

姓 名	林俊男	國籍	台灣			
性 別	男	E-MAIL	jnlin@tpcu.edu.tw			
聯絡方式	(O)02-28927154#8011#233					
學 歷	學校名稱		院系科別	所在地	年/畢業 (肄業)	學位名稱
	1	國立臺北科技大學	機電科技研究所 車輛組	臺北	就讀中	工學博士
	2	國立臺北科技大學	車輛工程學系	臺北	2015/畢業	工學碩士
	3	北台科學技術學院	機械工程系 車輛組	臺北	2006/畢業	工學學士
經 歷	相關專業性服務單位		職稱	專/兼任	起訖日	
	1	臺北城市科技大學	助理教授	專	2019/08~	
	2	啟英高中	汽車科教師	專	2017/02~2019/07	
	3	法拉蒂綠能	機構副理	專	2015/07~2017/01	
	4	環宇動力	品技部經理	專	2006/09~2013/08	
	5	順益汽車	修護技師長	專	1999/12~2002/12	
相 關 證 照	證照類型	發照機構	證照名稱	證照字號	備註	
	技術士證	行政院勞委會	汽車修護乙級	020-014966		
	技術士證	行政院勞委會	機車修護乙級	145-002978		
	技術士證	交通部	汽車修護技工	0012661		
專 長	1. 車輛售後服務技術訓練規劃 2. 車輛電腦控制系統元件檢修 3. 車輛塗裝 4. 電動車及車輛機電整合 5. 汽機車乙丙級檢定 6. 車輛故障診斷 7. 電動機車故障診斷					

著作	<ol style="list-style-type: none"> 1. Analysis of the advantages and disadvantages of using the parking space system to introduce the replacement of traditional parking lot equipment (NTUN 2017/11) 2. The influence of the inner diameter of the exhaust pipe on the engine output (NTUN 2017/11)
可擔任之課程	<ol style="list-style-type: none"> 1. 車輛工廠實習 2. 汽車塗裝技術 3. 汽車材料 4. 電動機車檢修 5. 車輛專業維修廠規劃 6. 內燃機 7. 汽機車乙丙級檢定
研究計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1. 齒輪幫浦之孔蝕現象及流體力學特性探討。 中華民國科技部 2017/08~2018/07