

## 2023 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 2023 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：_亞東石化(股)公司_				名額小計：3									
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)
機械處	助理工程師	震動頻譜分析、材料請購 /驗收及工程發包/驗收	桃園市 觀音區	1	元智/ 亞東	機械工程	大四/ 碩二	學業成績 80 分以上	每週工作五天，月 薪 25,250 元。	4 萬/ 5 萬	是 (免費)	否	常日班、週休二日
儀電處	儀電應用師	原理運用及 實務操作	桃園市 觀音區	1	元智/ 亞東	電機工程	大四	學業成績 80 分以上/ 電力系統與邏輯電路	每週工作五天，月 薪 25,250 元。	4 萬	是 (免費)	否	常日班、週休二日
技術部	實習工程師	節能減碳與 製程改善研究	桃園市 觀音區	1	元智/ 亞東	化學工程 與材料	大四/ 碩二	學業成績 80 分以上	每週工作五天，月 薪 25,250 元。	4 萬/ 5 萬	是 (免費)	否	常日班、週休二日

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

電話

Email:

# 2023 年產學儲備人才甄選簡章

## 亞東石化股份有限公司

### 公司簡介

亞東石化成立已逾 30 年，生產暨行銷「純對苯二甲酸(PTA)」，廠區內兩條生產線係採用對二甲苯之空氣氧化法製造 PTA，主要供應聚酯纖維業者製造聚酯纖維、PET 瓶、PET 工程塑膠、聚酯薄膜等，年產量 200 萬噸。本公司於 2008 年成為【遠東集團】上下垂直整合之子公司，以產業一條龍，持續整合與轉型，上游石化居原料策略地位，中游化纖為全球聚酯翹楚，下游紡織具國際品牌形象的優勢地位，一條龍的產銷體系獨步全球，締造業界最佳競爭優勢。從原料、製造到銷售，整合台灣、大陸、越南、日本、東南亞產銷體系，充分發揮全球布局，打造最有競爭力的地位，更是業界推動工業 4.0 智慧化生產的先導。致力於永續經營，使員工享有安定、安全及職能發展的工作環境。

### 儲備人才職缺項目

職缺 1 名稱	機械助理工程師
職缺 2 名稱	儀電應用師
職缺 3 名稱	實習工程師

### 儲備人才職缺 1 甄選簡章

<b>職務名稱</b>	機械助理工程師	
<b>用人單位</b>	工務部機械處	
<b>名額</b>	1	
<b>工作內容(詳述)</b> (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)	設備巡檢、設備修復、預防保養規劃執行、震動頻譜分析、震動量測收集、設備損壞根因分析、材料請購/驗收、工程發包/驗收等。	
	<b>寒假實習階段</b>	<b>下學期培訓階段</b>
<b>工作地點&amp;地址</b>	觀音二廠 桃園市觀音區工業七路2號	觀音二廠 桃園市觀音區工業七路2號
<b>上班時間</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 每週星期一~五，一天八小時 工作時間(幾點~幾點): 08:00~16:30 午休時間(幾點~幾點): 12:00~12:30 其他: _____  (若需輪班、排班等請特別說明)	每週: <input type="checkbox"/> 2日 <input type="checkbox"/> 3日 <input type="checkbox"/> 4日 <input checked="" type="checkbox"/> 5日 工作時間(幾點~幾點): 08:00~16:30 午休時間(幾點~幾點): 12:00~12:30 其他: _____  (若需輪班、排班等請特別說明)
<b>實習培訓薪資</b>	<input type="checkbox"/> 時薪:____元新台幣/時 <input checked="" type="checkbox"/> 月薪:25,250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: 25,250元新台幣/月 <input type="checkbox"/> 其他: _____
<b>是否供餐</b>	供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input checked="" type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐， 學生自付費用__0__  <input type="checkbox"/> 不供餐	供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input checked="" type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐， 學生自付費用__0__  <input type="checkbox"/> 不供餐
<b>是否供宿</b>	<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
<b>獎助金</b>	大學四萬元、研究所五萬元 支付時間:應屆畢業或役畢成為正式員工滿一個月後	
<b>申請資格</b>		

<b>學校</b> (元智/亞東/皆可)	皆可
<b>年級</b> (大四/碩二/皆可)	皆可
<b>科系</b>	機械工程系
<b>學業成績</b>	80 分以上
<b>其他資格條件</b>	

### 寒假實習階段規劃

<b>實習規劃 重點項目</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 公司/部門組織、廠區環境、工作安全簡介 (室內簡報、現場說明)</li> <li>2. 工務部的責任/工作業務簡介 (室內簡報)</li> <li>3. 設備/管路識圖 (簡報、實務)</li> <li>4. 各項設備基本認識</li> </ol>
----------------------	--

### 下學期培訓階段規劃

<b>培訓規劃 重點項目</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工廠的安全活動 (室內簡報、實務)</li> <li>2. 材料請購及驗收流程(實務)</li> <li>3. 設備維修工作 (實務)</li> <li>4. 震動量測收集及頻譜分析(實務)</li> <li>5. 設備損壞根因分析(實務)</li> <li>6. 工程發包及驗收(實務)</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。

## 儲備人才職缺 2 甄選簡章

<b>職務名稱</b>	儀電應用師	
<b>用人單位</b>	工務部儀電處	
<b>名額</b>	1	
<b>工作內容(詳述)</b> (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. 儀電設備管線及電路圖識圖。 2. 電機原理之運用。 3. 儀電維修工作實務。 4. 專案之儀電相關工作規劃及改善配合執行。	
	<b>寒假實習階段</b>	<b>下學期培訓階段</b>
<b>工作地點&amp;地址</b>	觀音二廠 桃園市觀音區工業七路 2 號	觀音二廠 桃園市觀音區工業七路 2 號
<b>上班時間</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 每週星期一~五，一天八小時 工作時間(幾點~幾點): 08:00~16:30 午休時間(幾點~幾點): 12:00~12:30 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (若需輪班、排班等請特別說明)	每週: <input type="checkbox"/> 2 日 <input type="checkbox"/> 3 日 <input type="checkbox"/> 4 日 <input checked="" type="checkbox"/> 5 日 工作時間(幾點~幾點): 08:00~16:30 午休時間(幾點~幾點): 12:00~12:30 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (若需輪班、排班等請特別說明)
<b>實習培訓薪資</b>	<input type="checkbox"/> 時薪: _____元新台幣/時 <input checked="" type="checkbox"/> 月薪: 25,250 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: 25,250 元新台幣/月 <input type="checkbox"/> 其他: _____
<b>是否供餐</b>	供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input checked="" type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐， 學生自付費用 0 元 <input type="checkbox"/> 不供餐	供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input checked="" type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐， 學生自付費用 0 元 <input type="checkbox"/> 不供餐
<b>是否供宿</b>	<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
<b>獎助金</b>	四萬元。 支付時間: 應屆畢業或役畢成為正式員工滿一個月後	
<b>申請資格</b>		

<b>學校</b> (元智/亞東/皆可)	皆可
<b>年級</b> (大四/碩二/皆可)	大四
<b>科系</b>	電機工程系
<b>學業成績</b>	80 分以上
<b>其他資格條件</b>	

<b>寒假實習階段規劃</b>	
<b>實習規劃 重點項目</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 儀電設備管線及電路圖識圖</li> <li>2. 廠區環境、工作安全、工作業務簡介</li> <li>3. 儀電技術資料研究</li> </ol>
<b>下學期培訓階段規劃</b>	
<b>培訓規劃 重點項目</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 協助電機設備保養及維修(實務)</li> <li>2. 了解製程控制系統(DCS/PLC)、邏輯圖/控制迴路圖等</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。

## 儲備人才職缺 3 甄選簡章

<b>職務名稱</b>	實習工程師	
<b>用人單位</b>	技術部	
<b>名額</b>	1	
<b>工作內容(詳述)</b> (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)	節能減碳與製程改善研究。	
	<b>寒假實習階段</b>	<b>下學期培訓階段</b>
<b>工作地點&amp;地址</b>	觀音二廠 桃園市觀音區工業七路2號	觀音二廠 桃園市觀音區工業七路2號
<b>上班時間</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 每週星期一~五，一天八小時 工作時間(幾點~幾點): 08:00~16:30 午休時間(幾點~幾點): 12:00~12:30 其他: _____  (若需輪班、排班等請特別說明)	每週: <input type="checkbox"/> 2日 <input type="checkbox"/> 3日 <input type="checkbox"/> 4日 <input checked="" type="checkbox"/> 5日 工作時間(幾點~幾點): 08:00~16:30 午休時間(幾點~幾點): 12:00~12:30 其他: _____  (若需輪班、排班等請特別說明)
<b>實習培訓薪資</b>	<input type="checkbox"/> 時薪:____元新台幣/時 <input checked="" type="checkbox"/> 月薪:25,250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: 25,250元新台幣/月 <input type="checkbox"/> 其他: _____
<b>是否供餐</b>	供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input checked="" type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐， 學生自付費用__0__  <input type="checkbox"/> 不供餐	供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input checked="" type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐， 學生自付費用__0__  <input type="checkbox"/> 不供餐
<b>是否供宿</b>	<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
<b>獎助金</b>	大學四萬元、研究所五萬元 支付時間:應屆畢業或役畢成為正式員工滿一個月後	
<b>申請資格</b>		

<b>學校</b> (元智/亞東/皆可)	皆可
<b>年級</b> (大四/碩二/皆可)	皆可
<b>科系</b>	化學工程與材料系所
<b>學業成績</b>	80 分以上
<b>其他資格條件</b>	

### 寒假實習階段規劃

#### 實習規劃 重點項目

1. 公司/部門組織、廠區環境、工作安全簡介（室內簡報、現場說明）
2. 工廠製程基本認識
3. 協助能源申報作業

### 下學期培訓階段規劃

#### 培訓規劃 重點項目

1. 能源管理與應用原理
2. 節能減碳設計
3. 小型專案研究與改善應用

【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。