

# 愛因斯坦與大科學的誕生



[愛因斯坦與大科學的誕生 下載链接1](#)

著者:彼得. 科歐斯

出版者:貓頭鷹出版社

出版时间:2002

装帧:

isbn:9789574699933

愛因斯坦(Albert

Einstein)無庸置疑的是位天才，他在數學上的洞察力造成了宇宙學的革命。同時，愛因斯坦是流行的圖騰，科學上的瑪麗蓮夢露。

這是如何發生的呢？何以愛因斯坦能夠成為全球的偶像，儘管他的理論屬於少數專家的深奧領域。答案在於當代的文化現象，即「大科學」(Big Science)的誕生。

二十世紀的科學與科技知識把科學家帶往一個遠離生活經驗的領域，唯擁有昂貴的實驗設備才得以探索這個領域，這些尖端的科學研究，即是所謂的「大科學」。

本書除了簡介愛因斯坦重要想法外，並對於大眾文化及「大科學」間的社會矛盾現象作了精闢的剖析。

作者介绍:

彼得. 科歐斯(Peter Coles)是英國諾丁罕大學(University of Nottingham)的天文物理學教授，他所研究的問題都與星系的起源、以及宇宙中的大尺度結構相關。另著有〈愛因斯坦與大科學的誕生〉一書。

目录:

[愛因斯坦與大科學的誕生 下载链接1](#)

## 标签

科學-技術

@台版

## 评论

作者是一個天文物理學家,全本書最有價值的就是在書末,作者反思了「媒體、科學、真相」的關係。

---

作者是一個天文物理學家,全本書最有價值的就是在書末,作者反思了「媒體、科學、真相」的關係。

[愛因斯坦與大科學的誕生 下载链接1](#)

## 书评

[愛因斯坦與大科學的誕生](#) [下载链接1](#)