

國立臺北科技大學「材料科學與工程研究所」110 學年度博士班甄  
試

書面/面試資料準備指引

項目	準備指引
引導式自傳	1. 求學歷程：與材料科學領域相關的求學經歷 2. 學習表現：描述相關專案表現。 3. 人格特質：依據 1-2 中所經歷的事實來彰顯人格特質。
研究成果	展現論文、專利及軟／硬體成果。
引導式研究計畫	1. 申請動機：對材料科學領域未來發展性。 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，規劃入學後要發展哪些專業領域。 3. 未來規劃：畢業後就業的規劃，以及在學期間對應的準備。
面試守則	1. 個人準備資料介紹： (1) 自我介紹：針對自身優勢，準備精簡的自我介紹。 (2) 審資料特殊經驗：介紹個人專業相符的特殊經歷。 2. 碩士期間有特殊表現或相關研究主題。