期末心得

今天我看的這本書,是老師在期末作業中推薦的數字設計和計算機體 系結構,從書名可以知道數位設計是關於如何使用電路和電子元件來 設計電腦的計算機,它涵蓋了各種不同類型的電路,包括邏輯電路、 存儲器件和控制器,甚至從一開始這本書就從二進制開始教學,讓不 懂的小白可以完完整整地知道是怎樣的步驟才會讓結果是這樣,計算 機體系結構是關於如何構建計算機系統的學科,包括如何設計和實現 計算機的硬件和軟件元件,涵蓋了計算機的指令集、存儲器件、控制 器和其他邏輯電路。

在書中我雖然沒有很仔細的一字一句的看,但書的排版、圖片樣張都可以知道作者是一位非常細心的一個人,我在閱讀中也看懂了許多的問題,在閱讀完一章後還有題目可以做,還有問題問你,可以讓你反覆的思考,強化你對這篇的重點跟技巧,越到後面確實越來越難,但作者面對困難的章節,也要避免看不懂的問題,所以每個電路問題都是有圖片進行解答,我覺得是一本很棒的書

我在這學期,我在上老師的課時確實沒有太上心,對很多老師講解的題目跟重點都沒有聽到,然後在後面幾週我才開始做老師出的期中考作業,確實是有點晚很多都看不太懂,對於後面 3-5 章不會真的深感抱歉,謝謝老師的教導。