

apophasis / December 22, 2012 10:38PM

[\[科技政策\] 第九屆全國科技會議17、18日登場](#)

[科技政策] 第九屆全國科技會議17、18日登場 ([英文版](#))

《中央廣播電臺》&《聯合新聞網》(2012/12/17) 第九屆全國科技會議17、18日登場，討論「面對臺灣科技轉型」。為解決臺灣科技困境，國科會將於月底通過「雄才大略計畫」，預計明年正式上路。國科會主委朱敬一說，雄才大略計畫希望透過整合，讓各部會推出一個由首長主導的大型政策，仿照十大建設規格，進行臺灣科技基礎建設的改革。

朱敬一表示，過去政府的科技預算，是各部會個別計畫的加總，資源分散在各處，使得各部會缺乏主導權，計畫目光也不夠長遠。雄才大略計畫希望進行資源整合，例如經濟部可與工研院推動「工研院改造計畫」、衛生署可推出「基因定序計畫」，這些計畫雖然不是短短一兩年可以達成目標，卻能像當年十大建設般，替往後幾十年科學發展奠定基礎。

國科會副主委牟中原說，臺灣近30年來國際政治經濟地位雖有些被忽略，但經濟發展實力卻不容小覷。隨著世界各國因應科技創新產業環境的變化，近年來陸續在科技發展策略進行大幅度調整，並推出各種誘因吸引國際人才，國內應思考如何因應。

牟中原指出，臺灣目前的學術評鑑過度重視論文發表，學術研究界與產業界的間差距太大，導致學研界培養出的人才，不符合產業需求，產業界又因過度重視產值，忽略附加價值的重要性。

由於產學合作相關法規不夠周延影響，許多研究成果無法商品化。牟中原說，這導致臺灣的科研表現再亮眼，也無法對產業轉型做出貢獻。加上國內大廠目前正面臨國際專利大戰困境，政府應將智財布局當成國安層級問題，確保產業競爭力。

深入資訊：

[中央廣播電臺 2012/12/17](#)

[聯合新聞網 2012/12/17](#)

[聯合新聞網 2012/12/17](#)
