

「在常識科推行 STEM 個案

分享：羅馬炮架」

主辦機構：

香港常識科教育學會、保良局王賜豪(田心谷)小學和香港數理教育學會

「羅馬炮架製作」是一個很好的 STEM 教學活動，學生可以從活動中認識甚麼是「科學探究」，和「科技發展模式」。我們非常榮幸邀得麥志強博士與保良局王賜豪(田心谷)小學，為我們分享整個活動的設計理念，以及實踐經驗。教育局教育電視曾把相關經驗拍製成節目「各適其 STEM」，介紹如何在學校推行 STEM 教育。是次工作坊除了讓參加老師親手製作羅馬炮架外，更藉此說明在學校常識科如何推行 STEM 教育。

講者：

麥志強博士 香港數理教育學會

李世華老師 保良局王賜豪(田心谷)小學一樓會議室

黃志堅先生 香港常識科教育學會

人數限：30 人

費用全免：香港常識科教育學會會員和常識科老師優先

請將報名表電郵至：michelle@hkasme.org 或傳真到：2333 3355

致：九龍深水埗保安道 1 號寶安閣 1 樓 114 室

香港數理教育學會鄧慧敏小姐

(查詢電話：2333 7602)

截止報名日期：2017 年 5 月 8 日 (星期一)

本人將參加「在常識科推行 STEM 個案分享：羅馬炮架」研討會：

日期：2017 年 5 月 13 日

時間：9:30 至 11:30 a.m.

地點：新界沙田隆亨邨 2A 地段保良局王賜豪(田心谷)小學

參加者姓名： _____

機構名稱： _____

職位： _____ 聯絡電話： _____

聯絡電郵： _____