

汽車業 《 能力標準說明 》 能力單元

「汽車維修服務」職能範疇

名稱	認識電單車和組件的結構、功能及基本應用
編號	108642L1
應用範圍	於電單車維修服務的工作地點，從業員能夠認識電單車和組件的結構、功能及基本應用。
級別	1
學分	1 (僅供參考)
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 應具知識(電單車和組件的結構及功能)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 認識電單車和組件的結構和位置 • 認識電單車和組件的功能 <p>2. 應有表現(認識電單車和組件的基本應用)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 認識電單車各系統和組件的基本應用，例如： <ul style="list-style-type: none"> ○ 引擎及機械組件 ○ 各類燃料供應系統 ○ 各類引擎管理系統 ○ 各類電單車制動系統 ○ 電單車轉向系統 ○ 電單車懸掛系統 ○ 電單車傳動系統 ○ 一般電氣系統 ○ 各類先進電子控制系統 ○ 車身和車陣組件 ○ 其他相關系統
評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為受評人：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 能夠清楚指出電單車各系統和組件的結構、位置、功能和基本應用。
備註	