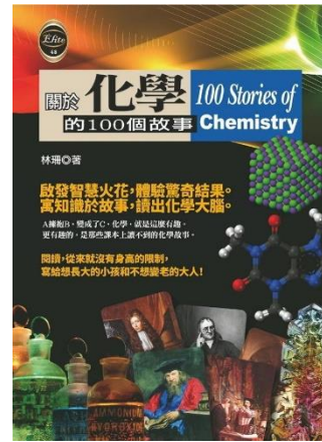


化學科好書推介

《關於化學的 100 個故事》

出版社：宇河文化出版有限公司
國際書號 (ISBN)：9789864560226
作者：林珊



內容簡介：

約五十萬年前，中國的「北京人」開始用火。
西元前約 3000—2000 年，埃及人發明防腐劑，用來保存木乃伊。
西元前約 2000 年，希伯來人學會釀製葡萄酒。
西元前四世紀，亞里斯多的四元素說和謨克利特的模素原子說大行其道。
西元前三世紀，秦始皇令方士獻仙人不死之藥，煉丹術開始萌芽。
西元八世紀，中國造紙術傳入西方。
西元九世紀，中國唐代的煉丹士發明火藥。
西元 1661 年，波以耳發表《懷疑的化學家》，批判點金術的元素觀，提出元素定義，把化學確立為科學。
西元 1703 年，施塔爾提出燃素學說。
西元 1777 年，拉瓦錫提出燃燒的氧化學說，正式確立質量守恆原理。
西元 1803 年，道爾頓提出原子學說。
還有很多很多的化學故事，等著你去發掘！

推介原因：

如果你對化學有著濃厚的興趣，或者只是想更深入地了解這門學科，那麼《關於化學的 100 個故事》這本書絕對是你不可錯過的寶藏。

這本書以引人入勝的方式介紹了 100 個與化學相關的故事，從基礎的化學原理到實際應用，無所不包。這些故事生動有趣，不僅能夠增強讀者的化學知識，還能讓讀者對化學產生更深刻的理解和興趣。

作者巧妙地將複雜的化學概念轉化為生動的故事情節，使讀者能夠輕鬆理解和吸收。這本書不僅適合化學專業的學生和專業人士閱讀，也非常適合一般讀者。它能夠幫助你建立對化學的概念框架，並啟發你對科學的好奇心和求知欲。

除了故事本身，這本書還提供了豐富的圖片和插圖，使讀者更容易理解和視覺化化學的概念和實驗。這些圖片不僅美觀，還能夠幫助你更好地理解化學現象和實驗過程。

《關於化學的 100 個故事》這本書是一本寶貴的資源，讓你在化學領域獲得更豐富的知識和啟發。無論你是對化學感興趣的新手還是專業人士，這本書都能夠滿足你的需求。我強烈推薦這本書，讓我們一起探索這個奇妙而美妙的化學世界！