

朝陽科技大學 115 學年度四技甄選入學工業工程與管理系術科實作測驗作業（範例）

招生群類	機械群
術科實作時間	20 分鐘
術科實作項目	設備辨識、工程圖繪製
術科實作 流程說明	<ol style="list-style-type: none"> 1.進入實作試場，將上述實作測驗的題目發給每場次的同學。 2.每場次約計 20 位考生同時進入，並依准考證號分 2 區依序就坐，然後第 1 區 10 位開始進行現場設備辨識 10 分鐘並作答，另外 10 位同學進行機械製圖(三視圖之繪製)，10 分鐘到到 2 組進行交換，共計時 20 分鐘。 3.20 分鐘時間到時，即停止作答。 4.然後由教師收取術科實作考卷。
題目範圍	機械加工設備，基礎立體圖轉繪製三視圖
是否提供設備	是
考生是否須自行 攜帶其他工具	需攜帶機械製圖手工繪圖用具
評分方式	設備辨識 50%、工程圖繪製 50%
備註	測驗中不可透過任何網路通訊方式傳送測驗相關訊息，違者視同作弊，術科實作測驗以零分計算。