

新方案緊貼未來電子學習所需 保良局王賜豪(田心谷)小學榮獲 「香港資訊及通訊科技獎」金獎



保良局王賜豪(田心谷)小學一向致力推動資訊科技教育及電子學習發展，該校早前與三仁光學製造有限公司合作，構思「校園光纖網絡」方案參加資訊及通訊科技「最佳中小企資訊科技(應用)獎」比賽，喜獲金獎的殊榮，為校增光。

「校園光纖網絡」是為本地中小學在教學、學習和行政管理而設的全方位高速網絡系統。網絡的基礎結構建立在「中央處理中心」，經過主幹光纖及分支光纖直接連接至安裝在班房內的「光網絡單元」，由於網絡採用「單模光纖」作傳輸媒介，理論上並沒有頻寬極限，能支援學生在網絡內享用高清影像視頻廣播、聲音、互聯網及無線網絡等，應付未來電子學習發展對網絡頻寬的需求。



大會致送獎座予保良局王賜豪(田心谷)小學及三仁光學製造有限公司的代表。



得獎者與主禮嘉賓行政長官梁振英先生大紫荊勳賢·GBS·JP(前排中)及商務及經濟發展局局長蘇錦樑先生GBS, JP(前排左二)合照。

「校園光纖網絡」的「中央處理中心」，每條光纖直接進入班房，能迎合不同班房的使用要求，如校園電視、學校行政管理等。