

《數字的秘密：數字、數目、度量衡與符號的由來》

一、書籍資料（數字的秘密：數字、數目、度量衡與符號的由來、海因里希·賀蒙、劉于怡、2015、稻田）

二、難度：1 顆星

三、標記：數學知識演化史、生活應用

四、書介：測量讓人們從對世界的主觀認知（甚至錯覺），進入到客觀理解；單位與數字的搭配，則提供了人們紀錄測量的結果，讓各種物體的性質如長度、重量、體積等得以被保存紀錄，得以穿越時空進行比較和更深入的計算。從這個角度來說，單位可說是連結了數學與真實世界。本書介紹了單位與測量的演進，讀者不僅能知道現代度量衡系統，還能一窺古文明的度量衡方式。有別於古文明的數字符號介紹，這樣的知識在其他科普書中相對少見。此外還有很多生活化的單位與數字介紹如風力、衣服尺寸、紙張、車牌等等，也能讓人發現生活中各種數字設計的巧思。