

# 首善北京

第54期

香港文匯報  
WEN WEI PO  
http://wenweipo.com

主辦：北京市人民政府新聞辦公室  
香港文匯報北京分社  
本期責編：吳冕



## 「中關村建設全球科技創新中心」系列報道之十一

為貫徹落實中共十七屆五中全會精神、「十二五」規劃綱要和《國務院關於加快發展服務業的若干意見》，財政部會同國家發改委、商務部、科技部，選擇基礎條件好、示範效應強的地區或園區開展現代服務業綜合試點。今年6月財政部等四部委正式批覆《中關村現代服務業試點方案》，至此中關村國家自主創新示範區被確定為全國第一個現代服務業綜合試點區。7月財政部等四部委

與北京市簽訂《中關村國家自主創新示範區現代服務業綜合試點協議》，明確中央財政未來3-5年內將投入15億元支持中關村現代服務業試點，北京市將按照不低於中央投入規模加大資金支持。到2015年，中關村現代服務業收入將達到2.4萬億，其中高技術服務業GDP佔中關村GDP的比重達到65%以上，形成一批具有國際影響力的現代服務業集群和集團企業。 ■香港文匯報記者 吳冕



# 中關村 中國首個現代服務業綜合試點區

### 依托科教智力資源 引領現代服務業做強做大

發展現代服務業，中央對中關村國家自主創新示範區委以重任、寄予厚望。中關村依托密集的科教智力資源，大膽先行先試，不斷優化現代服務業發展環境，形成了我國規模最大、業態最為豐富的現代服務業集群，不僅為北京向服務經濟轉型提供了重要支撐，而且對全國起到了引領作用。

據了解，目前中關村擁有高科技企業近2萬餘家，每年新創辦企業3000家，尤其是近年來中關村一直是留學歸國人員創業的首選地，吸引留學歸國創業人才超過1.5萬人，累計創辦企業超過6000家，居國內之首。2010年，中關村現代服務業總收入達9410.4億元，同比增長25.7%，佔示範區總收入的59%。國家規劃局內的240家重點軟件企業有53家位於中關村。

中關村現代服務業試點的主要任務是：深入研究中關村現代服務業發展的突出問題，在政策集成、平台搭建、體制機制創新等方面先行先試，促

進中關村現代服務業高端化集聚發展，率先建立帶動北京、輻射全國的現代服務業產業體系，探索建立推動中關村現代服務業發展的政策體系、管理服務體系。目前，第一批項目已經評審完畢，確定了擬扶持項目19項，總投資約28億元，涉及智能交通、家庭信息增值服務、遠程醫療、節能環保等民生領域。

### 高端產業集群效應明顯 彰顯中關村產業特色

發展服務業尤其是高端現代服務業，是社會經濟從數量型增長轉向質量型發展的必經之路，是國民經濟保持持續快速發展的必然選擇。中關村不僅擁有一批特色鮮明、集聚性強、輻射效應顯著的產業基地，而且初步形成了以基地為支撐的現代服務業空間佈局，據不完全統計，中關村擁有產業基地近60個，規劃面積總和約12000萬平方米，經濟規模約0.95萬億，佔中關村經濟總量接近65%，有力的支撐了首都服務業比重的增加和生產性服務業的快速發展。

中關村在試點工作中，多重並舉，深入推進，不斷加強政策創新集成、優化發展軟環境，加大資金扶持力度和抓好項目落實，重點發展數字文化創意、雲計算、移動互聯網、衛星應用服務、物聯網等產業領域。「十二五」期間，中關村還將從打造軟件及信息服務產業基地、集成設計產業基地、數字文化創意產業基地、生物CRO&CMO產業基地、工程技術和工業設計服務基地、電子商務和現代物流產業基地、新能源服務基地、科技金融服務基地等八大產業基地入手，建設一批新的現代服務業產業基地，為中關村現代服務業發展注入新的活力。

目前，中關村以服務業為主導的產業結構已經形成，總部經濟特徵和高端產業集群效應明顯，服務業規模、結構、質量和效益顯著提升，初步形成了集羣式發展的特徵。在研發設計產業方面，中關村獨具優勢；在專業技術服務方面，中關村聚集了一批從事專業技術服務的領軍企業；中關村文化創意產業通過技術創新促進了科技與文化藝術相結合，具有較高的附加值。

以中關村科學城為核心，軟件園為基礎、以

電子城（移動通信產業基地）為補充，北部聚集區通信信息產業園（創新園+環保園）為拓展，打造中關村軟件及信息服務產業基地。預計到2015年，軟件及信息服務基地總收入超過3000億元，成為雲計算、物聯網、移動互聯網以及三網融合的國際新興研發和產業化中心和全球知名的軟件外包服務中心。

### 培育戰略性現代服務業 滿足現代人和現代化城市發展

現代服務業必須要融入現代城市的綜合功能，用嶄新的業態滿足現代人和現代化城市的發展需求。在未來3至5年的試點中，中關村將培育一批戰略性高端的現代服務業，重點支持信息技術新興服務業、電子商務和現代物流業、科技服務業、節能環保產業四個產業，其中信息技術將重點發展雲計算、衛星應用、物聯網、三網融合等高新技術領域，以滿足現代人和現代化城市發展的需要。

如北京數碼視訊科技股份有限公司，是中國最大的三網融合企業。公司立足廣播電視行業、業務延伸至通信行業、文化傳媒、智能交通、創業投資、物聯網、系統集成、技術服務等多個高新技術領域，是北京市專利試點先進單位、北京市企業技術中心、首批中關村國家自主創新示範區創新型企業，獲得「高技術產業示範工程」等諸多榮譽和獎項。主要研發一種高帶寬、低成本、適合我國國情的，能夠實現無線、3G信號無縫覆蓋的雙向網絡改造技術——超光網，能夠大幅提升數字家庭服務和現代服務業水平。

世紀禾光科技發展（北京）有限公司，是中國首個實現信息流、資金流和物流「三流一體」的外貿B2B電子商務服務商。目前敦煌網海外買家數近500萬名，分佈在全球230多個國家，覆蓋歐、美、澳、亞、非各大洲；國內賣家註冊數已經達到100萬個，在線可銷售產品數量2500萬，為中小微型企業提供一體化的在線外貿平台服務。

北京掌城科技有限公司，提供面向公眾的以動態交通信息為核心的出行信息服務，已面向全國10個城市提供了交通信息服務及導航服務，交通信息服務終端用戶超過50萬。公司擁有國內領先的動態交通信息處理與發佈技術，以實時路況為核心整合各類交通信源，目前已面向北京、上海、廣州、深圳等10個城市提供實時交通信息服務。

海納醫信（北京）軟件科技有限責任公司，採用多項自主創新技術，開發了一體化的綜合影像信息平台「海納醫療影像信息系統（HINA MIIS）」，將針對我國醫療資源總體不足、分佈不均的現實問題，利用已有的遠程影像診斷會診系統、數字化病理讀片系統、智能化手術裝備和遠程健康監測系統搭建綜合性的遠程醫療服務系統平台，以滿足從基層到三甲醫院以及區域醫療的全面影像信息應用需求。



位於北京順義區佔地200畝的中國最大的數字電視產業園—數碼視訊產業園



海納醫信遠程會診，解決百姓看病難題。



北京掌城科技，使出行更便捷。

# 中關村「十百千工程」企業總數達到306家

為貫徹落實國務院批覆精神，做強做大批具有全球影響力的創新型企業，培育一批國際知名品牌，2010年4月，北京市委、市政府在中關村國家自主創新示範區實施「十百千工程」，圍繞電子信息、生物工程與新醫藥、能源環保、新材料等戰略性新興產業領域，提出要培育一批收入規模在十億元、百億元、千億元級的創新型企業，形成具有全球影響力的創新型企業集群。一年來，中關村採取「一企一策」的政策措施，為首批入選的123家「十百千工程」企業給予了重點扶持，協調落實發展中的重大需求問題380條，有力支持了企業做強做大。2010年，這123家「十百千工程」企業實現總收入5500億元，同比增加18.2%，佔示範區總量36%。

2011年是落實「1+6」先行先試政策的關鍵之年，中關村為實現創新驅動發展，進一步對「十百千工程」加大支持和服務力度，按照推薦自薦、專家評議、綜合審議、最終審定的工作流程，經過遴選，確定了北京世紀互聯寬帶數據中心公司、北京奇虎科技有限公司等183家企業成為中關村第二批「十百千工程」重點培育企業。至此，中關村「十百千工程」企業總數達306家。

第二批183家企業的遴選，着重考慮了企業成長性、創新能力、市場影響力等因素，從預計收入、近三年平均增長率、研發投入、專利、標準等方面提出了量化指標。企業主營業務涉及新一代信息技術、生物醫藥、節

能環保、新材料、新能源、新能源汽車、航空航天、高端裝備製造、現代服務業等領域。

### 「一企一策」政策支持 企業發展態勢良好

一年來，為促進企業做強做大，北京市梳理了解涉及及用地、人才引進、技術研發及重大科技成果產業化等方面「十百千工程」企業需求，定期召開協調會，通過「一企一策」的方式協調解決企業發展中的重大問題。2011年辦理「十百千工程」企業人才引進共191人，並積極推薦北大先行、方正集團等企業高端人才入選「千人計劃」、「海聚工程」、「高聚工程」、「科技北京百名領軍人才培養工程」，累計達到24人。依托政策先行先試工作組，開展「1+6」相關政策宣講、培訓會10餘場，支持「十百千工程」企業創製標準、申請國內外專利資助金額近2000萬元。依托規劃建設工作組，支持企業建設研發和產業化基地，普天首信的三網融合創新園、用友軟件的ERP-NC管理軟件研發基地等即將開工建設。

2011年1-9月，首批認定123家「十百千工程」企業的收入、利潤總額、實繳稅費、出口額和科技活動經費支出佔中關村示範區總量的1/3，對示範區總收入增長的貢獻率為17.6%；企業利潤率超過7%，高於示範區總體水平。同時，一批企業取得關鍵技術突破，市場競爭

力不斷增強，華銳風電自主研發出我國首台6兆瓦風電機組，亞洲最大旋挖鑽機在三一重工北京產業園下線。一批企業通過融資和併購，加快做強做大步伐，京東商城獲得國內互聯網市場單筆金額最大的融資15億美元，華勝天成通過收購全球領先的信息安全解決方案供應商iSpring全部股權進一步提高「雲計算」技術實力和服務水平。一批企業深入開展產學研用合作，加強產業鏈資源整合，千方科技、漢王科技聯合北京交通大學等單位發起成立中關村智能交通產業聯盟，合眾思壯、四維圖新、超圖等發起成立中關村空間信息產業聯盟，通過優勢互補提高行業競爭力。

### 第二批中關村「十百千工程」企業基本情況

一、產業領域和空間分佈情況  
新一代信息技術76家、生物15家、節能環保22家、新材料16家、新能源汽車2家、新能源14家、航空航天3家、高端裝備製造18家和現代服務業17家。  
海淀園90家、豐台園19家、昌平園19家、電子城12家、亦莊園14家、德勝園8家、雍和園4家、石景山園12家、通州園4家、大興基地1家。  
二、企業規模、成長性和創新能力情況  
2010年收入100億元及以上企業5家、30-100億元企業13家、10-30億元企業25家、10億元以下企業140家。

2008-2010年平均收入增長率超過20%的企業143家，平均增長率超過50%的企業79家。

近三年研發投入平均超過3%的企業有160家，近三年申請專利或獲得專利授權的企業142家，獲得軟件著作權或集成電路布圖的企業105家、主導參與制訂技術標準的企業68家、獲得國家科技進步獎三等獎以上或北京市科學技術獎二等獎以上的企業26家。

三、與高端企業群體結合情況  
核心管理團隊或關鍵人才獲得中組部「千人計劃」、北京市「海聚工程」、「高聚工程」、「科技北京百名領軍人才培養工程」榮譽的企業15家，在國內外證券市場上市企業60家（首批「十百千工程」企業中上市企業57家）。



第二批「十百千工程」企業代表