

奈克廣告創意行銷有限公司 函

地址：

承辦人：奈克廣告創意行銷有限公司

受文者：國立嘉義大學

發文日期：中華民國115年2月24日

發文字號：奈克字第1150000001號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：活動資訊海報 (2026第五屆默克年輕人科學人獎A00_ATTCH2. pdf)

主旨：台灣默克股份有限公司將於115年5月16日(六)舉辦

「2026 第五屆Merck Young Scientist Award 默克年輕科學人獎」，請各校協助張貼海報宣傳並鼓勵學生踴躍報名參加，惠請 查照。

說明：

- 一、為鼓勵以「生科」及「化學」為主題之研究，並對社會與人類有正面貢獻的年輕科學家，共同分享研究結果進而舉辦，競賽領域分為「生科」及「化學」兩大領域，比賽形式分為「口頭發表」及「壁報論文」兩類別，相關報名資格及辦法詳見附件報名海報。
- 二、報名日期:115年2月9日(一)至115年4月6日(一)。
- 三、決賽與頒獎日期:115年5月16日(六)。
- 四、決賽與頒獎地點:國立臺灣大學 博雅教學館。
- 五、活動網址: <https://pse.is/8qvc4u>
- 六、活動聯絡窗口:YSA籌備小組(承辦人:許小姐;電話:03-5268199;電子郵件:service@neck.com.tw)。
- 七、共同主辦單位:台灣默克股份有限公司、國立臺灣大學生物技術研究中心、國立臺灣大學理學院、國立臺灣大學生命

科學院。

正本：國立陽明交通大學、中央研究院、財團法人國家衛生研究院、國立臺灣大學、國立臺灣科技大學、國立臺灣師範大學、臺北醫學大學、長榮大學、國立成功大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、中原大學、元智大學、長庚大學、國立中央大學、高雄醫學大學、國立高雄師範大學、國立臺灣海洋大學、馬偕學校財團法人馬偕醫學大學、淡江大學學校財團法人淡江大學、輔仁大學學校財團法人輔仁大學、國立清華大學、國立嘉義大學、國立中正大學、國立彰化師範大學

副本：



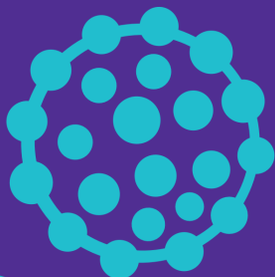
裝

訂

線



YOUNG SCIENTIST AWARD 2026



鼓勵以「生科」及「化學」為主題之研究，並對社會與人類有正面貢獻的年輕科學人，共同分享研究成果，提升產學界多元視野，進而啟發科學新思維。透過口頭發表搭配影音新媒體或壁報論文競賽方式，全方位提升年輕科學人呈現和溝通研發成果的軟硬實力。

報名日期自 **2/9** 至 **4/6** 截止

早鳥報名優惠 **3/16** 前完成報名 (含登記+送件)

將獲得默克專屬贈禮乙份

決賽與頒獎典禮：**5/16 (六)**

地點：國立臺灣大學博雅教學館



申請資格

壁報論文

必須具備全臺大專院校2026當年度學士、碩士生或碩專生學籍

口頭發表

必須具備全臺大專院校、政府單位、醫療院所或財團法人之自然科學或工程相關實驗室/研究室2026當年度博士生學籍或博士級研究員身份

競賽領域分為「生科」及「化學」，比賽形式分為「口頭發表」及「壁報論文」兩類別，共六組，請依個別研究主題及資格報名參賽，參賽作品不得為「已參與其他競賽活動獲得名次(或獎勵)之作品」，亦不得為「歷屆默克年輕科學人獎得獎作品」，詳情請參考活動網站及簡章說明。

口頭發表組獎項

領域	組別	傑出獎	特優獎	優等獎
化學	綠色/能源/永續	• 頒發獎狀乙幀 • 新臺幣20,000元 • 默克試劑提貨卷80,000元	• 頒發獎狀乙幀 • 新臺幣10,000元 • 默克試劑提貨卷50,000元	• 頒發獎狀乙幀 • 新臺幣10,000元 • 默克試劑提貨卷40,000元
	化學反應創新			
	分析技術/跨域應用			
生科	癌症免疫醫學	每領域一位，共兩位	每領域一位，共兩位	每領域一位，共兩位
	奈米/生醫材料			
	神經科學/再生醫學			

人氣獎：於Youtube平台觀看次數最高者，將獲得默克人氣好運大禮包，每領域一位，共兩位。

壁報論文組獎項

領域	組別	傑出獎	特優獎	優等獎
化學	綠色/能源/永續	• 頒發獎狀乙幀 • 新臺幣5,000元 • 默克試劑提貨卷30,000元	• 頒發獎狀乙幀 • 新臺幣3,000元 • 默克試劑提貨卷20,000元	• 頒發獎狀乙幀 • 新臺幣1,000元 • 默克試劑提貨卷10,000元
	化學反應創新			
	分析技術/跨域應用			
生科	癌症免疫醫學	每組一位，共六位	每組一位，共六位	每組一位，共六位
	奈米/生醫材料			
	神經科學/再生醫學			

主辦單位保有最終修改、變更、活動解釋及取消本活動之權利，若有相關異動將會公告於活動網站，恕不另行通知。

聯絡窗口：YSA籌備小組 聯絡人：許小姐 報名專線：03-5268199 信箱：service@neck.com.tw

報名連結



共同主辦單位



國立臺灣大學
生物技術研究中心



國立臺灣大學
理學院



國立臺灣大學
生命科學院