

NO	職缺		實習工作內容說明	科系	應具備的技能	機械/車輛系
	名稱	人數				
1	商品助理工程師	1	1.機種開發測試業務協助2.車輛整備/測試協同/耐久測試	機械	NONE	1
2	振噪工程師	1	1.機種開發測試業務協助2.車輛整備/測試協同/耐久測試	機械/車輛系	NONE	1
3	應力工程師	1	1.機種開發測試業務協助2.車輛整備/測試協同/耐久測試	機械/車輛系	NONE	1
4	整車測試工程師	1	1.機種開發及測試協助(性能及EM排汙驗證/整車傳動系統) 2.基本設備操作測試	機械/車輛系	NONE	1
5	引擎測試工程師	1	1.引擎開發及測試協助(機種性能及機能驗證) 2.基本設備操作測試	機械/車輛系	NONE	1
6	車架樣品製作工程師	1	1.車架焊接治具設計 2.車架總成焊接作業 3.板金/管件設計製作。	機械/車輛系	NONE	1
7	模具工程師	1	1.鑄造方案設計2.CAE模流分析3.CAM加工程式4.CNC加工5.模具鉗工組立6.鑄件(砂芯)成形試模由CAD到鑄件部品的過程	機械系	1. Pro/E Creo 初級2.機械製圖	1
8	治檢具工程師	1	1.加工工程規劃設計2.夾治具設計與加工程式模擬3.CNC刀具編程優化4.引擎組立測試工具設計5.引擎部品加工至組立品質保證	機械系	1. Pro/E Creo 初級2.機械製圖,氣液壓迴路	1
9	治檢具工程師	1	1.馬達、電池生產線生產工程規劃2.方案擬定及夾治具設計3.治具組立測試4.產線品質良率確保5.市場問題對策	機械系	1. Pro/E Creo 初級2.機械製圖,氣液壓迴路	1
	合計	9			相關系所人數	9