



## **IEEE XPLORE - IEL 資料庫 (IEEE Electronic Library)**

### 國際電子電機全文影像資料庫 (簡稱 IEL 資料庫)

**IEL** 資料庫，為美國電子電機工程師學會 (IEEE) 在電子電機界領先的文獻資源資料庫，提供目前世界上超過三分之一的電子工程和電腦科學文獻的所有記錄，以高品質內容享譽業內。收錄包括 IEEE 自 1988 年以來出版之期刊雜誌、會議論文集、及 IEEE 技術標準 (不含標準草案)，現約有五百多萬篇文章。

**涵蓋領域：** Aerospace and Defense、Biometrics、Computer Hardware and Software、Cyber Security、Electronics、Internet of Things (IoT)、Medical Devices、Nanotechnology、Optics、Power Engineering、Robotics、Semiconductors、Smart Grid、Telecommunications、Wireless Technology

- 出版商：IEEE 國際電機電子工程學會,USA。涵堂資訊代理。
- 使用權限：在校園 IP 範圍內，一年租用，無下載次數限制。
- 產品版本：學校網路版。以 IP 連線設定。無同時上線人數限制。
- 服務方式：透過 IEEE XPLORE 連線使用。提供專業售後服務。

**收錄主題：** 涵蓋 電機、電子、通訊、資訊科技、航太、電信、資料存取、動力能源、汽車電子、電腦軟/硬體、奈米科技、機械人、網路、半導體、電路系統、造像、工程、無線通訊、感測器、電路及其他的工程技術主題。