

點新聞 科教 校園有say

麗澤中學奪HADO虛擬閃避球港區賽冠亞軍 將代表香港出戰世界賽

麗澤中學奪HADO虛擬閃避球港區賽冠亞軍 將代表香港出戰世界賽

校園有say 2025.03.30 23:54:17



頒獎合照。

麗澤中學六名學生日前參與由HADO及香港精算扶輪社合辦「2025 HADO虛擬閃避球發布會及香港選拔賽」中表現出色，分別奪得冠軍與亞軍。獲獎同學將代表香港，前往上海參加「2025 HADO世界賽」，與來自全球30多個國家及地區的队伍競技。



參與同學配戴AR眼鏡與感應器。

科技結合運動 虛實互動創新體驗

HADO虛擬閃避球是一項新興科技運動，參賽者需配戴AR眼鏡與感應器，在現實場地中進行攻防。比賽中，選手透過手勢發射虛擬能量球攻擊對手，並能舉手生成護盾防禦，過程中需靈活跑動閃避。系統會根據擊中次數與戰術表現計算得分，體力值耗盡的選手會暫時退場，稍後可重返戰局。



工作人員向參與同學說明比賽規則等注意事項，調節配戴AR眼鏡與感應器。

團隊策略致勝 同學備戰世界舞台

比賽以三人一組進行，考驗團隊默契與即時反應。本校參賽同學表示，科技讓傳統閃避球變得更具策略性，「需精準計算攻擊時機與護盾使用次數」。他們特別提到，系統提供的賽後數據分析，幫助團隊不斷調整戰術。系統記錄攻擊命中率、閃避成功率等數據，賽後提供戰術分析，而參與同學可享受沉浸式體驗，AR效果使場地瞬間轉化為科幻戰場，如能量牆、動態特效，增強臨場感。相較傳統閃避球，HADO更注重策略、團隊合作與反應速度，適合不同年齡層的參與。

從香港走向國際 科技運動新趨勢



麗澤中學參賽同學的合照。

主辦單位指出，HADO近年發展迅速，全球參與的人數不斷增長。今次的比賽目的是在本地學界推廣這類新興運動，香港選拔賽獲獎同學更有機會代表香港參加在上海舉行的2025世界賽，預計吸引來自超過30個國家及地區的代表參賽。參賽同學將積極備戰，期待在世界賽中學習其他隊伍的戰術，同時展現香港青年的科技應用能力。



冠軍隊伍與頒獎嘉賓合照。



亞軍隊伍與頒獎嘉賓合照。

校長讚揚學生跨領域能力

麗澤中學校長李潔明讚許同學結合科技與運動的創新精神：「HADO不僅是競技，更培養邏輯思考與臨場應變能力，團結和堅毅精神都是價值觀教育不可缺少的。這次成績證明，我校推動全方位學習及科技教育的成果已逐步展現。」

標籤： 麗澤中學 HADO 虛擬閃避球



稿件由麗澤中學上傳·文責自負·不代表本網立場

點新聞 即時 體育

金龍騰飛迎七欖賽 香港男女隊開門紅

金龍騰飛迎七欖賽 香港男女隊開門紅

體育 2025.03.29 07:43:59

▲開幕式上演舞龍。

中新社 ▲主場館內的「兩看台」氣氛熾熱。

▲香港女子隊隊員（左）突破對手攔截。

銀劍賽首日賽果

男子賽
中國香港 31 : 7 國家隊

女子賽
中國香港 29 : 14 哈薩克斯坦



掃一掃有片睇

銀劍賽今天賽程

男子賽

- 中國香港VS日本
- 開賽：下午3時06分

女子賽

- 中國香港VS泰國
- 開賽：下午2時06分

圖：銀劍賽首日賽果、銀劍賽今天賽程