

中一

**議論文\_第一課失分陷阱 P106**

### 我與電腦

隨着科技的進步與發展，電腦已經進入了千家萬戶。在我的眼中，電腦不單是一種工具，更是一個玩伴。它與我的生活緊密相連，對我而言十分重要。

首先，電腦在學習上能給我提供協助。《論語》云：「三人行，必有我師焉。」任何事物，都有其值得別人學習的地方。電腦雖然不是人，但它幫助我探索無窮無盡的知識，足以當我的老師。當我遇到不懂的地方時，我會透過電腦上網查找相關的文獻資料來解決疑難。通常，電腦都能夠給我找出問題的正確答案。因此，我覺得電腦十分有用。

其次，電腦能讓我舒緩繁重的學習壓力。每當我溫習功課感覺到疲累的時候，我便運用電腦的娛樂功能來舒緩一下疲勞，例如聽音樂、看電影、上網消閒……電腦讓我的身心得到合理的調節，使我不致被學習的壓力打垮，更讓我有精力為接下來的學習作好準備。當然，電腦的娛樂功能確有舒緩壓力的作用，但要適可而止，否則便會玩物喪志。

最後，電腦能為我提供生活上的便利。在這個信息時代，很多事情都可以透過網絡來完成。如當要購置書籍文具時，我只需要打開電腦，登入網上商城，便能選購心儀的物品；當要參加補習班時，我只需要在電腦上填好報名表，然後電郵給補習機構，便能順利報名……電腦無疑已經變成了我的左右手。

總的來說，我與電腦的關係十分密切，電腦帶給我莫大的幫助，所以我會好好利用電腦來提升自己。

## 想與做

希臘有一句俗語：「慢慢酌量，快快行動。」慢，意味着要把事情想得周全、仔細；快，意味着做起來行動要敏捷。因而，只要將「想」與「做」結合起來，我們才能把事情做好。

有些人只懂得埋頭苦幹，不懂得思考，這樣很容易讓自己的努力白費。古時候，大禹的父親鯀，為了治理洪水而奔波不已。但他只會用「堵」來治水，卻甚少主動用腦袋去想其他的方法，結果鯀治水失敗。與之相反，大禹不但親自勘察河流的地貌，還從鯀的經驗中想出了「高處就鑿通，低處就疏導」的方法，將水引入海中，終於治好了水患。可見，只有「做」而沒有「想」，事情是不會成功的。

俗語說：「心動不如行動。」有很多人想法很多，但卻從來不去做。最後只有誇誇其談，沒有將想法付諸實踐，說得再好也是白費力氣。有些人則坐言起行，將想法付諸行動，並努力不懈地堅持下去。眾所周知著名的科學家牛頓在被落下的蘋果砸到頭後，想到為什麼蘋果不會上升，而是下落呢？為了找到問題的答案，他進行了一系列的實驗，最終發現了「萬有引力」定律。因而，只有把「想」與「做」結合起來，才有機會創造成功。

作為一個中學生，在學習的過程中要做到「思行合一」。所謂「思」，就是要多作思考，形成屬於自己的一套思考方法。而「行」，即是努力學習，用行動來鞏固學習成果。多方位的思考、踏踏實實地做，不但會令學習效果事半功倍，還可以讓自己未來的人生路走得更加順利。