淡江時報 第 710 期

**【一流讀書人】從生活實例學邏輯**

**黌宮珠璣**

導讀 楊景堯中國大陸研究所副教授

 學生選課時都習慣以課程名稱的喜好來決定，「邏輯」或「理則學」並不是「市場導向」的課程，但卻非常重要。日常生活中常聽到「不合邏輯」的比喻，但「什麼是邏輯？」卻又答不上來。尤其對於有意進修碩、博士學位的同學，「邏輯」更是不可或缺的課。《趣味的邏輯》是一本淺顯易懂的入門書，內容以生動的故事或生活實例告訴我們邏輯的應用，但是並不歸納或整理出邏輯的規範。以下舉書上兩個例子說明。

例一：市場上賣橘子的小販聲稱：「我的橘子都是很甜的，不信的話你可以嚐嚐看。」這句話的邏輯有問題，但是我們都習以為常。例二：朋友告訴你「明天如果不下雨，我就去圖書館找資料」，很多人也習慣推理出「下雨時，他就一定在家裏，不會去圖書館」，這也是有問題的。

許多教科書使用圖表解說邏輯的基本原理，但初學者可能不易體會，如果先看實例再去讀教科書，就會知道原來「邏輯」與生活密不可分。不過，本書原作應是大陸簡體字翻成繁體字在台灣出版，因此有很多大陸用語；實例分析中使用的邏輯學專有名詞也與台灣學術界不同，同學應注意避免與其他教科書混淆。

總之，邏輯觀念不是與生俱來，必須學習，這是本不錯的入門書，看完其中的故事，就會有興趣再找更深入的書來閱讀了。

