

## 新北市政府教育局 函

地址：220242新北市板橋區中山路1段161號B1

承辦人：陳雨欣

電話：(02)29603456 分機8432

傳真：(02)29689917

電子信箱：s891119@apps.ntpc.edu.tw



受文者：新北市立明德高級中學

發文日期：中華民國114年4月18日

發文字號：新北教研資字第1140743251號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨 (0743251\_新北市114年度新北科學日-光的魔術盒實施計畫(公告).odt)

主旨：檢送「新北市114年度新北科學日-光的魔術盒實施計畫」  
1份，請各校踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、本活動結合產、官、學、研四方攜手合作，運用淡江大學化學系及科學教育中心所設計之大型實驗，以及台灣電力公司、明基材料股份有限公司、國際數感教育股份有限公司等跨域合作，結合科學、科技、藝術、能源、數學等元素，推動新北市科學教育。

二、旨揭活動資訊如下：

(一)日期：114年5月29日（星期四）上午9時30分至下午3時。

(二)地點：台灣電力公司台北南區營業處17樓場地（新北市板橋區縣民大道二段1號）。

(三)參加對象及人數：本市公立國小5、6年級及國中全年級學生，共計約400人。

(四)補助經費：核定每校補助新臺幣1萬2,000元整。



子公換章

(五)錄取原則：由本局依各校報名先後順序，九大分區每區最少錄取1校，若報名學校學生總人數未達400人，則全數錄取；若報名學校學生總人數超過400人，則九大分區每區最少錄取1校且每校至多錄取1班。

68

(六)活動當日所有參與學校行政教師或班導師1名，另每核定1班派至多1名隨隊教師，本局同意核予公假（課務排代）。

### 三、教師培訓：

(一)日期：114年5月6日（星期二）下午2時至5時。

(二)地點：新北市雲端智慧科技中心3樓智慧探索研究空間  
（大觀國中內，新北市板橋區僑中一街1號）。

(三)錄取學校請薦派至多1名教師參與教師研習，本局同意核予公假（課務派代），並核發研習時數3小時。

訂

四、報名方式：請於114年4月25日（星期五）前填具計畫報名表，以電子郵件回傳本案承辦人信箱(s891119@apps.ntpc.edu.tw)，確認收到承辦人回覆郵件，始完成報名程序。

正本：新北市各公立國中小

副本：淡江大學化學系(含附件)

