



搖橈警鐘杜絕課堂歪風



● 胡俊傑與兩位同學發明的低成本「搖橈警示器」。(鍾麗珊攝)

【本報訊】「上堂上得悶就搖橈，成日都會失重心跌倒，試過撞瘀個頭！」在天主教聖安德肋小學就讀五年級的胡俊傑因經歷過「切膚之痛」，所以與兩位同學一同發明了「搖橈警示器」，希望令搖橈之風絕迹校園。

「搖橈警示器」顧名思義就是學生上課時一搖橈就會發出聲響，知會老師又有同學做出危險動作。他們運用了在就讀四年級時學會的閉合電路原理發明這個裝置，分別在橈的前腳吊一個重物並接上電路，繩的另一端則繫在後橈腳，當橈一往後搖時便會牽動繩子，跟着就會發出聲響。

「次次跌親都好痛」

胡俊傑說，設計這個裝置是想改掉搖橈的壞習慣，因為「次次跌親都好痛」，他更會建議學校採用此設計，專門給因搖橈跌倒過的頑皮同學使用。「搖橈警示器」運用最簡單的科學原理，而且成本不超過二十元，各間學校若出現令人頭痛的搖橈風氣，不妨考慮採用。