



今日《論語》

「道聽而塗說， 德之棄也。」

——《陽貨·論語》

孔子說：「聽到傳聞就到處散布，正是背離修養德性的行爲。」「道」與「塗」兩字，都是路途、道路的意思。因「道聽而塗說」受害的，包括孔子的弟子曾參。

在曾參的故鄉費邑，有一個人與曾參同名同姓。一天並非孔子弟子的那位曾參在外鄉殺了人，而好事不出門，壞事傳千里，「曾參殺人」的風聲在費邑傳得沸沸揚揚，鄰人屢屢跑來跟曾參的母親報信，前兩次曾母都不相信，非常鎮定地繼續織布，到了第三次，曾母也驚慌失措地奪門而出。

因為道聽塗說多是捕風捉影，然後再加油添醋，即便像曾參以德行著稱的君子，且曾母也非常相信自己的兒子，但在眾口鑠金、以訛傳訛的情況下，也讓曾母不得不開始懷疑曾參是否真的殺人了。

「道聽而塗說」換成現在的流行語就是「八卦新聞」、「街談巷議」，有不少人以傳播馬路新聞為職志，說完張家說李家，一些知名人物甚且將談論自己的流言蜚語，視為身價的象徵。

不過，大部分人在散播八卦，逞一時口舌之快時，大概都沒有想過這類謠言可以奪人性命！一代紅伶阮玲玉便是因為承受不了外界謠言的壓力而自殺。

三十年代，阮玲玉乃紅遍全中國的巨星，在大銀幕中扮演過各種角色，但由於外界攻擊她的婚姻與電影，二十五歲的她在留下了「人言可畏」的遺書後服毒自殺，香消玉殞。

現時社會對一些熱門議題也有多種聲音，同學們不妨從不同角度多了解問題，做到兼聽則明，而非被可笑的傳言誤導，明明做着錯事卻相信是對的，這才讓人感到可悲。



10分鐘小練習

| 香港教育圖書公司

閱讀
小策略

按目的判斷重要內容



說明訓練

學習重點

- 理解運用列點說明寫作的文章。
- 找出「首先」、「其次」、「第一」等常見的標誌詞，幫助我們掌握說明的內容。

人類的大腦是一個既不簡單又有趣的器官。你能想像嗎？我們的大腦裏竟然裝着大概一千億個腦細胞！看到這個驚人的數字，你可能會問：人的大腦到底是做什麼的？它真的需要那麼多的腦細胞嗎？



人的大腦實在是太需要這些腦細胞了，因為我們的大腦要負責許多重要的工作。首先，除了睡覺，我們的大腦會不停地思考。就像你現在正在閱讀這篇文章的時候，也許就正在思考為什麼人會需要那麼多的腦細胞，而人的腦細胞又到底是什麼模樣的。等到閱讀完這篇文章，開始做練習的時候，你又會思考每道練習題應該怎樣回答。

第二，當我們作決定的時候，也需要依靠大腦。比如你到餐廳去吃飯，侍應生會問你想點些什麼東西，這時你的大腦就會很快地作出決定。當然，如果食物的種類太多了，大腦所需要的時間就可能長點了。大腦還有第三個重要的功用：記憶。當你為了準備明天的測驗而背誦英文生詞的時候，你大腦的記憶區就正在發揮功用呢。

大腦還有一個重要的功用，就是令人感受到恐懼。你也許會覺得奇怪，讓人害怕也算是一種有用的功用嗎？當然有用！想像一下，當遠古的原始人類面對猛獸和危險時，因為他們有害怕的感覺，所以才會用最快的速度逃到安全的地方。如果沒有恐懼這種感覺的話，恐怕人類的祖先早就全部變成史前猛獸的點心了！

要完成這麼多繁重的工作，你說，沒有數目驚人的腦細胞又怎麼行呢？

