

書名：逆轉騙數

作者：莊惟棟

出版社：墨刻出版社

出版年份：2019

難易指數：☆

關鍵詞：數學魔術、解謎推理

打開這本數學小說，每一章節結尾都有一則騙數小語，其中「知識是力量」，應是最能夠貫徹本書精神的一句話。在生死一瞬的關頭，只有冷靜地運用知識才能做出最好的決策生存下去。

這是一本描寫人性險惡，很有江湖味的數學小說。

作者莊惟棟是一位數學老師，除了教書之外，人生歷練豐富，而且交遊廣闊，更是一位中港台都相當知名的魔術師，撲克牌在他手上可說是變化莫測，因而有「幻牌」之美名。不知道創作靈感是否來自「魔術」和「賭牌」，這次，作者在書中打造了一個暗黑界的賭命大樓，情節類似幾年前知名日劇《Liar Game》一樣，有一群人因為某種理由進入了大樓，活著逃出去並且贏得豐厚獎金的唯一機會，就是必須在每一關遊戲中勝出。整體來說，故事以「騙」為局，主角再利用「數學」的力量來逆轉破局。一章接著一章，驚險刺激的劇情發展讓人停不下來，讀這本書會有一種緊要關頭腦袋不靈光就死定了的臨場感！

### 數學真的有用

數學科普書有一類是強調數學的實用性，以彰顯數學本來就該有的，卻被許多人忽視的價值，大多都是從自然界、科技或者生活中的應用等「好」的面向來切入觀點，而且這些事通常都在談一個很全面的現象或原理，焦點不在解決私人切身的問題，因此很多人讀這種書無感，因為對他而言這些應用都離自己太遙遠。如果你也有類似感覺，這本書或許會合你的胃口。

作者罕見的從人性的「惡」切入，描繪用數學來解決私人問題的故事情結，將數學的實用性表現在切身的解謎之上，順著編排合情理的劇情發展，讀這本書很自然會跟著

角色思考所面臨的難題，唯有運用合適的數學語言才能輕易看清迷霧破解機關。雖然書中的故事都是虛構的，然而其中許多騙人的場景卻彷彿就發生在社會中的某一個黑暗角落，相當真實。我們不希望任何人遇上惡意的騙局，但，如果有那麼一天，希望數學「素養」能成為你破局的關鍵「力量」。