

逾千學生太陽能燒烤

蘋果日報 2011 年 11 月 12 日



1,111 名學生昨成功利用紙製太陽能燒烤爐，進行無火燒烤。 何柏佳攝



太陽能燒烤爐只需十分鐘，就能煮熟腸仔。

【本報訊】逾千名中、小學生昨天齊集在科學園，製作 1,111 座紙製太陽能燒烤爐，成功完成同一時間、地點最多人進行無火燒烤的科學創舉，並申請打入健力士世界紀錄，盼身體力行，提醒公眾響應低碳生活，保護地球。

由香港科學創意學會主辦，前線教育工作者發起的「同一太陽下」(One Sun for All) 計劃，昨在香港科學園及鄰近的白石角海濱長廊，成功利用紙製太陽能燒烤爐，進行無火燒烤。

自行組裝紙製燒烤爐

參加者先自行利用紙皮組裝太陽能燒烤爐，中間則放置兩塊鏡片，方便太陽能能聚焦，發出高溫，將食物煮熟。主辦機構稱，太陽能燒烤爐溫度可達 200 至 300 度，只需十分鐘時間，就能煮熟腸仔、魚蛋等食物。

今次活動有 11 間中學及小學、共有 1,111 名學生參加，他們在持牌會計師及多位嘉賓見證下，於上午 11 時 11 分 11 秒建成 1,111 座紙製的太陽能燒烤爐。

2011.11.20 星期日

資訊頻道

0100 0 101 0111 101 000 001 010 0100100

「同一太陽下」計劃 逾千師生同創世界紀錄

由前線教育工作者發起的「同一太陽下」(One Sun for All)計劃，由香港科學創意學會主辦，香港新一代文化協會科學創意中心及香港科學英才會協辦，並得到創新科技署、香港專業教育學院、教育城及九龍塘扶輪社全力支持，是早前舉行的「創新科技嘉年華2011」重點活動之一，亦是環保科技教育的重要一環。

這項科學創舉日前假香港科學園及鄰近的白石角海濱長廊圓滿舉行。活動聚集了來自11間中、小學合共1,111名學生，在持牌會計師及多名嘉賓見證下，在上午11時11分11秒建成1,111座紙製太陽能燒烤爐，完成了同一時間同一地點最多人進行無火燒烤的科學創舉。這項活動為全港首次的同類型科技教育活動，並已申請打入健力士世界紀錄(Guinness World Records)。活動中所應用的太陽能爐由香港學界原創，方便重新組裝攜帶。無火燒烤，同一太陽下，我們一一為地球起爐。

主辦單位表示，在學校中開展環保科技教育，推動可再生能



▲逾千名師生於香港科學園及白石角海濱長廊進行「同一太陽下」計劃，齊建紙製太陽能燒烤爐。

源的使用已是刻不容緩的事情。本次活動配合環保科技教育，希望透過師生身體力行，實踐原創，提醒公眾響應低碳生活，保護地球。