

HP / February 06, 2012 11:51PM

[丹麥科學部研究顯示若是中小企業容易取得科學報告與專利內容則有助經濟成長](#)

丹麥維多利亞大學的經濟策略研究院(the centre for Strategic Economic Studies, Victoria University)、丹麥科學技術創新中心(the Danish Agency for Science, Technology and Innovation)與丹麥電子研究文庫(Electronic Research Library)聯合發表的研究報告顯示，丹麥的經濟需仰賴知識與科技，新的研究構想與發現都是重要的知識與科技來源。丹麥的中小企業必須能夠取得大學研究單位所開發出的技術，以增加其國際競爭力。

大於三分之二受訪的公司表示有困難取得市場研究、報告、論文，有55%的受訪者有困難取得研究文章。主要原因是費用問題。根據研究顯示，沒有學術研究協助，企業平均要多花費兩年多的時間來開發或引進新產品。這兩年多的時間延遲，可造成企業界平均三千六百萬丹麥幣的歲入損失。

丹麥科學部長Charlotte Sahl-Madsen女士表示，她相當積極推動科學研究對社會的貢獻。她指出，不但要讓丹麥企業能自由的取得科研成果，並要鼓勵企業聘用有科學背景的員工，以有效地促進企業的創新與成長。Charlotte Sahl-Madsen女士自2010年上任以來，即指派一個工作小組，積極研究如何加強知識的傳遞，讓中小企業能加速創新，以刺激經濟發展。

參考資料：

[Ministry of Science, Innovation and Higher Education, Denmark, 2011/05/16](#)

---