

## 試題形式

卷別	題型	建議作答時間	全卷時間	佔全科比重
卷一	甲部： 必答題 (1題)	45分鐘	1小時 45分鐘	25%
	乙部： 選答題 (5題選2題)	每題30分鐘		40%
卷二	多項選擇題 (50題)	地圖閱讀題目： 每題2分鐘， 10題共20分鐘 其他題目： 每題1分鐘， 40題共40分鐘	1小時	35%

\* 卷一及卷二的地圖研習題均採用香港地形圖 (1:20 000 / 1:5 000) 或 / 及簡略地圖設題。

## 近年試題分析

新修訂會考地理科課程由2005年起已經推行了五年，過去五年試題走勢分析如下：

### 卷一

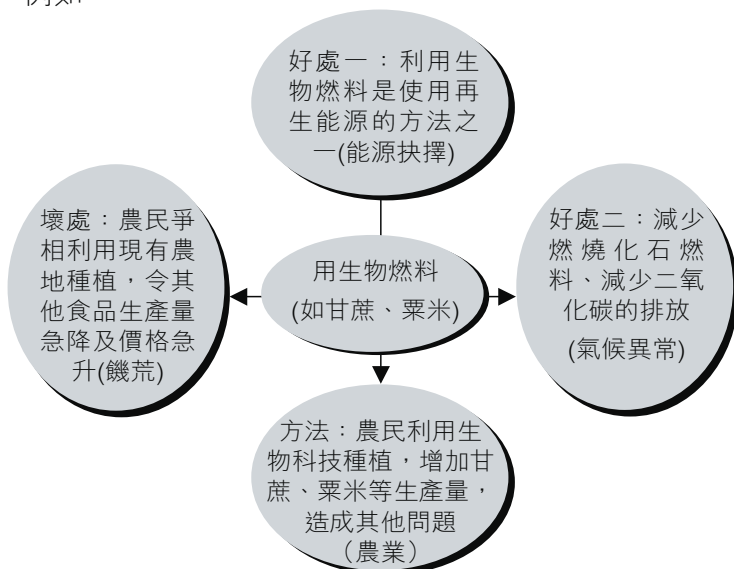
	氣候	地貌與 內營力 作用	地貌與 外營力 作用	農業	城市	工業
2005	Q4	Q3	Q6	Q2	Q1	Q5
2006	Q6		Q3		Q1	Q5
2007	Q5	Q2	Q1	Q6	Q3	Q4
2008	Q3,Q5	Q6		Q5	Q1,2	Q2
2009	Q3			Q3	Q1	Q1,Q5
	氣候異常：全球增溫	自然災害	水的煩惱	糧食與饑荒	可持續城市	能源抉擇
2005	Q2	Q3	Q6	Q4	Q1	Q5
2006			Q3	Q4		Q2
2007	Q5	Q2	Q1	Q6	Q3	
2008	Q5		Q3,4	Q5	Q1	Q4
2009	Q4	Q2	Q2	Q3	Q6	Q4,Q6

## 出題走勢

### 1. 跨主題題目

新修訂地理科會考考試的其中一個理念是要求考生把不同課題所學的知識融會貫通，並靈活地應用在解決地理議題上，因此近年的會考題目傾向跨主題，當中2008年第5題更是當中的表表者，整條題目橫跨4個課題 (a, b部考問氣候、c部考問農業、d部考問氣候異常，而e部考問饑荒)。相信今年會考題亦繼續沿用此出題的大原則，因此同學不宜只死讀某幾個熱門題目，應該留意一些與多個地理課題相關的熱門時事。

例如：



### 2. 取材於時事新聞

近年來，地理科的考題往往取材於時事新聞，如08年卷一題1有關啟德舊機場用地發展及09年卷一題2有關512汶川大地震等，同學宜多留意有關地理的新聞議題，或許有意外收穫。今年熱門新聞議題包括香港市區活化計劃、固體廢物處理 (包括膠袋稅、堆填區及焚化爐)、珠江三角洲的工廠再遷移到其他地方 (中國西部或其他新興地區，如越南。) 以及全球饑荒人口突破10億等問題。

### 3. 圍繞一個地區或國家

卷一的每一條題目必定圍繞一個地區或國家的個案例子以提問，下表是過去五年卷一有關個案例子的分布：

題號	個案例子				
	2005	2006	2007	2008	2009
1	香港	香港	香港	香港	香港
2	南加州	中國	南亞	香港	中國
3	亞洲 - 太平洋地區	中國	香港	中國	非洲
4	索馬里	全球	中國	中國	圖瓦盧
5	中國	加州	中國	東南亞	印度
6	中國	中國	非洲及加州	復活島	香港

上表可見，過去數年的考題集中在香港及中國。另外，除了課程上指定要研習的個案外，近三年在考題上均出現未見於課程指定個案的地區，如06年卷一題6考問有關廣州的氣候，及08年卷一題6考問的復活島，而資訊科技工業問的是印度，而非美國（2009年卷一題5），所以同學首先應該非常熟悉有關中國及香港的情況，而且要有心理準備考評局隨時以一個陌生的個案例子擬題。

另外，由於卷一的必答題必定附有一張香港的地圖（通常用1:20 000），所以該題目必定圍繞香港，而可以出題的題目有限。

### 4. 2010年卷一必答題題目預測

熱門課題	城市、地貌及內營力作用
冷門課題	工業、農業

由於過去兩年必答題已考問有關城市的課題，所以今年地貌及內營力作用的課題十分重要，同學要懂得如何在地圖上指出河流地形的位置（如瀑布、三角洲及分汊河道），並解釋其形成的原因。而比較熱門的地圖範圍包括東涌、天水圍及周邊地區（如濕地公園及米埔），同學可多留意6及9號1:20 000的地圖。平日練習時同學可多翻看地政總署出版的1:20 000香港地圖（學校地理室應有保存一套，可向老師查閱）。

地圖閱讀技巧方面，本年熱門題目是繪畫橫切面圖及河流縱剖面，同學要懂得計算垂直誇大率及坡度；亦應懂得繪畫樣條圖及利用它來回答問題，此技巧雖然從來未曾考問，不過同學亦要加以留意。另外，由於教育局及考評局對於實地考察越來越重視（新高中亦要求學生利用實地考察去做校本評核），近來亦將相關的元素放入會考試題（2009年卷一題1e部分）。

### 5. 留意過往較少考問的課題

由於今年是最後一屆學校考生應考2005年會考地理課程的公開考試，所以有部分比較少考問，甚至從未出現的課題亦可留意，以下是部分建議：

課題	較少考問的部分
氣候、氣候異常	日溫差 / 高度、洋流及雲層如何影響溫度 / 解釋南半球城市的氣溫
地貌及內營力作用、自然災害	熱點火山 / 褶曲山 / 斷塊山 / 裂谷 / 火山爆發
地貌及外營力作用、水的煩惱	人類活動如何影響河流地形的產生（如泛濫平原及三角洲） / 南水北調
農業、糧食與饑荒	南加州（或其他已發展國家的農業系統） / 富養化作用
城市、可持續城市	市區活化、大型基建與城市蠶食的關係
工業、能源抉擇	原料、市場、運輸等傳統因素對工廠（非資訊科技，可以是任何工業）位置的影響

## 卷二

於過去五年卷二試題分布如下：

課題	題目數量				
	2005	2006	2007	2008	2009
氣候、氣候異常	10	7	5	8	8
地貌及內營力作用、自然災害	6	7	7	7	6
地貌及外營力作用、水的煩惱	6	7	8	7	6
農業、糧食與饑荒	4	6	7	7	7
城市、可持續城市	6	7	5	6	7
工業、能源抉擇	8	6	8	5	6

### 注意事項

1. 卷二包括10題有關地圖閱讀技巧的題目，多附有1:5 000的香港地圖。
2. 根據上表顯示，多項選擇題題目覆蓋所有課題，而且分布十分平均。考生不宜只集中溫習某幾個課題。
3. 卷二大約有一半的題目需參考圖表、照片及略圖作答，同學要特別注意相關技巧，並小心閱讀。
4. 回答多項選擇題其實不易，同學要小心注意題目上的關鍵詞彙（2008年考試報告亦有提及），因為一個字足以影響答案的選擇。
5. 緊記選擇題是選出最好的答案，因此同學必須細閱所有選項才作答。

6. 注意時間分配。應平均分配答題時間，每條題目大約可用1.2分鐘作答，但由於有關地圖閱讀的題目一般較深，所以應預留較多時間。

## 考生常犯錯誤及應試方法

常犯錯誤	應試方法
1. 欠缺地理知識及概念，不能恰當運用地理名詞	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 溫習時多留意地理專用名詞，並在答題時多加應用，以下是部分常用的地理名詞：               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 板塊背離 / 聚合</li> <li>- 向岸 / 離岸風</li> <li>- 城市蠶食</li> <li>- 負載能力</li> <li>- 工業集聚</li> <li>- 地中海氣候</li> <li>- 熱帶輻合帶</li> </ul> </li> <li>● 多用地理概念回答題目</li> </ul>
2. 答案結構混亂，欠邏輯，而且欠缺適當例子支持	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 多用完整句子及段落回答問題</li> <li>● 清楚理解地理概念，而非死記硬背</li> <li>● 平日多留意時事，並與所學的地理知識結合</li> </ul>
3. 未能引用適當的地圖/圖片證據作答	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 遇有此類題目時，要緊記答案必須以地圖/圖片中的資料作答。例如2007年卷一題1d要求考生利用地圖證據解釋丹山河出現泛濫的原因。</li> <li>● 考生一定要引用地圖上的資料，如等高線距離及有曲流等。</li> <li>● 注意地圖證據要夠具體，必須指出具體名稱（如河流名稱、鐵路站名等），或仔細指出地圖例證的所在位置（利用格網座標）</li> <li>● 學生平時應多留意香港地圖，多做有關題目及留意評卷參考，以了解此類題目的評分要求。</li> </ul>

## 選題及答題策略

### 1. 先細心分析題目

很多時學生因怕浪費時間，甫看見熟悉的題目便開始作答，結果埋頭苦幹了一番方意識到對該題目所針對的主題及其提供的資料了解不深，結果浪費了時間又打亂了陣腳。我建議同學用10分鐘選題，以下是幾個卷一選題要點：

- 若果在題目a部分已不肯定懂得作答與否，最好不要選答。
- 要肯定自己理解題目上所提供的的所有資料，例如2006年卷一題2，如果考生連圖2a有關中國內地使用不同能源發電情況的圖表也未能理解，建議同學不要選答。

- 選答一些平日常見或曾做過練習的題目，避免回答一些陌生、冷門的題目。
- 易取得高分的題目包含比較多低層次的問題，例如描述的題目比較易答、需要解釋的題目亦不太難，相反辯證的題目難度較高。2007年卷一題4c要求考生辯證某一個地點適合發展工業園還是鋼鐵廠便是一例，考生在該題的表現欠佳，考試報告亦指出大部分考生的答案零碎，表達凌亂。
- 有關香港的題目比較易答，因同學比較熟悉香港的情況。

### 2. 比實際要求多答0.5倍分數

如果有留意，多數學生已明白如何計算卷一分數，多以一個重點為一分計算。建議學生作答時以多答0.5倍重點為原則，以增加答對的機會。如題目標明佔4分，建議學生多答兩個重點，即回答6分的內容。

### 3. 小心閱題

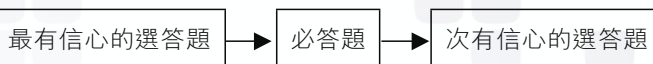
考試時考生難免緊張而看漏重要詞彙以致錯解題目，如2006年卷一題3c要求考生分別回答「退耕還湖」及挖深湖泊的利弊（4分，每點1分），考生若一時大意，可能會答少其中幾個要點。另外，同學亦應留意不同類型的題目有不同的作答要求，所以同學必須在題目中的關鍵字（如比較、對照、解釋及描述等）下劃線，提醒自己留意辨別題目類型及答題要求。

### 4. 盡取傳意分數

首先，要用完整的句子及段落式作答，避免以點列形式，並要留意文句通順與否。另外，同學答題應多分段，而每個段落應只有一個主題。最後，在段落間，要多用連接詞，如「首先」、「然後」等。另一方面，同學要注意字體端正，以免影響閱卷員評分觀感。同學亦可嘗試增加字距及在段落間隔行。總而言之，同學的答案應盡量方便閱卷員批閱。

### 5. 答題次序

建議同學先答比較有把握的題目，以增加信心。一般來說，必答題會較深，所以不適宜最早作答，避免影響信心；但同學亦不應最後才作答，因此題通常要求學生畫圖，及較費神地利用地圖資料回答問題，所以如果時間比較倉促，會嚴重影響考生表現。建議答題次序如下：



## 溫習技巧及重點

### 1. 資料分析及地圖閱讀技巧

根據上述的應試技巧，同學要對題目中所提供的資料（包括照片、圖片、數據等）有所了解，方可加以利用並更精準地回答問題，因此同學溫習時需多加訓練。此外，地圖研習題明顯是必考範圍之一，於卷一及二佔分比例亦重，因此溫習時要多加留意閱讀地圖的技巧及知識。

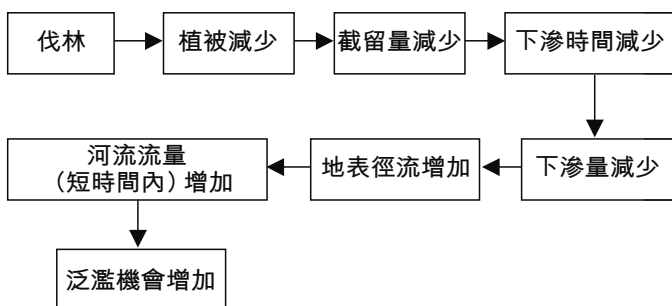
### 2. 集中溫習自己表現較好的課題

如果溫習時間不夠，學生應集中溫習自己表現較好或較有興趣的課題，這是針對地理科卷一可以選答題目的要求。寧可幾個課題讀得「滾瓜爛熟」，也不要所有課題只有皮毛了解。建議學生至少熟讀6至8個課題，並最好選擇相關的課題聯讀，例如氣候+氣候異常。

### 3. 運用不同技巧，了解地理知識

很多學生誤會地理科只需「死背」便可以考得好成績，這個想法是錯的。上文已提及，由於新修訂課程的考試著重考核學生靈活應用地理知識以及解難的能力，建議同學平日溫書時，亦可多循此方向多作訓練。如自行創作流程圖（Flow Chart）及思考圖（Mind Map），這些方法有助同學容易記得及理解內容，特別是某幾個涉及邏輯推理能力的課題，如河流作用及氣候。

● 例子：伐林如何增加泛濫機會



### 4. 嘗試留意高考題目趨勢

近來會考題擬題的另一方向是參考高考題目。例於08年卷一題1與03年高考卷一題11相似，同為啟德舊機場用地發展。07年卷一題2與06年高考卷一題3相似，同樣有關南亞地震及海嘯與死亡人數的關係。而07年題3與06年高考卷一題9同樣問有關市區重建問題（一為灣仔，一為觀塘）。所以同學可以參閱近年的高考地理的題目，找出一些與會考內容相近的地方，加以研究，或者會有意想不到的收穫。

### 5. 多做歷屆題試或補充練習

在會考前一個月，同學不宜再拿起書本背誦，應每天做會考試題或補充練習來溫習，而且要做筆記，用自己的文字記下題目重點，例如如何運用題目資料、常見錯誤及細心分析其答案等，這既可訓練學生答題技巧及了解考試要求外，亦可令學生明白哪個範圍是自己不熟悉的，多加操練，以加深記憶。

另外，同學在會考前一天，不要再做練習，而應該背熟自己所準備的筆記，作最後衝刺。

