

序

「通識教育」已成了學術界最熱門的話題，人人都談通識，但卻一直難以為通識定下明確的範疇。其實通識教育簡單來說就是全人教育。目的是培養學生能獨立思考、且對不同的學科有所認識，以至能將不同的知識融會貫通，最終希望培養出完全、完整的人。

這一輯的時事冷知識，便嘗試按通識教育的範疇出發，把內容分為「自我與個人成長」、「社會與文化」及「科學、科技與環境」三大部分。希望讀者在看畢全書後，能吸收到當中的知識，同時亦學會自學的精神。終身學習，不斷尋求學問，才可令生活人生更加豐盛。

Annie Lam

目錄

序

Chapter 01 自我與個人成長篇 8

- | | | |
|----|---------------------|----|
| 01 | 甚麼是自閉症？ | 10 |
| 02 | 甚麼是過度活躍症呢？ | 12 |
| 03 | 膽固醇也有好壞之分的嗎？ | 14 |
| 04 | 刷牙能令牙齒更健康嗎？ | 16 |
| 05 | 甚麼叫做穿環？ | 18 |
| 06 | 「濫藥」中的「藥」究竟是指甚麼？ | 20 |
| 07 | 屍體器官為何值錢？ | 22 |
| 08 | 瘦身文化究竟是甚麼？ | 24 |
| 09 | 甚麼是隱蔽青年？ | 26 |
| 10 | 甚麼是「御宅族」呢？ | 28 |
| 11 | 為甚麼在公園發出聲音也會被人投訴？ | 30 |
| 12 | 在公眾地方裡粗言穢語也會被檢控？ | 32 |
| 13 | 為甚麼會有這麼多市民出來遊行抗議虐畜？ | 34 |
| 14 | 甚麼是垃圾食物？ | 36 |

Chapter 02 社會與文化篇 38

- | | | |
|----|-------------|----|
| 15 | 甚麼是Cosplay？ | 40 |
| 16 | 甚麼是流行文化呢？ | 42 |
| 17 | 甚麼是快閃黨呢？ | 44 |

- | | | |
|----|-------------------|----|
| 18 | 靈灰龕是甚麼？ | 46 |
| 19 | 奧運福娃的設計來自那些動物？ | 48 |
| 20 | 「港珠澳大橋」其實是指甚麼？ | 50 |
| 21 | 昂坪纜車有何特色？ | 52 |
| 22 | 甚麼是主題公園？ | 54 |
| 23 | 為甚麼會有這麼多人反對世貿？ | 56 |
| 24 | 香港迪士尼有何特色？ | 58 |
| 25 | 為甚麼香港會被諷刺為「凍感之都」？ | 60 |
| 26 | 甚麼是銷售稅？ | 62 |
| 27 | 為甚麼國慶那麼重要？ | 64 |
| 28 | 中秋節由何而來？ | 66 |
| 29 | 蒙羅麗莎究竟是誰？ | 68 |
| 30 | 甚麼是黑色星期五？ | 70 |
| 31 | 為何護膚品中會有重金屬？ | 72 |
| 32 | 石硤尾公屋有何特別？ | 74 |
| 33 | 美國人口突破三億有何特別？ | 76 |
| 34 | 七十二家房客所指的是甚麼？ | 78 |
| 35 | 為何馬術也算是運動？ | 80 |
| 36 | 中英街有何特別之處。 | 82 |
| 37 | 萬聖節是在哪一天？ | 84 |
| 38 | 甚麼是施政報告？ | 86 |
| 39 | 學券制是甚麼？ | 88 |

- | | | |
|----|-------------------|-----|
| 40 | 334學制是甚麼？ | 90 |
| 41 | 禁煙條例是怎樣的？ | 92 |
| 42 | 為何說健康月餅不健康？ | 94 |
| 43 | 甚麼叫做「零團費」呢？ | 96 |
| 44 | 自訂車牌有何特別？ | 98 |
| 45 | 為甚麼政府要推行強制驗樓？ | 100 |
| 46 | 為甚麼秋冬時特別容易發生山火？ | 102 |
| 47 | 甚麼是公民抗命？ | 104 |
| 48 | 中環鐘樓為何要被清拆？ | 106 |
| 49 | 熟油為何不健康？ | 108 |
| 50 | 奧運福娃的英文名是甚麼？ | 110 |
| 51 | 廣州的英文名稱是甚麼？ | 112 |
| 52 | 全球最大的書店在哪裡？ | 114 |
| 53 | 為何已故的名人仍會有收入？ | 116 |
| 54 | 甚麼是甲骨文？ | 118 |
| 55 | 甚麼是太極？ | 120 |
| 56 | 孔子是誰？ | 122 |
| 57 | 甚麼叫中風呢？ | 124 |
| 58 | 孫中山是何許人物？ | 126 |
| 59 | 為甚麼皮草走私如此猖獗？ | 128 |
| 60 | 為何有人用「即棄之都」來形容香港？ | 130 |
| 61 | 甚麼是一地兩檢呢？ | 132 |

- | | | |
|----|--------------|-----|
| 62 | 甚麼叫臥底？ | 134 |
| 63 | 為何青藏鐵路要提供氧氣？ | 136 |

Chapter 03 科學、科技與環境篇 138

- | | | |
|----|------------------|-----|
| 64 | 甚麼叫全球暖化？ | 140 |
| 65 | 甚麼是網絡遊戲呢？ | 142 |
| 66 | 為甚麼新基因改造的雪糕不會致肥？ | 144 |
| 67 | 甚麼是換臉手術？ | 146 |
| 68 | 指模辨認如何購物？ | 148 |
| 69 | 「藍天行動」是甚麼？ | 150 |
| 70 | 全球暖化將帶來甚麼樣的影響？ | 152 |
| 71 | 在街邊擺放的「回收籠」有何用處？ | 154 |
| 72 | 甚麼是網上電視？ | 156 |
| 73 | 「濕地公園」有甚麼特別的地方？ | 158 |
| 74 | 為何北韓核試會引來全球譴責？ | 160 |
| 75 | 如何利用手機作弊？ | 162 |
| 76 | 可可西里在哪裡？ | 164 |
| 77 | 藏羚羊為何如此被受重視？ | 166 |
| 78 | 香港也有機會發生「大地震」嗎？ | 168 |
| 79 | 空氣污染會導致人死亡嗎？ | 170 |
| 80 | 甚麼是「未來電郵」呢？ | 172 |
| 81 | 停車熄匙有甚麼好處？ | 174 |

- | | | |
|-----|----------------------|-----|
| 82 | 為何在山區沒法接收手機訊號？ | 176 |
| 83 | 納米技術如何變止血劑？ | 178 |
| 84 | 甚麼是太空垃圾？ | 180 |
| 85 | 心經簡林是指甚麼？ | 182 |
| 86 | 甚麼是「網線行動」？ | 184 |
| 87 | 無線電頻譜由哪個部門監管？ | 186 |
| 88 | 甚麼是微創手術？ | 188 |
| 89 | 為甚麼會禁止攜帶液體上飛機？ | 190 |
| 90 | 全球網站有多少個？ | 192 |
| 91 | 維基百科有甚麼特別之處？ | 194 |
| 92 | 地球資源真的會在50年內耗盡嗎？ | 196 |
| 93 | 甚麼是機械人呢？ | 198 |
| 94 | 為甚麼政府要急於把舊車淘汰？ | 200 |
| 95 | 隱身斗篷可實現嗎？ | 202 |
| 96 | 達爾文為人類提供了甚麼貢獻？ | 204 |
| 97 | Xbox 360為何能上網下載電影電視？ | 206 |
| 98 | 為甚麼香港的天氣會愈來愈熱？ | 208 |
| 99 | 「獅子座流星雨」是怎樣的天文現象？ | 210 |
| 100 | 甚麼是數碼時間囊？ | 212 |