

2019/2020 學年高美士中葡中學  
學生自主學習指引

班級	高一						
科目	物理						
自習日期	10	/	02	/2020~	14	/	02 /2020

學習單元/主題	萬有引力定律
學習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.認識萬有引力定律</li> <li>2.知道任何兩個物體間都有引力存在</li> <li>3.透過計算明白既然人與人之間有引力存在卻不會粘在一起</li> <li>4.能運用公式進行簡單引力計算</li> </ol>

學習內容
------

- 1.閱讀教學課件，完成工作紙。
- 2.根據教學課件最後的主題，各自分組，並把名單給科代，由科代整理。

學生作業			
序號	內容/要求	提交期限	提交方式
1	完成工作紙後以電子檔形式電郵給老師，檔案名以”SC1A_學號_FIS_10022020”格式命名	2月14日(星期五)下午3:00 或之前	電郵至 skng@eslc.k12.edu.mo 給老師

諮詢老師方式	EMAIL : <a href="mailto:skng@eslc.k12.edu.mo">skng@eslc.k12.edu.mo</a> Wechat : siokitng1222
--------	---