

日本 ASM 株式會社招募理工科英才（海外出差機會豐富）



■ 工作内容

【設備設計開發工程師】

設計、開發、改造、調整管理構成半導體裝置的各個元件。物件為以設備核心反應室為首，還有其他的控制裝置、搬送裝置還有氣體之類。

結構精密度非常高，構成零件有一萬以上，設計圖也有數千以上。

負責反應室的開發，維持在結構中的高頻、材料氣體的複雜反應。使命是通過結構設計精確重現反應現場，發掘最大潛在性。

【process 開發工程師】

應用化學物理的原理，從納米規模的實驗解析到裝置設備的模組改善的對應，世界矚目的最先端技術的發信源。在反應堆燃燒室的密閉空間中，產生等離子、控制高周波和材料氣體生成多樣性的薄膜。溫度、電壓、氣體流量、材料選擇性、真空壓等控制的各種參數，從多次的假說、實驗到解析接近來找出最適的條件。

【軟體開發工程師】

開發設備裝置的控制軟體程式開發、程式的設備裝置實裝等使得各個部件同步（歡迎電氣、信息、控制、資工等理工科 ※會 C++ 更好）

■ 應征要求

1.不拘泥與常識，能夠有創造力的人。

2.對任何事物具有韌性的人。

3.有毅力、敢於面對的人。

4.日語要求 N3 以上或相当于 N3

5.關於專業和英語等要求

【設備設計開發工程師】

· 歡迎機械、電機電氣等理工科 ※TOEIC500 更好

【process 開發工程師】

· 歡迎化學、物理、材料等理工科 ※TOEIC600 更好

【軟體開發工程師】

· 歡迎電氣、信息、控制、資工等理工科

6.習慣於出差

【設備設計開發工程師】

國內_公司各據點 1 周左右 / 次 (1 年 10 次左右)

海外_新加坡、韓國 2-4 周 / 次 (1 年 3-5 次左右)

【設備設計開發工程師】

國內_客戶工廠 1-2 周 / 次 (1 年 3-5 次左右)

海外_美國、台灣、韓國 2 周-2 個月 / 次 (1 年 3-5 次左右)

【軟體開發工程師】

國內_客戶工廠 1-2 周 / 次 (1 年 3-5 次左右)

海外_美國、台灣、韓國 2 周-2 個月 / 次 (1 年 3-5 次左右)

■薪資福利

1.月收學士 206600 日元 碩士 224700 日元 博士 234700 日元

2.退休金、財產儲蓄制度、医疗保险、企業養老金、厚生年金基金、健康保險、各種契約保養所等福利齊備

3.失業保險、工傷保險、健康保險、職工養老保險齊全

4.有住房補貼

(更多詳情請參見 http://www.workinjapan.com.tw/detail.php?company_id=152)

如有請興趣請發送履歷至 wij_taiwan@waku-2.com 報名。