獲益。

首先，是一次難得的宣傳展示機會。《財富》論壇世界矚目，成都必將成為世人關注的焦點，這是宣傳新津、推介新津的大好時機。

其次，是一次與「世界500強」面對面溝通的絕佳機會。「世界500強」、大型跨國企業、央企等分佈在世界各地，要想與這些企業老總面對面交流並不容

易。論壇的舉辦，讓這些企業老總匯聚成都，無疑給我們提供了一次難得的接洽機遇。

然後，是一次提升自我的機會。與「世界500強」、大型跨國公司等企業打交道，必然要求我們在城市基礎設施、產業要素配置、幹部隊伍素質等方面，實現與國際接軌。可以說觸及到經濟社會管理的方方面面，必將對新津發展產生巨大的推動作用。

《香港文匯報》：目前，已落戶新津的「世界500強」、央企等發展現狀怎樣？未來前景如何？

巫敏：通過近幾年的努力，新津已引進中國化工、新築路橋、美國JM、韓國SK、日本東麗、奧地利老虎塗料、新加坡普洛斯、澳大利亞嘉民以及中糧、匯津、寶資文旅、亞特蘭蒂斯、黃金時代、田園牧歌、科聯玉米等一大批重大產業化項目，其中「世界500強」企業10家、央企9家、上市企業22家、高新技術企業19家，初步形成了高端產業聚集發展態勢。基於當前良好的產業基礎和未來廣闊的發展前景，我們提出了「雙千億、雙倍增」的發展目標，着力打造千億級軌道交通產業集群、千億級物流商貿產業集群、百億級高性能纖維及複合材料產業集群和百億級糧油產業集群。這些戰略目標的確定，給企業提供了重要商機，令企業的發展前景十分看好。

《香港文匯報》：「招大引強」成為許多地方政府招商引資的口號，各地都想吸引「世界500強」等大型企业入駐。在這方面，新津有何競爭優勢？

巫敏：首先，從戰略層面來講，新津普興、金華兩鎮全域納入天府新區範圍，有力提升了新津在全市、全省乃至全國發展版圖中的地位。特別是新津作為成都市三圈層中唯一被納入天府新區規劃建設的市縣，將在改革發展中起着先行先試的作用，在市場化配置資源、發展民營經濟、擴大內需、擴大開放中發揮着示範帶動作用。

其次，從交通區位來看，新津地處成都市「2.5」圈層，既擁有三圈層市縣的後發優勢，又在三圈層中離成都最近，區位優勢非常明顯。境內有成昆鐵路和

成雅（樂）高速、成新蒲快速、大件路等8條高等級公路，以及正在建設的成綿樂城际鐵路和成都第二繞城高速，未來將形成「八縱五橫五射三環七軌」的綜合交通運輸網絡。

第三，從產業基礎來看，新津是成都重要的現代製造業基地，擁有全市七大市級產業功能區中的三個，以及國家級四川新津台灣農民創業園和省級四川新津工業園，為產業集羣集約發展提供了良好的承載基礎和廣闊的發展前景。特別是近幾年來，新津堅持從根本上改變消耗資源、污染環境的粗放式發展模式，大力發展高端產業和產業高端，初步構建起了以新材料產業集羣集約發展為先導，物流產業、文旅產業提速發展為支撐，都市現代農業加快發展為基礎的現代產業體系，實現了有質量、有效益、有速度、可持續發展，具備了堅實的產業發展基礎。

第四，從政策扶持來看，新津是民營經濟發展的搖籃、希望集團的誕生地，位列四川民營經濟發展綜合評價第3位。新津歷來具有全民創業的良好氛圍，已陸續制定出台一系列扶持民營經濟發展的政策措施，特別是天府新區作為未來西部經濟發展高地，國家和省、市在政策、項目、資金、人才、要素等方面都將給予更多傾斜，這些都為新津的快速發展提供了良好的政策環境。如今，新津已成為海內外商家投資興業、創造未來的理想之選。

《香港文匯報》：「十八大」期間，習近平總書記提出「中國夢」的構想，作為地方父母官，您的「新津夢」是什麼？

巫敏：習近平總書記提出的「中國夢」，令國人十分振奮。在縣第十三次黨代會上，我們提出建設「幸福新津」目標。到2016年，全縣地區生產總值年均增長14%以上，人均地區生產總值達76000元以上，城鄉居民收入差距縮小到1.8：1，縣級經濟綜合實力爭進全省十強。我希望通過我們的不懈努力和全縣人民的共同奮鬥，早日把新津建成一座宜業、生態、活力、和諧的幸福之城，實現全體新津人民的幸福之夢，這是我也是全縣人民心中的「新津夢」。



■ 新材料產業功能區



■ 東南鋼結構公司優質產品



■ 新築路橋產品



■ 中材科技車間