

2015 年 3 月 28 日參觀香港科學園--同學們開心分享

S3A 范樂瑤

這是我第一次到訪科學園，科學園環境清新，一幢幢高樓大廈，充滿綠油油的氣息。由工作人員的講解中得知科學園到處都運用尖端的綠色科技技術及環保設施，例如，綠星樓內設有綠色垂直懸掛式的綠化牆，透過樓內的雨水庫，為植物提供水份。除此之外，還有透光的玻璃牆，為植物提供天然光。科學園內外都種滿植物，空氣份外清新，令人心曠神怡。

S3A 朱穎欣

今次科學園之旅，我不但對這地方增加認識，讓我吸收了不少科學及環保的常識，並且讓我和朋友們增添一段美好的回憶。

科學園聚集了眾多研發高科技的公司，科學研究是為了改善人類的生活和生態環境。園區內有多不勝數的發明品，如：太陽能板、水簾、通風系統等，這些產品可以減少能源虛耗，又可以節省物料，儲備能源，從而減少對地球的破壞。除此之外，科學園的大樓內有一間遊戲室，裡面有很多新發明的遊戲玩具，既有趣又富娛樂性。

由於我非常喜歡新事物，所以最欣賞這間遊戲室。如果其他同學有機會去科學園，我十分推薦他們去參觀園區的發明品及遊戲室。這次參觀讓我們在繁忙的生活中，偷得半日閒，增廣見聞之餘，暫時放下急速的腳步，好好地享受這一天。

S4A Carina Yip

Through visiting the Hong Kong Science and Technology Park, I have learnt about green building features, such as the atrium ventilation design and using the water curtain to lower room temperature. These designs save energy, hence achieving a sustainable environment. The realization of the wonders of science from this visit has indeed made me more interested in science.

S4A Tiffany Yan

Through the guided tour, I have benefitted in gaining more environmental protection knowledge, such as practical ways to build a green environment. In the tour, we have learned more about how science and innovation technologies can help us to protect our environment, such as the water cooling system. So, I enjoyed the tour very much.



攝於高錕會議中心(俗稱金蛋)