

1.農委會：明年起六都全面實施每周至少一餐有機營養午餐



作者洪與成 | 風傳媒 - 2016年8月11日 下午7:32



農委會主委曹啟鴻 11 日表示，明年起六都全面實施「國產食材供應學校營養午餐」，每周有 1 到 2 餐有機營養午餐，農委會將從生產與收穫端嚴格檢驗與管理，9 月開始將從台中市優先推動。

近年來食安風波不斷，行政院長林全說，政府應讓學童在學校營養午餐吃得安全、安心，找回民眾對農產品安全的信心，因此行政院推出「食安五環」政策，加強宣導各種驗證農產品標章，鼓勵學校午餐採用國產可追溯食材，推動每週供應 1 至 2 餐有機營養午餐，不但可確保學童吃得安全，也能提昇國產農產品需求、具體執行食農教育。

此計畫實施後，每位學童 1 學年增加的食材成本價差約 120 元新台幣，六都 133 萬學童總成本約 1.6 億，六都將與家長研商如何分攤，儘量不增加家長負擔，農委會和教育部也會協調如何分攤經費，並補助食材商設備。

農委會表示，此政策牽涉教育部、衛福部與地方政府權責，也涉及法規修改，需修訂食材供應契約，同時強化學校團膳驗收與登錄作業。農委會指出，未來除中央聯合稽查，地方政府監控與學校自主管理之外，為落實前端源頭安全管理，農委會將抽驗學校午餐生鮮食材，校園午餐後端製程與加工品、半成品食材及午餐成品，則由衛福部負責稽查。

至於每周提供的有機營養午餐次數，將視當地食材供應而定。農委會提出有機面積在年底增至 1 萬公頃，但如果全國都推動有機營養午餐，部分地區可能有困難。不過農委會說，一旦鼓勵使用有機食材，就能帶動有機面積增加，歡迎學校與家長一起努力，讓每周能提供 2 餐營養午餐。

目前全國有 10 縣市學校營養午餐使用有機食材，桃園市每周 2 餐，新北市每周 1 次，另外 4 天使用吉園圃蔬菜；宜蘭縣、花蓮縣等 8 縣市則只有部分學校使用有機食材。

2.配合新南向政策 教育部編 10 億預算推動



國立教育廣播電台 - 2016 年 8 月 12 日 上午 11:59

相關內容



配合新南向政策 教育部編 10 億預算推動

國立臺北教育大學今天(12)舉行「新南向政策教育論壇」，教育部常務次長林騰蛟在會中表示，教育部預定編列新臺幣 10 億元預算，配合推動新南向政策有關的教育措施，包含：擴增獎學金、鼓勵大專校院到東南亞交流。

教育部常務次長林騰蛟表示，近年來我國與東南亞各國交流密切，不但有許多我國的華語師資到越南大學、華語助理到中小學，也安排越南籍的師生來臺教授越

南語，配合總統府和行政院推動新南向政策，教育部已成立新南向專案小組，也預定編列新臺幣 10 億元經費，配合新南向政策有關教育的推動，像是：擴大編列臺灣獎學金、華語文獎學金，並鼓勵大專校院到東南亞辦理教育展，促成更多交流機會，吸引東協 10 國學生來臺留學。

林騰蛟次長說，目前研擬的 107 學年十二年國教新課綱，將把新住民語言納入國中小課程，未來也將開設東南亞 7 國新住民語，讓新住民或有興趣的學生都可選修，另外，對於臺北教育大學成立人才培育的「東協人力教育人心」，也希望能成為東協人力培育的重鎮，並鼓勵更多大學加入人才培育的行列。

3. 景美管樂隊 遠征俄羅斯

作者張潼／台北報導 | 中時電子報 - 2016 年 8 月 12 日 上午 5:50

中國時報【張潼／台北報導】

繼建國中學樂旗聯隊 8 月初前進馬來西亞參加「2016 世界樂旗大賽」，景美女中管樂隊也將出征國際！景女管樂隊今年受邀參加「2016 俄羅斯管樂節」，是首次有台灣的高中學生樂隊參加這場盛會，其中表演曲目《我的未來不是夢》還被選為大會曲之一，將由各國隊伍一起合奏。

18 至 21 日在葉卡捷琳堡登場的俄羅斯管樂節，將有行進樂隊踩街遊行、定點隊形變化以及室內音樂會等各項表演，景美女中今年參加台灣行進管樂聯盟甄選，獲得參加資格，40 位團員 16 日將遠征俄羅斯。

此次景女選擇的曲目，不乏台灣流行音樂《我的未來不是夢》、《再出發》、《丟丟銅仔變奏曲》，另配合當地風格，也有《聖彼得堡進行曲》、柴可夫斯基的《斯拉夫進行曲》等。

學生黃淳暄說，為了準備俄羅斯管樂節，全隊自上個月展開為期 5 周、每周 5 天的集訓，每天都練將近 10 小時，尤其 2 周前拿到主辦單位提供的另外 4 首大會曲目後，因為都是俄羅斯曲子，某些聲部的音調還會突然陡升，格外需要時間練習。

吹奏室外法國號的學生趙曼婷則表示，這次《我的未來不是夢》是其中一首大會曲，很期待台灣歌曲在俄羅斯響起，屆時要呈現「台灣味」；另外，也很期待室外遊行的部分，可以觀摩到各國管樂隊的演出。

4. 教官全面退出校園，政大副教授金仕起：應刪國防課，別壓縮自然社會上課時數



作者廖育欣 | 風傳媒 - 2016年8月12日 下午 2:31



台灣教授協會今日召開記者會，探討 12 年國教的問題，對於教育部政務次長蔡清華日前宣示要讓教官在 5 年內全面退出校園。他們表示，應該先修法，倘若教官退出校園，國防課還有存在的必要嗎，呼籲教育部刪國防課，提高社會與自然領域的授課時數。

政治大學歷史系副教授金仕起表示，今年 6 月剛修法的《高級中等教育法》第 31 條中，規定「高級中等學校置軍訓主任教官、軍訓教官」，而在《專科學校

法》第 20 條也有相關規定。這也讓他不禁質問，難道不需要先修法嗎？況且教育部若讓教官全面退出校園，國防課誰來上，又為何要把「全民國防教育」列為必修，還規定學生要上三年。

金仕起說，據他了解，過去國防課都由教官授課，課程內容不是在認識槍枝，就是在看電影，這樣的課程真的有存在的必要嗎？

輔仁大學哲學系助理教授沈清楷呼籲，現在改還來得及，別等到真正要執行時才後悔，不要再保有權威的心態，「全民國防教育」課程已經可以廢除，但在關於「國家」的認同、安全與發展上，則可納入社會科教學中討論。

5. 深化技職教育 國高中校長齊聚

作者譚宇哲／新北報導 | 中時電子報 – 2016 年 8 月 12 日 上午 5:50

• 推薦

中國時報【譚宇哲／新北報導】

新北市公私立高、國中校長會議 11、12 日於淡水商工舉行，125 位校長針對教學策略進行交流及研討，並首次共赴台北海洋技術學院參加動畫教學、3D 嘉年華介紹、國際物流介紹與操作、健康促進銀髮保健及身心舒食等技藝課程體驗活動，為將來推動技職教育注入活水。

市長朱立倫表示，深化技職教育是新北市持續努力要為孩子找回來的一條路，將以人才培育為主軸，擴大發展學校特色課程及實驗教育，讓高職學生「學用合一」；他勉勵校長莫忘教育初衷，以品德教育為基礎，教學生選擇志向，致力成就每位孩子。

為期 2 天的高、國中校長會議，昨日於淡水商工舉行，高中、高職及國中校長分成 3 組交流研討，透過台北海洋技術學院特色技職課程，體會動手做進而實踐創意的樂趣。

以特色技職課程揚名國際的台東縣私立公東高職，被譽為台灣優質木工的搖籃，校長藍振芳於專題講座中分享「創意發明課」，分享如何透過教學，啟發孩子創意發明與延伸思考能力。

朱立倫指出，工業 4.0 的時代及機器人世代已經來臨，所學的技术不能停留在過去 2.0、3.0 的工業時代，甚至要能未雨綢繆地為下一代即將面臨的 5.0 工業時代做準備。因此，家長也要體會「行行出狀元」的真諦，技職教育的學生，未來一樣受社會肯定與尊重，成就絕不亞於走學術路線的學生。

6.3M 高中科學營 點燃科學創新火花

作者程鏡明 | 中時電子報 – 2016 年 8 月 12 日 上午 5:50

工商時報【程鏡明】

美商 3M 台灣子公司日前舉辦「第六屆 3M 高中科學營」，邀請來自全國各地 60 位熱愛科學的高中生擔任「一日 3Mer」，透過日常觀摩、現場實作及團隊腦力激盪，體驗科學與生活連結，並一窺 3M 核心科技平台交互運用所創造的無限可能。

創立百年以來，3M 已累積超過 10 萬個專利，每年約有 1,500 個新商品問世，不斷創新的企業文化造就豐沛科學研發能量。3M 台灣執行長徐繼偉表示，3M 共有 5 大事業群，旗下多元的產品都是以科學改善生活的宗旨進行創新研發，顯見科學教育基礎的重要，3M 不藏私，我們希望將 3M 引以為傲的創新文化與流程讓年輕學子親身體驗，觸發他們對科學的無限想像。

據科技部 2015 年 12 月調查，台灣人對科學新發現議題有興趣比率僅 58%，相較歐盟國家的 79%、美國 90%，仍有一大段差距。科學是展現國家創新能力的重要基礎，為提升國人對科學的興趣度，中小學科學教育正是最為關鍵的階段。3M 台灣挾 3 大特色，讓連續 6 年舉辦的「3M 高中生科學營」成為台灣最具特色的科學營之一。

在科學營中，3M 開放給台灣高中生親身體驗，讓學生了解在科技改善生活的研發目標下，3M 如何運用 46 個核心技术與材料科技、製程科技、專門技術、應用開發 4 大面向的交叉排列應用，成功研發出數萬件創新的熱銷產品。

每年高中生科學營均由技術研發同仁包辦，從了解時下高中生關注議題，進而結合不同核心技术，制定科學主題與設計全新課程。並於營隊期間擔任活動導師，

從原理講解開始與學子們交流，讓擁有不同背景和觀點的學子激盪出創新火花，更讓創意不只是想法，引導學生提出落實做法。

自 2011 年起，迄今累計超過 500 位來自全國各地高中生一起參與。今年在 3M 座落於楊梅的客戶技術中心舉辦的第 6 屆科學營，呼應近年全球氣候變遷議題與環境挑戰，從 46 個核心技術平台中挑選 5 大核心技術，讓學生思考科學創新與生活環境的雙贏途徑。