**讀書計畫**

**(一)近程計畫 : (放榜～入學前)**

**1.持續增加英文能力:**

首先，如果我順利通過甄選，能夠有幸進入貴校就讀，我想先利用剩下幾個月的時間，加強英文單字的基本能力，英文不但是國際語言，我知道對於資訊相關理論與技術通常都是英文撰寫，所以培養英文能力對資工系學生是很重要的。我也將主動修和英文相關的課程或是參加相關活動，並且考取證照（多益、托福）。

**2.電腦資訊相關能力**

加強學習Java，Java不僅在課堂中會使用到，也是雲端介面中處處可見程式語言，在課堂前先學會Java語法將會在學習上有很大的助益。

**(二)中程計畫 : (大學四年)**

**1.充實基本理論課程:**

在大一~大四時，致力修習**專業課程**，如:程式設計、系統分析以及設計，以穩固基礎，且充分獲得應具備的知識及操作能力，也增加自己基本的專業能力。

**2.尋找寒暑假實習機會:**

希望能應用在校所學，增廣自己的實務知識與技能，提升在職場適應能力與就業競爭力，**預先熟習先關產業的職場環境。**

**3.考取專業證照:**

在大學四年當中，除了將自己的知識不段深入拓展下去，也能夠取得相關能夠證明自己能力的證照，以增加自己的競爭力。如: 乙級軟硬體證照、SAP證照

**(三)遠程計畫** : **(大學畢業之後)**

**1.出國進修:**

我想利用大學畢業走出台灣，到國外進修，拓展自己的國際觀，也能體驗當地人情，一邊精進專業能力。

**2.報考研究所**:

學習更專精的知識，成為資訊領域專業人士。

**1.出國進修**

**2.考取研究所**

**1.增加英文能力**

**2.深入研究電腦資訊能力**

**1. 充實基本理論課程**

**2. 尋找寒暑假實習機會**

**3. 考取專業證照**