

1. 考試日期：2023 年 3 月 24 日
2. 試卷形式

試卷	說明	試卷分數	考核時間
	甲部：多項選擇題	7 分	30 分鐘
	乙部：填充題	8 分	
	丙部：地圖閱讀	8 分	
	丁部：中英詞彙配對	6 分	
	戊部：數據/ 技能為本/結構式問題	14 分	

3. 考試範圍

與自然災害共處——我們較其他地方更有能力應付嗎？	溫習材料									
單元 1 我們生活在危機四伏的世界嗎？ 1.1 世界上有哪些主要的自然災害？ 1.2 各種自然災害在哪裏發生？	課本 p.3-6									
單元 2 怎樣描述一地的地勢？ 2.1 怎樣在地圖上顯示地勢？ 2.2 怎樣在橫切面上顯示地勢？ 2.3 怎樣描述斜坡的陡峭度？ 2.4 等高線圖可顯示甚麼地勢形貌？ 2.5 怎樣描述香港的地勢？	課本 p.9-26 及工作紙 2									
單元 3 山泥傾瀉的成因是甚麼？對我們有甚麼影響？ 3.1 甚麼是山泥傾瀉？ 3.2 山泥傾瀉怎樣影響我們？ 3.3 為甚麼斜坡會倒塌？ 3.4 為甚麼香港會發生山泥傾瀉？ 3.5 我們怎樣應付山泥傾瀉？	課本 p.27-38 及工作紙 1									
詞語翻譯： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>1. 等高線 Contour line</td> <td>2. 獅子山 Lion Rock</td> <td>3. 着色法 Colouring</td> </tr> <tr> <td>4. 斜坡 Slope</td> <td>5. 風化 Weathering</td> <td>6. 香港天文台 Hong Kong Observatory</td> </tr> <tr> <td>7. 山泥傾瀉 Landslide</td> <td>8. 花崗岩 Granite</td> <td>9. 植被 Vegetation</td> </tr> </tbody> </table>		1. 等高線 Contour line	2. 獅子山 Lion Rock	3. 着色法 Colouring	4. 斜坡 Slope	5. 風化 Weathering	6. 香港天文台 Hong Kong Observatory	7. 山泥傾瀉 Landslide	8. 花崗岩 Granite	9. 植被 Vegetation
1. 等高線 Contour line	2. 獅子山 Lion Rock	3. 着色法 Colouring								
4. 斜坡 Slope	5. 風化 Weathering	6. 香港天文台 Hong Kong Observatory								
7. 山泥傾瀉 Landslide	8. 花崗岩 Granite	9. 植被 Vegetation								



**必須帶備計算機及間尺進行考試**