

國立臺北科技大學「能源與冷凍空調工程系」博士班甄試

書面/面試資料準備指引

項目	準備指引
引導式自傳	<ol style="list-style-type: none"> 1. 求學歷程：與能源與冷凍空調工程系申請相關的求學經歷。 2. 學習表現：描述直接相關專業科目、專題或相關專案的表現。 3. 多元表現：競賽表現與經歷、英文檢定、實習經歷、跨領域相關經歷。 4. 人格特質：依據 1-3 中所經歷的事實來彰顯人格特質。
論文及其他研究成果	除了完整論文及相關研究成果外，可視篇幅長度準備一份一頁的相關學術及研究成果介紹。
引導式讀書計畫或研究計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請動機：對能源與冷凍空調工程系申請興趣。 2. 研究能力培養：由過往專業領域課程表現，反思並分析個人基礎，規劃入學後要發展的專業領域。 3. 未來規劃：在學期間對應的準備及畢業後職涯規劃。
面試守則	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個人準備資料介紹： <ol style="list-style-type: none"> (1) 自我介紹：針對自身相較於同儕的優勢，準備精簡的自我介紹。 (2) 備審資料特殊經驗：介紹個人專業相符的特殊經歷。 (3) 其他特殊表現。 2. 基本的學科測試：準備專業科目中最基本的原理與相關延伸性的問題，尤以修課紀錄有特殊表現或專題相關為主。