106 學年度 工業工程與管理 系業界專家協同教學 教材(具)說明表

協同教學課程名稱:生產管理

教材(具)內容及用途說明

萬立組立管實務操作配合課程設計應用教具,是簡化現場工作的應用道具,供同學選用,不但配合操作程序講解教導,並讓同學一步一步的掌握組立過程的 技巧,在學習技巧的同時也了解萬力管的搭配應用方式與目的。

教材(具)紀錄(相片\至少1張)





106 學年度 工業工程與管理 系業界專家協同教學 教材(具)說明表

協同教學課程名稱:品質管理

教材(具)內容及用途說明

奉茶童子,是日本機關人偶的代表之一,會點頭奉茶、前進、停止等候,再轉身返回原地,只運用精巧的齒輪機構,沒有電力、人工智慧,就能達成目前機器人科技當中相當重要的關節運作、調速、方向運轉等技術。

教材(具)紀錄(相片\至少1張)





※核銷時請檢附此表