

電磁相容分析與設計

-從 PI 與 SI 根源探討-

關於本書

- 第 1 章 電磁相容簡介與目的
- 第 2 章 電氣系統之電磁相容雜訊源分析
- 第 3 章 電磁耦合之原理分析
- 第 4 章 電源完整性之效應分析
- 第 5 章 訊號完整性之效應分析
- 第 6 章 電磁干擾之效應分析
- 第 7 章 電磁相容符合性法規要求與量測原理
- 第 8 章 電磁相容性失效分析
- 第 9 章 系統產品之電磁相容設計策略
- 附錄 A 基礎電磁原理
- 附錄 B 電磁屏蔽原理分析

定價:NT720 元/本



作者:林漢年 教授

美國紐約科技大學電子物理博士

逢甲大學通訊工程系所副教授

(兼積體電路 EMC 研究發展中心主任)

中華民國國家標準(CNS)電子工程委員會委員

全國認證基金會(TAF)中華民國實驗室認證體系

(CNLA)實驗室認證評審員

【TECA 獨享價】

項次	本數	優惠價(含運)	備註
1	五本(含)以上	每本 NT \$ 612 元	1.本書為熱銷書籍需預購，匯款後約十天出貨。 2.同一筆訂單僅免費寄送一處，需寄送多處，運費另計。 3.會員購買免稅、非會員購買稅外加。
2	二本	每本 NT \$ 638 元	
3	一本	每本 NT \$ 648 元	

【付款資訊】

- 匯款或轉帳(手續費恕請另行吸收): 戶名: 社團法人台灣電子連接產業協會
帳號: 156001000292 開戶行: 005土地銀行 工研院分行
- 本書為代理優惠方案, 恕無法使用TECA優惠券, 匯款後隨貨寄出發票。
- 詳洽: 台灣電子連接產業協會 林小姐 03-5910002 kate@teca.itri.org.tw

【訂購單】

公司		統一編號	
聯絡人		電話	
本數		金額	
收件地址	□□□□□		