

專案質詢

8-4-15-0659

立法院議案關係文書 中華民國 102 年 12 月 18 日印發

案由：本院邱委員志偉，鑒於台灣各級學校操場廣設 PP、PU 速維龍跑道，違反環保觀念。此外，操場場地雖規劃成可進行足球、棒球、田徑等運動，但由於台灣操場比鄰教學校舍，易對建築物及學生造成傷害，導致球類運動被校方歸類於危險運動，現行操場無法有效利用，效益不彰，爰此特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、台灣每年都會面臨颱風問題，颱風帶來龐大雨量，而不透水的 PP、PU 跑道卻無法將之吸收，易造成淹水。此外，PP、PU 跑道建設經費龐大，每逢颱風季節，就可能因淹水導致跑道隆起，導致校方需再另外經費修復。
- 二、國內一窩蜂搶建 PP、PU 跑道，但日本除了大學院校舉辦專業田徑賽，必須闢 PP、PU 跑道外，中高以下校園卻少見塑膠跑道，而是採紅土、灰土跑道。日本經濟比台灣更寬裕，卻採用花費相對較少的紅土或灰土建設操場，不僅是因為紅土、灰土操場環保，更因為此種操場學生較不易受傷，且有更多彈性可供不同種類的運動利用。
- 三、學校花費大筆經費建設塑膠操場，但真正於操場上進行足球、棒球、田徑等運動的學員卻寥寥無幾，無法有效利用。