



步進馬達原理與應用

作者：許溢適

出版者：全華科技圖書公司

出版日：1983/8/1

代理商：全華科技圖書公司

ISBN：9572106120

書商書號:00513-01

初版 膠裝 288 頁 正 20 K 開

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

■ 內容簡介

近年資訊工程的進步一日千里,已向應用於各方面的大道邁進,將來與吾人的生活一定發生非常密切的關係,而步進電動機用於資訊工程非常多而且非常廣泛,步進電動機的研究製作在先進國家已有相當的基礎,種類很多但不明瞭的地方還很多,有待吾人進一步努力克服各種的困難,有關步進電動機目前市面上尚無看到中文本,譯者有感於此,特利用公餘翻譯本書,相信對國內工程界有相當參考的價值。

■ 目錄

第一章 步進電動機的歷史

第二章 步進電動機的概要

第三章 步進電動機的基礎理論

第四章 實用計算式

第五章 步進電動機的運轉電路

第六章 步進電動機的閉路控制

第七章 步進電動機的特性測定法

第八章 步進電動機得應用