



ファシリティエンジニア（電気・水処理・機械・ガス化学）（TSMC社とソニーセミコンダクタソリューションズ社の合併企業）

Japan Advanced Semiconductor Manufactur...

Job Information

Recruiter

[JAC Recruitment Co., Ltd.](#)

Hiring Company

Japan Advanced Semiconductor Manufacturing株式会社

Job ID

1551311

Industry

Electronics, Semiconductor

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kumamoto Prefecture

Salary

5 million yen ~ 9 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】有給休暇 法定に基づき支給 【休日】週休二日制 土 日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始 他日本のカレンダーに基づく ...

Refreshed

February 7th, 2026 02:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Fluent

Minimum Japanese Level

Native

Other Language

Chinese (Mandarin)

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2217781】

1. 半導体プラント設備システムの計画、建設、運用、保守メンテナンス

2. 工場システムの生産品質リスク分析、リソース及びエネルギー、水の効率的運用、およびエンジニアリングの安全性とシステム改善管理の向上
 3. プラント設備システムの運転、メンテナンス管理全般
 4. 設備、プロセス、その他関連部門と協力し、工場システム運用における品質及び安定性の維持など
-

Required Skills

【必須要件】

1. 高専（専攻科）、学士卒業以上
2. 技術分野の分野専攻が望ましい
3. 機械、制御、環境エンジニアリング、その他科学やエンジニアリングに関連する専門知識
4. 優れたコミュニケーションスキル、チームワーク能力、論理的思考および問題解決スキル
5. 誠実性、積極性、日常業務における継続的な革新マインド
6. 下記資格保持者優遇：
(水処理) 水質関係第1種公害防止管理者、酸素欠乏作業主任者、空調給排水管理監督者

(機械) 害防止主任管理者（大気1種 or 3種）、公害防止管理者（大気1種 or 3種）、放射線取扱主任者、有機溶剤作業主任者、放射線業務に係る労働衛生教育、ボイラー取扱作業主任

(化学ガス) 有害物質取扱い関連、特定化学物質等作業主任者、高圧ガス保安主任者、高圧ガス保安統括者、特定高圧ガス取扱主任者、第一種圧力容器取扱作業主任者、危険物保安監督者、危険物施設保安員

【尚可要件】

基礎英語力をお持ちの方は歓迎致します。また、英語を学ぶ意欲のある方を歓迎致します。

Company Description

ファンドリー、半導体素子の製造・販売など