

## 2024 年關係企業可提供 A 計畫(產學儲備人才培訓)職缺調查

說明：欲調查各關係企業於 2024 年可提供元智大學及亞東科技大學之儲備人才職缺與名額。

### A 計畫(產學儲備人才培訓)職缺調查：

企業名稱：遠通電收				名額小計：1									
用人單位	職務名稱 (正職名稱)	工作內容 (條列簡述)	工作地點 (城市/ 大樓)	名額	學校 (元智/ 亞東)	科系	年級 (大四/ 碩二)	學業條件 (成績要求/ 先修課程)	實習培訓薪資 (時薪/月薪) (新台幣元)	獎助金 (4 萬/ 5 萬)	是否 供餐	是否 供宿	備註 (排班制度/特殊工作 環境/其他資格條件)
停車事業 業務部	實習生	參與停車新服務 提案、部門專案 規劃，嘗試與 Mentor 建立良好 溝通與討論，學 習面對不同的需 求者提供相對應 的專業服務	板橋	1	元智/ 亞東	皆可	皆可	學期平均高 於 80 分	月薪 27,470 元	大學 4 萬元，碩 士 5 萬 元	否	否	無

註：1.上表供各企業填寫回覆，若有其他需求可自行延伸表格使用。

2.學生年級：因實習培訓時程為寒假與下學期，因此設定申請學生之級別為大四或碩二。

3.原則上薪資需符合台灣法定基本工資。

4.獎助金依作業辦法規定為大學：4 萬元，碩士：5 萬元。

總經理

各級主管

人事主管

承辦人 吳佳蓁

電話 02-7710-6928

Email:

ClaireWu@fetc.net.tw

# 2024 年產學儲備人才甄選簡章

## 遠通電收股份有限公司

### 公司簡介

遠通電收股份有限公司係遠東集團子公司，成立於民國 93 年，配合國家交通政策推動，秉持「機動」、「誠信」、「創新」、「以客為尊」的服務理念及精神，提供全台灣用路人全新的高速公路電子收費服務。因應數位轉型及大數據運用，本公司除不斷提升國道電子收費之技術與服務品質，亦將此技術應用於多元智慧服務，且已頗具成效，成為名符其實之台灣之光。歡迎有志一同之精英夥伴加入遠通電收，共同協助台灣打造智慧交通、落實智慧城市的願景。

ETC 除高速公路電子收費系統外，可應用及延伸之智慧服務如下：

1. 在大數據廣為各界重視的時代，可導入民間無限的創意思維，讓龐大之去個資化 ETC Open Data 發揮最大效益。
2. 依據 700 萬廣大用戶之使用經驗，持續優化服務網頁及 APP，ETC APP 用戶活躍度居全台旅遊類 APP 第三。
3. 發揮社會公益價值，透過身份與位置驗證技術，運用於車輛定位、緊急危難救援及刑事偵防等事件。
4. 行動支付服務推展，除了高速公路自動扣款外，目前已能運用在智慧停車服務，並朝「台灣智慧停車領導品牌」邁進，未來可延伸至自助加油及其他支付，讓民眾

生活更加便利。

5. 先進的車牌辨識技術，持續透過機器學習及大數據分析，大幅提升 AI 影像辨識技術。

6. 成功進擊全球市場，ETC 電子收費系統不僅為國內智慧交通運輸系統(ITS)發展的火車頭，技術整廠輸出服務更推展至國外如越南、哈薩克、菲律賓等國家。

### 儲備人才職缺項目

儲備人才職缺項目	
職缺 1 名稱	停車事業業務部-實習生

## 儲備人才職缺 1 甄選簡章

職務名稱	停車事業業務部-實習生	
用人單位	停車事業業務部	
名額	1	
工作內容(詳述) (註：工作環境中若有須爬高、接觸化學藥劑、粉塵、高溫、高溼...等較特殊工作環境者，請註明)	1. 參與停車新服務提案。如停車折扣服務、電動車充電停車費折抵、停車服務市場調查。 2. 參與部門專案規劃。如智慧充電樁專案、商辦管理規劃、賣場規劃、遊樂園區規劃。 3. 嘗試與 Mentor 建立良好溝通與討論，了解理論與實務的差別，進行釐清與反思。 4. 學習面對不同的需求者提供相對應的專業服務。	
	<b>寒假實習階段</b>	<b>下學期培訓階段</b>
工作地點&地址	新北市板橋區新站路 16 號 15F	新北市板橋區新站路 16 號 15F
上班時間	<input checked="" type="checkbox"/> 每週星期一~五，一天八小時 工作時間(幾點~幾點):_09:00-18:00_ 午休時間(幾點~幾點):_12:00-13:00_ <input type="checkbox"/> 其他: (若需輪班、排班等請特別說明)	<input checked="" type="checkbox"/> 每週至少來三天 工作時間(幾點~幾點):_09:00-18:00_ 午休時間(幾點~幾點):_12:00-13:00_ <input type="checkbox"/> 其他: (若需輪班、排班等請特別說明)
實習培訓薪資	<input type="checkbox"/> 時薪:____元新台幣/時 <input checked="" type="checkbox"/> 月薪: <u>27,470</u> 元新台幣/月 <input type="checkbox"/> 其他: _____	<input type="checkbox"/> 時薪:____元新台幣/時 <input checked="" type="checkbox"/> 月薪: <u>27,470</u> 元新台幣/月 <input type="checkbox"/> 其他: _____
是否供餐	供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐， 學生自付費用 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 不供餐	供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐， 學生自付費用 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 不供餐
是否供宿	<input type="checkbox"/> 供宿 學生自付費用 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 不供宿	<input type="checkbox"/> 供宿 學生自付費用 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 不供宿
獎助金	大學 4 萬元，碩士 5 萬元	

## 申請資格

學校 (元智/亞東/皆可)	皆可
年級 (大四/碩二/皆可)	皆可
科系	皆可
學業成績	學期平均高於 80 分
其他資格條件	樂於學習新事物、積極負責

## 寒假實習階段規劃

實習規劃 重點項目	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 參與停車新服務提案。如停車折扣服務、電動車充電停車費折抵、停車服務市場調查。</li><li>2. 參與部門專案規劃。如智慧充電樁專案、商辦管理規劃、賣場規劃、遊樂園區規劃。</li></ol>
--------------	--

## 下學期培訓階段規劃

培訓規劃 重點項目	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 嘗試與 Mentor 建立良好溝通與討論，了解理論與實務的差別，進行釐清與反思。</li><li>2. 學習面對不同的需求者提供相對應的專業服務</li><li>3. 藉由實習過程，了解車經濟創新模式</li><li>4. 結合實務操作，發展未來進入職場的基本專業知識技能</li><li>5. 回顧學習過程。實習工作結束後，檢視過程中獲得的成長與改變，並統整所學。</li></ol>
--------------	--

【註 1】職缺調查表與甄選簡章填妥後，由人資單位統一彙整並傳送集團董事長辦公室備存。

【註 2】儲備人才畢業後進入公司任職，將調整為正式員工薪資，其薪資架構、職級、福利等依關係企業規定辦理。