

行政院第 31 次科技顧問會議

議題一「科技政策形成與治理」之結論

報告單位：行政院科技顧問組

報告人：陳執行秘書炳輝

我國政府組織改造歷經多年的努力，即將於明(2012)年陸續啟動上路，科技決策體系也將有大幅度的改變，是國家科技發展的重要里程碑。由於此次組織改造之重要性，配合今年會議的主題「蛻變與躍升的科技發展新局」，本議題係從「政府施政效能的提升」，去探討科技政策規劃與制定、科技資源分配及科技施政績效管理等課題。經與會顧問、專家們的討論，獲得重要結論如下：

一、科技政策規劃與制定

- (一) 我國未來在科技政策規劃與制定上，應同時包含由上而下與由下而上雙向管道。
- (二) 組改後院本部之科技會報，應扮演整合國內政策智庫與部會的平台，與科技部密切合作，每四年制定國家的科技政策。

二、科技資源分配

- (一) 科技資源分配應該要符合下列目標：
 1. 科技預算要與科技政策有效連結。
 2. 在部會預算之內，賦予部會較多彈性、自主與責任，落實其執行科技發展之使命。
 3. 在「審慎選擇、集中力量」的原則下，讓科技預算分配儘量透明、公平。
- (二) 研擬之改善做法包括：
 1. 部會科技施政計畫應有保障額度；

2. 一定比例科技預算提供部會競爭；
3. 一定比例科技預算配合具時效性政策之規劃推動(創新研發、產業前瞻、策略會議結論)；
4. 容許計畫因時境變遷而有事後調整機制；
5. 預算審議應與計畫退場規劃相連結。

三、科技施政績效管理

- (一) 各部會訂定國家短、中、長程願景與量化及質化目標，由部會依據該國家短、中、長程願景，將經濟收益之量化指標、無形及質化目標均列入評估。
- (二) 科技施政績效管考應與預算配置掛勾，績效考核不佳將減少下年度該部會非保障性的預算額度。