


 灣區教育

## 廣州祈福英語實驗學校 學貫中西

廣州祈福英語實驗學校一直以「精通雙語、學貫中西」為辦學宗旨之一，課程薈萃中華與西方文化特色，招聘國內外教師，實施中英雙語教學模式。學校旨在培養具國際視野、中西智慧，並且能夠參與國際合作和國際競爭的優秀學生，使其成為未來「建設祖國、振興中華」的豪傑。

廣州祈福英語實驗學校成立於1996年，是一所幼兒園至中學的全日制學校。學校坐落在廣州番禺祈福新邨的中心地帶，佔地12萬平方米。學校於2004年首開港澳高中班，今年5月更開設港澳初中班，港澳初中班預計開設兩個班，並獨立編班。

學校引進美國和加拿大課程作為校本課程，初中每周有12節，以英語為教學語言的科學和人文學科等課程。學校為了配合學生的學習差異需要，便進行分層教學，學生按程度到不同教室上課。學校每年亦會定期舉辦西方戲劇節活動、萬聖節派對、聖誕節晚會等活動，讓學生親身感受西方文化。

學校同時重視中華文化傳承，設立了國學體驗課程，並在「孟麗紅國學館」進行書法、茶道、國畫、民間藝術等傳統課程，更經常舉辦書法、國學經典誦讀、古詩詞朗誦、唐詩宋詞配畫等各種比賽，提升學生對中華文化的了解及興趣。



◀廣州祈福英語實驗學校經常舉辦不同書法、國學經典誦讀、民間藝術表演等各種比賽。

## 穗校安全應急演練 場景逼真

廣州市2021年校園安全綜合應急演練，於上月21日在廣州市第二中學南沙天元學校舉行。演練旨在透過模擬校園危機發生的場景，完善校園突發事件的應急方案，提升師生逃生、自救及互助的能力，並確保全校人員的生命及財產安全。

本次演練由廣州市應急管理局、廣州市教育局和南沙區人民政府主辦，廣州市第二中學南沙天元學校率先響應，在校內模擬燃氣洩漏、實驗室起火、師生疏散等場景，並聯合各部門，包括南沙區消防救援大隊、應急管理局進行「真實」的逃生疏散行動。

演練開始，天元學校立即向上級部門匯報危險情況，疏散全校師生。南沙區啟動燃

氣突發事件應急預案，成立區燃氣應急現場指揮部，各救援單位成員進駐現場指揮部，並迅速開展燃氣堵漏、實驗室滅火、轉運安置及輿情監控等救援行動。

當成功控制險情後，燃氣搶險隊伍立刻完成搶修供氣設施，傷員亦逐一得到救治，演練順利結束。

演練不僅訓練師生的應急能力，廣州市各部門也會就此加強從根源消除校園隱患。中共廣東省委黨校現代化戰略研究中心主任段華明表示，演練相當逼真，且具有新型風險針對性。他稱讚演練掌握校園危機時的應對流程，並找到需要改進的地方，實在難能可貴。



▲應急演練除了學生疏散等場景外，亦有模擬救助傷者。

## 粵規範教室照明 保護青少年視力

廣東省教育廳於上月18日公布《中小學教室照明技術規範》，嚴格規範中小學教室等場所的照明環境，規範將在今年12月1日正式實施，確保2023年廣東省所有中小學的教室照明達標。

中山大學中山眼科中心副主任、副院長卓業鴻指出，兒童及青少年出現近視受中小學教室照明環境的影響。他表示，制定《中小學教室照明技術規範》的重要目標，就是給師生提供舒適健康的光環境，減少中小學生患近視的風險。

《中小學教室照明技術規範》說明中小學教室照明技術的熒光燈燈具技術要求、LED燈具技術要求、教室的照明質量和節能要求、安裝和維護要求及驗收規則，適用於新建、擴建、改建和實施照明改造的中小學校教室。廣東更率先提出教室照明光環境的兩檔指標，第一檔為國家標準的最低要求，第二檔為有利於視力健康和照明節能的更高要求，鼓勵有條件的學校參考第二檔的要求使用。

規範亦針對黑板燈光的反射對教師眼睛產生不良影響，因此對熒光燈、LED的黑板燈具的安裝距離，進行了調整。廣東省教育廳將向全省各級教育行政部門和各地中小學校，講述地方標準的主要內容和技術要求，推動學校盡快落實教學照明的措施，使照明環境達標。