

製造科技業（模具、金屬及塑膠）評估員資歷要求

職能範疇	能力單元組合	基本資歷要求	附加資歷要求	
市場、銷售及客戶管理	市場營銷 (模具業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與管理 / 市場相關 ◇ 擁有最少 4 年市場營銷的相關經驗 	
	市場營銷 (金屬業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 		
	市場營銷 (塑膠業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 		
	市場營銷 (三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 擁有評核的相關經驗 		
產品設計及開發	產品設計及開發 (金屬衝壓及鍍金加工業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬衝壓及鍍金產品設計及開發的相關經驗 	
	產品設計及開發 (金屬壓鑄及鑄造加工業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬壓鑄及鑄造產品設計及開發的相關經驗
	產品設計及開發 (塑膠業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 ◇ 擁有評核的相關經驗 		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年塑膠產品設計及開發的相關經驗

產品設計及開發	注塑模具設計及開發 (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年注塑模具設計及開發的相關經驗
	鈹金衝壓模具設計及開發 (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年鈹金衝壓模具設計及開發的相關經驗
	壓鑄及鑄造模具設計及開發 (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年壓鑄及鑄造模具設計及開發的相關經驗
	項目控制 (模具業) (四級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 項目管理相關 ◇ 擁有最少 4 年項目控制的相關經驗
	項目控制 (金屬業) (四級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 項目管理相關 ◇ 擁有最少 4 年項目控制的相關經驗
	項目控制 (塑膠業) (四級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 項目管理相關 ◇ 擁有最少 4 年項目控制的相關經驗
	產品設計及開發 (金屬業) (三級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬產品設計及開發的相關經驗

產品設計及開發	產品設計及開發 (塑膠業) (三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年塑膠產品設計及開發的相關經驗
	模具設計及開發 (三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具設計及開發的相關經驗
	樣辦制作 (金屬業) (三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬產品設計及開發的相關經驗
	樣辦制作 (塑膠業) (三級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年塑膠產品設計及開發的相關經驗
製程設計及開發	自動化生產線設定(模具業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 自動化相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製程設計及開發的相關經驗
	自動化生產線設定 (塑膠業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 自動化相關 ◇ 擁有最少 4 年塑膠製程設計及開發的相關經驗
	自動化生產線設定 (金屬衝壓及鍍金加工業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 自動化相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬衝壓及鍍金製程設計及開發的相關經驗

製程設計及開發	自動化生產線設定 (金屬壓鑄、鑄造及擠壓加工業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業 (模具、金屬及塑膠) 相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 自動化相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬壓鑄、鑄造及擠壓製程設計及開發的相關經驗
	自動化工程 (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業 (模具、金屬及塑膠) 相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 自動化相關 ◇ 擁有最少 4 年製程設計及開發的相關經驗
	生產設定 (三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 自動化相關 ◇ 擁有最少 4 年製程設計及開發的相關經驗
採購、物流計劃及監控	採購及供應商管理 (模具業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業 (模具、金屬及塑膠) 相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業 (模具、金屬及塑膠) 相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 供應商管理/市場相關 ◇ 擁有最少 4 年採購、物流計劃及監控的相關經驗
	採購及供應商管理 (金屬業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 供應商管理/市場相關 ◇ 擁有最少 4 年採購、物流計劃及監控的相關經驗
	採購及供應商管理 (塑膠業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 供應商管理/市場相關 ◇ 擁有最少 4 年採購、物流計劃及監控的相關經驗

採購、物流計劃及 監控	採購工作 (模具業)(三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 供應商管理/ 市場相關 ◇ 擁有最少 4 年採購、物流計劃及監控的相關經驗
	採購工作 (金屬業)(三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 供應商管理/ 市場相關 ◇ 擁有最少 4 年採購、物流計劃及監控的相關經驗
	採購工作 (塑膠業)(三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 供應商管理/ 市場相關 ◇ 擁有最少 4 年採購、物流計劃及監控的相關經驗
產品製造	生產管理 (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年生產管理的相關經驗
	生產加工(金屬衝壓及鈹金加工業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬衝壓及鈹金產品製造的相關經驗
	生產加工 (金屬壓鑄及鑄造加工業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬壓鑄及鑄造產品製造的相關經驗

產品製造	生產加工 (金屬擠壓加工業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業 (模具、金屬及塑膠) 相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬擠壓產品製造的相關經驗
	生產加工 (塑膠業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業 (模具、金屬及塑膠) 相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年塑膠產品製造的相關經驗
	模具加工 (銑削及放電加工門類) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	模具加工 (銑削及研磨門類) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	模具加工 (銑削及打磨組裝門類) (四級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	模具加工 (車削及放電加工門類) (四級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	模具加工 (車削及研磨門類) (四級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	模具加工 (車削及打磨組裝門類) (四級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	模具加工 (打磨組裝及研磨門類) (四級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗

產品製造	模具加工 (打磨組裝及放電加工門類) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	生產加工 (金屬衝壓及鈹金加工業) (三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬衝壓及鈹金產品製造的相關經驗
	生產加工 (金屬壓鑄及鑄造加工業) (三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬壓鑄及鑄造產品製造的相關經驗
	模具加工 (銑削門類) (三級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	模具加工 (研磨門類) (三級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	模具加工 (打磨組裝門類) (三級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	模具加工 (車削門類) (三級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	模具加工 (放電加工門類) (三級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗
	生產加工 (塑膠業)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年模具製造的相關經驗

產品製造	生產加工 (金屬衝壓及鈹金加工業) (二級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業 (模具、金屬及塑膠) 相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬衝壓及鈹金產品製造的相關經驗
	生產加工 (金屬壓鑄及鑄造加工業) (二級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業 (模具、金屬及塑膠) 相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬壓鑄及鑄造產品製造的相關經驗
	生產加工 (金屬擠壓加工業) (二級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬擠壓產品製造的相關經驗
	生產加工 (一級)		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程相關 ◇ 擁有最少 4 年產品製造的相關經驗
產品品質監控及 檢測	品質控制 (金屬業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業 (模具、金屬及塑膠) 相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業 (模具、金屬及塑膠) 相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 品質管理相關 ◇ 擁有最少 4 年金屬產品品質監控及檢測的相關經驗
	品質控制 (塑膠業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 品質管理相關 ◇ 擁有最少 4 年塑膠產品品質監控及檢測的相關經驗
	品質控制 (模具業) (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 品質管理相關 ◇ 擁有最少 4 年塑膠產品品質監控及檢測的相關經驗

產品品質監控及 檢測	品質管理 (四級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之學士學位或同級，最少 6 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 3 年執行工程經理或同級/以上的職務，或 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 品質管理相關 ◇ 擁有最少 4 年品質監控及檢測的相關經驗
	品質控制 (三級)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 持香港認可之高級文憑或同級，最少 10 年於製造科技業（模具、金屬及塑膠）相關工作經驗，以及最少 5 年執行工程經理或同級/以上的職務 ◇ 能操流利英語及粵語及書寫能力，具備良好的溝通及表達技巧 ◇ 擁有評核的相關經驗 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 所修讀的高級文憑 / 學士學位或以上之課程必須與工業工程 / 機械工程 / 品質管理相關 ◇ 擁有最少 4 年品質監控及檢測的相關經驗