

澳門青年重點產業實習計劃崗位

範疇	企業／機構名稱／實習地	崗位名稱	數量(名)	要求專業能力	崗位職責和工作內容
安全開發	蔚來汽車 上海市嘉定區	智慧製造車輛動力學模擬實習崗	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本科及以上學歷，車輛工程，具備車輛動力學模擬經驗優先；</li> <li>2. 熟悉車輛動力學模擬（瞭解 EPS 建模，車輛縱向橫向運動，KnC 模擬/Tire 模擬），能夠利用車輛動力學模擬工具進行車輛動力學建模和計算；</li> <li>3. 熟悉使用 Matlab Simulink，具備使用 Matlab Simulink 設計整車控制策略的經驗（車輛運動控制優化策略：DYC/ABS/TVC）；</li> <li>4. 有責任心，良好的團隊合作，組織和溝通能力；</li> <li>5. 良好的英語溝通能力。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 參與支援整車縱向橫向建模工作；</li> <li>2. 參與支援模型/軟體在環驗證 SIL/MIL；</li> <li>3. 參與安全模擬工作。</li> </ol>
動力學仿真	蔚來汽車 上海市嘉定區	車輛動力學仿真	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學歷：本科及以上學歷，車輛工程，具備車輛動力學模擬經驗優先</li> <li>2. 熟悉車輛動力學模擬（瞭解 EPS 建模，車輛縱向橫向運動，KnC 模擬/Tire 模擬），能夠利用車輛動力學模擬工具進行車輛動力學建模和計算；</li> <li>3. 熟悉使用 Matlab Simulink，具備使用 Matlab Simulink 設計整車控制策略的經驗（車輛運動控制優化策略：DYC/ABS/TVC）；</li> <li>4. 有責任心，良好的團隊合作，組織和溝通能力</li> <li>5. 良好的英語溝通能力</li> <li>6. 熟悉 AVL VSM; Carsim; Carmaker; MATLAB Simulink</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 參與支援整車縱向橫向建模工作；</li> <li>2. 參與支援模型/軟體在環驗證 SIL/MIL</li> <li>3. 參與安全模擬工作</li> </ol>
質量管理	蔚來汽車 上海市嘉定區	工業化製造質量管理實習崗	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 協助負責人完成軟體品質流程的跟進、處理工作；</li> <li>2. 負責軟體品質週報、報表等相關資料的收集、整理、跟蹤；</li> <li>3. 負責軟體發展管理系統優化跟進及協調；</li> <li>4. 支援開發團隊完成技術文檔上線管理。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 執行任務過程中一定要仔細、細心，且具備較強的主觀能動性和責任心；</li> <li>2. 有專案管理、品質保證相關經驗優先，能熟練使用 JIRA、Confluence；</li> <li>3. 熟悉 Python，能使用 Pandas、Numpy 進行資料清洗。</li> </ol>
專案推動	蔚來汽車 上海市嘉定區	工業化製造可持續發展實習崗	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學歷：985/211 重點院校或海外名校高年級研究生以上學歷，中英文流利；</li> <li>2. 專業：環境、能源、化學專業 Plus；</li> <li>3. 個人能力要求：較強的邏輯思維能力、出色的資訊分析整合能力、抗壓能力、溝通及協調能力、問題分析解決和人際交往能力；</li> <li>4. 為人誠懇踏實，願意共用，工作態度認真，有責任心，性格開朗，積極主動，具有團隊合作精神；</li> <li>5. 能熟練應用辦公自動化軟體，熟悉 PPT 操作、AI 使用；</li> <li>6. 對環境、綠色、低碳有濃厚的興趣。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 協助整理、分析環境、綠色、低碳行業對標、及政策趨勢、市場洞見；</li> <li>2. 參與公司可持續文化傳播文字宣傳工作、以及活動策劃推廣；</li> <li>3. 協助支援公司地毯及綠色專案推動及落地工作。</li> </ol>

澳門青年重點產業實習計劃崗位

範疇	企業／機構名稱／實習地	崗位名稱	數量(名)	要求專業能力	崗位職責和工作內容
能源運營	蔚來汽車 上海市嘉定區	能源運營實習崗	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工作認真負責，細心耐心，樂於學習；</li> <li>2. 熟練掌握資料工具，善於資料整理者優先。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 基於業務邏輯，建立業務資料模型，為團隊提供反映產品和運營狀況的資料包表；</li> <li>2. 基於充換電場景，維繫社群，通過日常運營，及不定期的充換電活動，打造使用者嚮往感，增強客戶粘性，增大客戶漣漪價值。</li> <li>3. 即時瞭解能源相關政策，深入剖析與應用；維護與政府，投資人，場地方等多重關係，提升其滿意度；協助團隊進行商務拓展。</li> <li>4. 結合 Tableau、Power BI、Galaxy Lite 等資料工具，明確資料關鍵指標，及時發現業務存在的問題</li> <li>5. 專案備案和路政許可辦理的支持&amp;對接</li> </ol>