

範例一、招訓簡章

113 年度 招訓簡章

訓練單位名稱	睿能創意營銷股份有限公司		
課程名稱	電動機車檢修訓練班		
上課地點	梯次名稱		上課地點
	電動機車檢修訓練班-林口(一)		桃園市龜山區頂湖路 33 號
	電動機車檢修訓練班-台中(二)		台中市西屯區台灣大道四段 771 號 2 樓
	電動機車檢修訓練班-高雄(三)		高雄市三民區九如二路 255 號 8 樓之 1
	電動機車檢修訓練班-台中(四)		台中市西屯區台灣大道四段 771 號 2 樓
	電動機車檢修訓練班-高雄(五)		高雄市三民區九如二路 255 號 8 樓之 1
報名方式	採網路報名： 機車行升級轉型平台： <a href="https://motor-training.cier.edu.tw/second-phase">https://motor-training.cier.edu.tw/second-phase</a> 報名		
訓練目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 建立良好的工作習慣與態度</li> <li>2. 提升技術服務工序及工作效率</li> <li>3. 培養正確的維修觀念及企業服務精神</li> <li>4. 安排專業合格師資，強化有效的技能訓練</li> <li>5. 協助傳統機車行產業人士順利轉型綠能維修產業</li> <li>6. 督促學員完成紮實訓練課程，激勵學員取得合格證書</li> </ol>		
課程內容大綱 及時數	課程內容		課程時數
	Gogoro 動力系統與控制邏輯		3
	2 系列定保與後輪拆裝		5
	2 系列前段車體護蓋		3
	2 系列後段車體護蓋		5
	2 系列前懸吊拆裝		3
	2 系列後懸吊拆裝		5
	鏈條/皮帶調整與更換		3
	輪轂馬達拆裝與胎皮更換		5
招訓對象 及資格條件	<p>※招訓對象</p> <p>本計畫補助對象獲第一階段 3 部會機車維修技術訓練結訓證書之傳統機車行之從業人員</p>		
遴選學員標準及 作業程序	<p>公開招生接受報名，報名方式請於「機車行升級轉型輔導平台」線上報名或紙本郵寄報名；遴選方式由本線上報名系統報名順序遴選合格者，待本訓練單位通知錄取後，須於開課前三日繳交全額訓練費用，逾期者視為放棄，依序遞補備取。</p>		
招訓人數 及最低開訓人數	<p>15 人</p> <p>(最低開訓人數：12 人)</p>		
報名起迄日期	梯次名稱		報名起始日
	電動機車檢修訓練班-林口(一)		113 年 6 月 5 日
	電動機車檢修訓練班-台中(二)		113 年 6 月 5 日
	電動機車檢修訓練班-高雄(三)		113 年 6 月 5 日
	電動機車檢修訓練班-台中(四)		113 年 6 月 5 日
	電動機車檢修訓練班-高雄(五)		113 年 6 月 5 日
			報名截止日
			113 年 6 月 29 日
			113 年 8 月 8 日
			113 年 9 月 5 日
			113 年 10 月 3 日
			113 年 10 月 7 日

預定上課時間	梯次名稱	上課日期
	電動機車檢修訓練班-林口(一)	113年7月11、12、22、23日
	電動機車檢修訓練班-台中(二)	113年8月18、19、25、26日
	電動機車檢修訓練班-高雄(三)	113年9月22、23、29、30日
	電動機車檢修訓練班-台中(四)	113年10月19、20、27、28日
	電動機車檢修訓練班-高雄(五)	113年10月20、21、27、28日
每日上午09:30-18:30上課，共計32小時		
授課師資	<p>1. 張老師—現任：國立臺灣師範大學車輛與能源工程系講師，學歷：國立臺灣師範大學工業教育研究所畢，專長：Gogoro 電動機車基礎機構拆裝技術、汽車檢修技術、節能車輛檢修與製作。</p> <p>2. 邱老師—現任：新北高工汽車科教師，學歷：國立臺北科技大學車輛工程研究所畢，專長：Gogoro 電動機車基礎機構拆裝技術、汽車/機車修護、汽車電系、噴射引擎。</p> <p>3. 蕭老師—現任：臺中高工汽車科教師，學歷：國立雲林科技大學機械工程研究所畢，專長：Gogoro 電動機車基礎機構拆裝技術、汽車技術。</p> <p>4. 周老師—現任：彰師附工汽車科教師，學歷：國立彰化師範大學工業教育研究所畢，專長：Gogoro 電動機車基礎機構拆裝技術、技能指導。</p> <p>5. 陳老師—現任：睿能創意股份有限公司講師，學歷：亞東技術學院機械工程系汽車組，專長：Gogoro 電動機車基礎機構拆裝技術、汽車修護。</p> <p>6. 吳老師—現任：睿能創意股份有限公司講師，學歷：淡江大學教育科技系，專長：Gogoro 電動機車基礎機構拆裝技術。</p> <p>7. 梁老師—現任：睿能創意股份有限公司講師，學歷：建國科技大學電機科畢，專長：Gogoro 電動機車基礎機構拆裝技術、航空機械維修。</p>	
費用	<p>實際參訓費用\$12572            (政府補助 \$10058，參訓學員自行負擔 \$2514)  <b>一般對象政府補助訓練費用 80%、全額補助對象政府補助訓練費用 100%</b></p>	
退費辦法	<p>1. 參訓學員已繳納訓練費用，但因個人因素，於開訓日前辦理退訓者，訓練單位至多得收取核定訓練費用 5%，餘者退還學員。</p> <p>2. 已開訓但未逾訓練總時數 1/3 者，訓練單位應退還核定訓練費用 50%。但已逾訓練總時數 1/3 者，不予退費。</p> <p>3. 訓練單位有因故未開班、未如期開班、因訓練單位未落實參訓學員資格審查，致有學員不符補助資格而退訓者等情事之一者，應全數退還學員已繳交之費用。</p> <p>4. 訓練單位如變更訓練時間、地點或其他重大缺失等，致學員無法配合而需退訓者，訓練單位應依未上課時數佔訓練總時數之比例退還學員訓練費用。</p> <p>5. 因訓練單位原因，致學員無法於結訓後 6 個月內取得本計畫補助金額，訓練單位應先代墊補助款項。經司法判決確定或經認定非可歸責於訓練單位者，得另檢具證明向經濟部產業發展署機車行升級轉型推動小組申請代墊補助款項。</p> <p>6. 匯款退費者，學員須自行負擔匯款手續費用或於退款金額中扣除。</p>	
說明事項	<p>1. 訓練單位得先收取全額訓練費用。</p> <p>2. 所屬機車行設立登記地址屬山地原住民鄉、離島鄉、平地原住民鄉及偏遠地區之標準者為全額補助對象，報名時須備齊相關資料。</p> <p>3. 缺席時數未逾訓練總時數之 1/5，且取得機車技能提升培訓證書者，經行政程序核可後，始可取得補助。</p>	
訓練單位 聯絡專線	<p>聯絡電話：03-2730900      聯絡人：孫巧玲            傳真：03-2730930      電子郵件：christine.sun@gogoro.com</p>	
補助單位 申訴專線	<p><b>【經濟部產業發展署機車行升級轉型推動小組】</b> 電話：0800-527027 轉 2</p>	

※報名前請務必仔細詳閱以上說明。