

競賽目的

疫情為全球教學帶來嶄新的挑戰,線上與複合教學將成為新常態,老師們也在這樣的契機下提升數位教學能力。 ViewSonic 堅信一個人走得快,但一群人可以走得更遠,希望透過 ViewSonic 建構的教室 4.0 及複合教學解決方案,整合軟硬體及教育生態系統,幫助全台教師克服數位教學困境。讓教師無論在線上或實體複合教學,都能輕鬆應對教學新常態,達到各級教育體系的教學目標。

主辦單位:優派國際股份有限公司

^

說明

評分

標準

獎勵

辦法

專業

評審

參與對象

本活動邀請全台教師以學校名義或個人名義參與,一份教學設計之協同教師至多 3 人,參賽組別將依以下六學層參賽及各別評比。



國小低年級組 (1~3 年級)



國小高年級組 (4~6 年級)



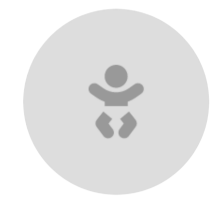
國中組



高中組



大專組



幼教與補教組

- ♥以學校名義參賽之教師,可跨領域但不可跨學層或跨校。
- ♀以個人名義參賽之教師,可跨領域或跨校但不可跨學層。
- ♀每位教師以報名一組為限。

參與 對象

競賽

期程

競賽 說明

評分 標準

獎勵 辦法

> 專業 評審



競賽期程

即日起至 10 月 28 日報名及投稿至 myViewBoard 教學分享社團·將貼文連結分享至Facebook 教學相關社團累積按 讚數,並在活動截止前填妥兩份表單。110年11月10日公布得獎名單。



即日起

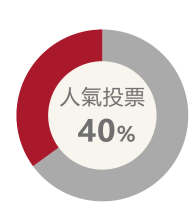
報名及投稿至 myViewBoard 教學分享社團,將貼文連結分享至Facebook 教學相關社團累積按讚數,並在活動截止前填 妥兩份表單。



每組參賽者在符合複合教學的需求下發揮創意,設計一份運用 myViewBoard 的複合教學教案,並以至少 3 分鐘,至 多 8 分鐘的影片呈現您的成果。

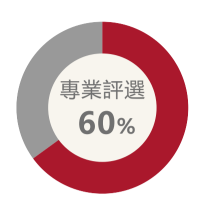


評分標準



以您發佈在 myViewBoard 教學分享社團或其他 Facebook 教育相關社團的參賽貼文「按讚數加總」計算。投票截止後,選出各組人氣投票數最高的前 10名,入圍第二輪專業評選。

♡計分方式: myViewBoard 教學分享社團內一個讚 2 分, 其它社團一個讚 1 分。



本活動將邀請 6 名教育領域專家學者,針對第一輪人氣投票入圍者基於以下指標評選教學活動。

評分向度	權重	評分標 準	
教學設計	30%	 設計理念符合複合教學特色。 充份體現教材、學科知識及科技技術等三者深度融合的教學活動設計。 教學目標明確,學生特點及教學內容分析精確,教學策略設計合理。 教學設計方案內容完整,格式規範具可複製性及容易再現性。 	参與對象競賽期程
教學實踐	30%	 以學生為中心的教學理念,活動組織有序,適當運用各類資源開展教學,引導學生在教室及線上主動學習。 充分運用資訊科技促進線上及實體師生互動、生生互動。 充份應用教育科技實施差異化教學。 關注全體學生思考及個別化特質。 	競賽說明評分標準
教學效果	20%	1. 課堂氣氛活潑·學生參與積極。 2. 教學目標達成度高。	獎勵 辦法 專業 評審
技術應用	20%	 充分發揮新技術的優勢。 能運用教育科技實施線上、實體一視同仁的複合教學。 <li li="" 能運用有效支持教學方法與策略的數位工具。<=""> 資訊科技與教學深度融合,運用嫻熟。 	*

《ViewSonic 創新教師獎項》









(市價 \$2,290)

參與

對象

競賽

期程

競賽

說明

評分 標準

獎勵 辦法

專業

評審

獎勵辦法

參加徵選之團隊,依下列規定說明給予獎勵:

(一) 經評審優良之成果作品,分國小低年級組 (1~3 年級) / 國小高年級組 (4~6 年級) / 國中組 / 高中組 / 大專組 / 幼 教與補教組,各組依下列說明給予贈獎:

得獎組可獲得 86 吋智慧互動白 得獎組每位參賽者可獲得 <u>板</u> 共 1 台 (市價 16 萬)·得獎組 ID1330 Pen Display 13.3吋手 特優獎 優等獎 寫液晶顯示器 各1台 (市價 每位參賽者可獲得 <u>ID1330 Pen</u> Display 13.3 吋手寫液晶顯示器 \$10,900) 各 1 台 (市價\$10,900)

得獎組每位參賽者可獲得 得獎組每位參賽者可獲得複合教 佳作獎 學專用<u>VB-CAM-001 廣視角網</u> ID710-BWW Pen Display 7时 甲等獎 手寫液晶顯示器 各1台 (市價 <u>路攝影機</u> 各 1 台 (市價\$3,299) \$4,990)

(二) 其他獎項 (② 獲選組別不得與 (一) 重複)

基於第一輪人氣投票結果,每學 層按讚分數最高之組別,得獎組 每位參賽者可獲得<u>PF0730-</u> 最佳人氣王 <u>IOWW Notepad 7.5 吋數位·</u> <u>竹板·紙手寫板</u> 各1台 (市價 \$2,290)

熱烈人氣獎

基於第一輪人氣投票結果,每學 層按讚分數第二及第三高之組 別,得獎組每位參賽者可獲得 WoodPad7 七吋竹質繪圖版 各 1台(市價\$2,090)

(三) 所有入圍組別皆可獲得獎狀乙張。

(四) 特優獎項<u>智慧互動白板</u>歸屬,將依報名填寫意願贈獎。若為學校名義參賽,則贈與所屬學校;若為個人名義參 賽,則贈與該組提出之受獎人,並依規定繳納相關稅金。

- (五) 主辦單位得依參加作品件數、教案內容與適配性等情形,調整獎項與獲獎名額。若有學層投稿件數少於三十件, 則應併入次少學層共同評審與贈獎。
- (六)上述獎勵應依相關稅法繳納競技競賽稅,並於獎項頒發前扣繳。

專業評審



國立臺灣師範大學 研究講座教授



學思達教育基金會創辦人 台北市普林思頓中小學 教學總監

張輝誠



溫老師備課 Party 創辦人

溫美玉



誠致教育基金會 執行長

吳明柱

參與 對象

競賽 期程

競賽 說明

評分 標準

獎勵 辦法





新北市昌福國小 教師





LearnMode 學習吧 策略經理

鐘敏豪



中原大學 華語文教學中心主任

連育仁

參與 對象

競賽 期程

競賽 說明

評分標準

獎勵 辦法

專業 評審



得獎名單

因部分參賽組別基於參賽規定未達標準,我司將依獎勵辦法第五點將參賽評選組別調整成以下四組。

	國小低年級組 (1~3 年級)	國小高年級組 (4~6 年級)	國中組	高教社會組
--	--------------------	--------------------	-----	-------

特優獎	【中庄國小】 高雄市中庄國小陳怡蓉老師 高雄市中庄國小胡璉瑩老師 <u>識字教學萬用教具</u>	【Just do it】 桃園市大忠國小黃中一老師 桃園市大忠國小成容老師 桃園市大忠國小陳佳慧老師 <u>缺水之地的逆襲</u>	【當帕斯卡遇見費馬】 臺南市永康國中林柏寬老師 臺南市永康國中潘宥安老師 臺南市復興國中黃宗賢老師 走進機率的世界一般子遇見疊疊 樂!	【文藻大屏特攻隊】 文藻外語大學王玉珍教授 文藻外語大學邱慈倫教授 文藻外語大學林宛欣教授 myViewBoard · My決定
優等獎	【臺北市立大佳國小】 臺北市大佳國小洪媼媄老師 臺北市大佳國小蘇玫如老師 臺北市大佳國小周暉恩老師 比大小~300以內的數	【臺南市新民國小】 臺南市新民國小李佩燕老師 臺南市新民國小鄭如翔老師 「想要」「需要」大不同	【powerX】 臺中市梧棲國中許校紋老師 新竹市育賢國中蘇漢哲老師 宜蘭縣中華國中褚煜凱老師 科學冪次方	【中正資工SOC組】 國立中正大學資訊工程學系鍾菁哲教 授 強化使用翻轉教室模式 進行電路設計課程教學之師生互動
甲等獎	【高雄市前鎮國小蔡忠霖】 高雄市前鎮國小蔡忠霖老師 <u>植物的葉子</u>	【 Melody 】 臺北市太平國小黃于純老師 Step By Step	【陳俐蓉、盧佳怡】 基隆市八斗高中國中部陳俐蓉老師 基隆市八斗高中國中部盧佳怡老師 征	【正Math E數補教大聯盟】 三槐文教科技 王槐山老師 三槐文教科技 熊淑真老師 三槐文教科技 趙鈞老師 108課綱九上相似三角形的應用與三 角比
佳作獎	【臺南市東區崇學國小】 臺南市東區崇學國小張琬翔老師 臺南市東區崇學國小林巧軒老師 <u>怎麼吃才營養健康?</u>	【文元優派熊大隊】 臺南市文元國小柯宏達老師 康軒六上自然:空氣熱對流	【新竹市立光武國中】 新竹市光武國中宋睿偉老師 新竹市光武國中殷蕾如老師 新竹市光武國中陳奕安老師 尤拉遊戲	【歐曉婷】 屏東縣十勝補習班歐曉婷老師 <u>武林在線,解密高手</u>
特別教學	【Sles 3MM】 屏東縣四林國小洪玉玲老師 屏東縣四林國小王姿乃老師 屏東縣四林國小周毓慈老師 國語文推理	【藝團和樂】 臺南市文元國小黃惠鄉老師 臺南市文元國小問素瑩老師 臺南市文元國小張小鳳老師 <u>藝樣·不一樣</u>	【士林國中吳汶汶】 臺北市立士林國民中學吳汶汶老 師 <u>世說新語選</u>	【MVB高中跨校教師隊】 臺北市立西松高中黃加明老師 臺北市立第一女子高級中學林詩淵教 官 臺北市立第一女子高級中學張聖翎老 師 Running Girls! 奔跑吧!北一女孩!
特別榮譽	【修辭魔法學院】 高雄市四維國小陳惠如老師 高雄市四維國小林憲宏老師 修辭魔法學院 之 來點「人味」更 生動	【一台桌機也想複合式教學】 宜蘭縣清溝國小蔡子鈞老師 宜蘭縣清溝國小羅孝萱老師 宜蘭縣清溝國小陳彥穎老師 阿兄欲賣蔥仔餅	【 Davinci 】 新北市坪林國中鄭佳虹老師 新北市坪林國中林祐平老師 <u>藝數跨域:一起學藝數</u>	【李育明】 說明 臺中市麥斯補習班李育明老師 國三數學之點線圓的關係 標準 獎勵 辦法

活動問與答

Q:請問獎項是整體計算?還是各學層分組獲獎?

Q:請問可以跨校報名參賽嗎?		
A:以個人名義報名參賽之組別可以	以跨校組隊參賽 。	
Q:請問參賽作品是否能跨學科領	域?	
A:可以。		

A:獎項依各學層組別分別評比。各學層會評選出六組得獎團隊。故共計有六組特優團隊,可獲得 <u>86 吋智慧互動白板</u>+ <u>ID1330 13.3</u>

<u>吋手寫液晶顯示器</u>,以此類推。

Q:請問個人名義參賽和學校名義參賽會共同進行評審嗎?

A:競賽以「參賽學層」為評比單位,故不論個人名義參賽或學校名義參賽之組別,若參賽學層恰同一組,將會共同進行評比。

注意事項

一、競賽規範

- ◆賽作品一律不予歸還,參賽者須自行備份。公布得獎之作品,得獎者不得撤回或要求取消得獎資格。
- 欲參與本競賽之作品不得發表或參與其他競賽,如有違反,則取消其參賽資格;凡經專案補助完成之教案,未經報 備核可之前,無參賽資格。

參賽作品內容以自行設計為主,勿抄襲他人作品,作品引用素材應符合智慧財產權相關規定,如有違反智慧財產權相關法令或其他法令者,主辦單位得取消其參賽或得獎,並追繳其獎狀與獎品,相關法律責任概由參賽者自行負責。

• 如有任何因電腦、網路等個人技術性或不可歸責於主辦單位之事由,而使參賽者所寄出或登錄之資料有延遲、遺失、錯誤、無法辨識或毀損之情況,主辦單位不負任何法律責任,參賽者亦不得因此異議。

二、著作權相關規定

- 參賽作品,主辦單位有權為活動宣傳推廣之目的,進行公開播送、公開傳播、重製、出版或相關活動中為公開發表等利用行為,且使用方式及次數均不受限,均不另給酬,參賽者並不得對主辦單位行使著作人格權.
- 所有參賽者必須於繳交徵件時同時勾選同意聲明書和著作使用授權同意書,同意自公布得獎日起,得獎作品之著作財產權歸屬於得獎創作人及主辦單位所有,主辦單位享有重製、改作、散布、公開播送、公開傳輸、公開展示等著作財產權之相關權利,得獎創作人同意對主辦單位不行使著作人格權,得不限地點、時間、次數、方式使用或授權第三人使用著作財產權,不另支付酬勞或任何費用。

三、其他注意事項

- 本活動限定「台灣地區教師」參加。若因不可抗力之原因無法執行時,主辦單位有權決定取消、終止、修改或暫停。參賽者視同承認本規定之效力,如有未盡之事宜,主辦單位保留修改、終止、變更活動時間、內容細節之權利,且不另行通知。
- 主辦單位將以網站公告或電子郵件或電話等方式通知得獎訊息,如因參賽者填寫之資料有誤,導致無法聯繫到得獎者時,視同得獎者自動放棄得獎資格。
- 參賽者於參與大賽時,即同意接受本活動簡章之規範,如有違反,主辦單位得取消其參加或得獎資格,並保留對本活動簡章的最終解釋權、追回獎項和獎品的權利。
- 依據所得稅法第88條及各類所得扣繳規定,機會中獎獎品價值達新台幣20,000元者,依法須預先扣繳機會中獎稅金(稅額以獎品市價計算,本國人扣繳10%),中獎者應自行負擔機會中獎扣繳稅款,本公司將依法代為繳交稅款。凡獎品價值達新臺幣1,001元以上,本公司將依法規定於次年度寄發扣繳憑單,提供兌獎人所得申報。
- 得獎者應於主辦單位通知之期限內,填妥依主辦單位要求之領獎文件後領取獎項,逾期則視為棄權,且不再補發。
 得獎者所提供之身分證明文件如與得獎者資料不符時,主辦單位得要求得獎者提出相關證明文件,若無證明文件或文件內容不符,主辦單位得不予頒發獎項。

℃ Tel: 02-2246-3456 #870 劉先生

聯絡資料

參與 對象

競賽 期程

競賽 說明

評分 標準

辦法

獎勵



<u>Windows</u> 數位白板手把手教學

<u>數位教室手把手教學</u> <u>教學分享社團</u>





<u>Privacy Policy</u>

ViewSonic 2017-2021.© All Rights Reserved.

參與 對象

競賽 期程

競賽 說明

評分 標準

> 獎勵 辦法

