



■中大建築學系副教授朱競翔設計的「斗室」，獲邀參加威尼斯國際建築雙年展。 鄧俊豐攝

港產「童趣園」 獲邀威尼斯參展

中大建築學院副教授朱競翔去年開始與公益機構合作，於內地偏遠農村搭建了以預製木構件搭建而成的「童趣園」木屋，為學前兒童提供教育及嬉戲空間。而與「童趣園」有着同樣設計概念的「斗室」，更成為了朱競翔參加現正舉行的威尼斯國際建築雙年展的作品。他期望預製輕型建築設計，在香港亦大有可為。

有見內地偏遠農村缺乏幼兒園等學前教育設施，而留守兒童因父母到外地打工而缺乏照顧，朱競翔去年開始，與內地的西部陽光農村發展基金會等公益機構合作，於甘肅、四川等地的偏遠農村搭建了最少十八個以木造預製構件為主的「童趣園」木屋，為學前兒童提供教育及嬉戲空間。而預計到今年年底，全國就會有四十個「童趣屋」。

「童趣園」採用輕木格子為基本單元組建而成，由工廠先按需要製造出預製組件後，就會運到農村。由於建造簡易，無建築經驗的義工及村民，大約只要一日半至兩日時間，就可搭建完成。

可藏在格中玩捉迷藏

朱表示以「格仔」形式設計的小屋，令小朋友可發揮無限想像力，自由嬉戲及探索，就算沒有玩具，也可玩得不亦樂乎。「小朋友都喜歡這些一格一格的設計，可以藏在格中玩捉迷藏等遊戲。」而社區參與搭建過程，亦可增加凝聚力。

他指每間「童趣園」面積約為三十至四十平方米，成本約為十多萬人民幣，所採用的物料，都具有防火及防震功能，壽命可長達十五至二十年。

今年朱競翔獲邀參加威尼斯國際建築雙年展，由於準備時間不多，他就按「童趣園」的構念因應當地天氣，設計出「斗室」作為一個休憩空間。他相信這種設計簡約、方便又可持續的建築，在香港亦大有可為，除了用作活動空間外，亦可作辦公室、茶室甚至居所等用途。他已計畫明年初將「斗室」在香港展出。

本報記者