



物理力學 II (SCI2911A)

簡介	此網上課程旨在： <ul style="list-style-type: none">■ 描述圓周運動和旋轉動力學觀念■ 討論引力定律和引力勢能
活動種類/程度	網上學習課程：物理 (程度四) (非代幣課程)
作者	周國良老師
對象	➤ 中一至中六香港資優教育學苑學員 * 未能合格完成課程的學員可於下一季再報讀 (第一季：4月2日 - 6月30日；第二季：7月2日 - 9月30日； 第三季：10月2日 - 12月30日；第四季：1月2日 - 3月30日)
授課語言	英語
預期學習成果	完成此課程後，學員應能： <ol style="list-style-type: none">1. 應用旋轉動力學的知識去分析旋轉運動和靜平衡；2. 描述圓周運動並列舉日常生活的例子；及3. 以引力定律和引力勢能解釋行星運動。 
為期	12 小時
系統需求	瀏覽器：IE 8 或以上；Firefox 6 或以上；Safari 螢幕解像：1024x768
報名程序	 <ol style="list-style-type: none">1. 「按此」連結到網上報名平台2. 填妥並遞交網上報名表格3. 你和你的家長將收到網上報名確認通知電郵4. 「按此」連結到網上課程平台5. 利用確認通知電郵所附之帳號及密碼登入6. 可以開始了！
備註	<ul style="list-style-type: none">● 你必須通過網上測驗以完成此課程，而有關測驗只能參加一次。● 活動名稱後加上剔號，表示該活動已完成。如果顯示一個實線方格，當你認為已經完成該活動時，請點選方格以加上剔號。(若你改變主意，可再次點選方格以取消剔號。)
查詢	 如有查詢，請致電 3940 0101 與我們聯絡。