資歷架構過往資歷認可 汽車業申請人自我能力評估表(第一至四級)

如具備下列工作年資及大部份的工作能力和相關工作知識,可考慮申請認可 [目我	評估
「汽車機械維修及檢測(三級)」能力單元組合			是	否
年資及工作	•	五年汽車維修工作經驗,其中不少於三年為汽車機械維修/檢測工作		
經驗:				
能力及知識:	•	能夠按照機構守則指引,在不同情況/環境下,接待顧客,回應客戶		
		所需,提供適當產品/服務及建議,滿足顧客所需;及跟進服務的進		
		度及質素,確保符合顧客的要求		
	•	能夠辨識常見的危險化學品、污染物及廢物,閱讀及理解化學品安		
		全資料表(MSDS);能夠選擇適當的防護裝置,在確保安全及資源充		
		足的情況下,根據訂下的作業指引,環保及安全地儲存、運送、使		
		用、回收或棄置危險化學品、污染物及危害性廢物;遵從廢物回收、		
		暫存、棄置程序及環保作業要求處理所有廢物;熟悉相關意外處理		
		和基本急救知識,執行緊急應變措施;及明白職業安全及健康條例		
		下僱主及員工的責任要求及危險品條例、工廠及工業經營(危險物		
		質)規例和廢物棄置條例下的技術要求		
	•	能夠為顧客安排測試車輛及所需文件;及向顧客介紹有關車輛的特		
		性、各系統及設備的操作與應用;理解汽車相關的法規(交通、環保		
		及道路安全);及在足夠資料的情況下,判斷汽車在有關法例規管下		
		使用的合法性		
	•	能夠按照製造商維修手冊的指引,準確地執行診斷汽車各類燃料系		
		統較複雜的故障;按照診斷結果,執行或安排汽車燃料系統的修復		
		工序;在工序完成後,進行燃料系統測試和填寫簡單故障報告;按		
		照相關廢氣法規,正確評估汽車廢氣排放或冒煙;及香港相關處理		
		液化氣法規,正確執行處理液化氣系統組件		
	•	能夠按照製造商維修手冊的指引,準確地執行診斷汽車各類點火系		
		統較複雜的故障;按照診斷結果,執行汽車各類點火系統的修復程		
		序;及在工序完成後,進行點火系統測試和填寫簡單故障報告		
	•	能夠按照製造商維修手冊的指引,準確地執行診斷汽車各類廢氣管		
		制系統較複雜的故障;按照診斷結果,執行或安排汽車廢氣管制系		
		統的修復程序;能在工序完成後,進行廢氣管制系統檢測和填寫簡		
		單故障報告;及按照相關廢氣法規,評估汽車廢氣排放		
	•	能夠按照製造商維修手冊的指引,準確地診斷汽車各類引擎管理系		
		統較複雜的故障;按診斷結果執行或安排修復程序;在工序完成後,		
		進行引擎管理系統檢測和填寫簡單故障報告;及按相關法例評估各		
		類引擎的廢氣排放是否符合標準		
	•	能夠按照製造商維修手冊的指引,準確地執行診斷汽車各類冷卻系		
		統較複雜的故障;按診斷結果,執行或安排汽車各類冷卻系統的修		
		復程序;及在工序完成後,進行冷卻系統測試和填寫簡單報告		
	•	能夠按照製造商維修手冊的指引,準確地執行診斷汽車各類制動系		

資歷架構過往資歷認可 汽車業申請人自我能力評估表(第一至四級)

統較複雜的故障;按診斷結果,執行或安排汽車制動系統故障的修		
復程序;及在工序完成後,進行制動系統檢測和填寫簡單故障報告		
• 能夠按照製造商維修手冊的指引,準確地執行診斷汽車各類轉向系		
統較複雜的故障;按診斷結果,執行或安排汽車各類轉向系統故障		
的修復程序;及在工序完成後,進行轉向系統檢測並填寫簡單故障報		
告		
• 能夠按照製造商維修手冊的指引,準確地執行診斷汽車各類懸掛系		
統較複雜的故障;按照診斷結果,執行或安排汽車各類轉向系統故		
障的修復程序;及在工序完成後,進行懸掛系統檢測並填寫簡單故		
障報告		
• 能夠按照製造商維修手冊的指引,準確地執行診斷汽車各類傳動系		
統較複雜的故障;按照診斷結果,執行或安排汽車各類傳動系統故		
障的修復程序;及在工序完成後,進行傳動系統檢測並填寫簡單故		
障報告		
• 能夠按照製造商維修手冊的指引,準確地執行診斷汽車各類引擎較		
複雜的故障;按診斷結果,執行或安排修復程序;及在工序完成後,		
進行引擎檢測並填寫簡單故障報告		
• 能夠執行測試車輛,準確查找和診斷故障及確認修復;提供準確和		
恰當的維修建議;及正確判斷汽車系統和組件符合道路交通相關法		
規	_	_
• 能夠為汽車維修工具和設備執行或安排保養;為汽車維修工具和設		
備的故障進行初步診斷;為汽車維修工具和設備安排涉及法規必須		
的定期檢驗和校正,以及保管及或展示定期檢驗/校正文件;及準確		
記錄、保存和更新汽車維修工具和設備的保養和維修紀錄		
• 能夠按照製造商手冊,執行保養汽車檢測專用儀器和設備;及記錄		Ш
和管理檢測專用儀器和設備相關文件		
• 能夠按照香港道路交通汽車檢驗相關法規,檢查汽車存在缺陷;按		
照檢查結果,執行或安排修復程序;準確測試汽車各系統符合香港		
道路交通相關法規;及代理車主攜備車輛文件,按車輛類別安排預		
約和送檢		
• 能夠充分掌握環保法例及機構訂下的環保作業要求,謹慎地執行工		Ш
序,以保護環境;在熟悉的機電維修工場內,執行涉及危險化學品、		
污染物、可收回零部件及廢物的工序時,按既定程序進行;及在污		
染物洩漏時,掌握緊急應變措施,安全迅速地作出處理及跟進,減		
少危險及污染		

資歷架構過往資歷認可 汽車業申請人自我能力評估表(第一至四級)

評估方法	證明/評估範圍		費用 (\$)				
查證年資及	• 申請人需提供工作經驗證明文件的正副本		990				
工作經驗: 及							
筆試和	● 筆試一於 20 分鐘內完成有關零件銷售範疇的問題評估						
面見評估:	• 面見一於 20 分鐘內回答有關零件銷售範疇的問題						
達標準則:	● 面見的比重值佔 6 成、筆試佔 4 成;						
	● 整體加權比重值達 60%或以上;及						
	• 面見及筆試必須取得當中 50%分數。						
組合內包括的能力單元:							
	(詳細能力單元內容,請參考汽車業能力標準說明)						
• 提供維修發		AUSD	CN309A				
● 處理常見危	仓險化學品、污染物及廢物	AUSD	CN313A				
● 安排顧客》	則試車輛	AUSD	CN315A				
● 判斷汽車で	至有關法規(交通、環保及道路安全)下使用的合法性	AUSD	CN316A				
診斷汽車名	● 診斷汽車各類燃料供應系統故障 AUSD		ST301A				
• 診斷汽車點	钻火系統故障	AUSD	ST302A				
● 診斷汽車層	發氣管制系統故障	AUSD	ST303A				
● 診斷各類引擎管理系統故障 AUSD		ST304A					
● 診斷汽車冷卻系統故障 AUSDS			ST305A				
• 診斷汽車制	引動系統故障	AUSD	ST306A				
● 診斷汽車軸	專向系統故障	AUSD	ST307A				
● 診斷汽車系	选掛系統故障	AUSD	ST308A				
• 診斷汽車係	專動系統故障	AUSD	ST309A				
• 診斷汽車引	引擎故障	AUSD	ST310A				
● 測試和報告	告車輛行駛狀況		ST311A				
• 保養各種注	气車維修工具和設備	AUSD	ST312A				
● 保養汽車権	儉 測專用儀器和設備		ST325A				
● 安排汽車机	競	AUSD	ST326A				
● 執行環保付	乍業要求(機電維修)	AUSD	ST327A				