



【800～900万円】製造管理（溶接構造物、鉄橋、鋼構造物など）

エンジニアリング会社ながら自社で研究開発も行っており省エネやCo2削減関連のエ...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

日鉄エンジニアリング株式会社

Job ID

1576248

Industry

Petrochemical, Energy

Job Type

Permanent Full-time

Location

Fukuoka Prefecture

Salary

8 million yen ~ 9 million yen

Work Hours

09:00 ~ 17:20

Holidays

【有給休暇】入社半年経過後10日～20日/年（入社年度は入社日に応じて付与） 【休日】完全週休二日制 年末年始 有給休暇付与日...

Refreshed

February 5th, 2026 16:41

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2148360】

（１）海洋の基礎構造物の海外製造管理

海洋プロジェクト（洋上風力など）の基礎構造物の海外製造管理をお任せする募集です。

・具体的には

アジアベンダーに対するプロジェクトマネジメント、実行管理

工数計算、工程計画の立案

工事におけるSV業務

現地での試運転対応

- (2) エネルギープラントプロジェクトにおけるプラント品製造管理
・プラント品製造の国内・海外での製造管理に関する業務全般
-

Required Skills

【必須条件】

- ・製造管理のご経験
- ・海外出張に対応可能な方（年間の合計で180日ほどの海外出張を想定）

【歓迎条件】

- ・英語TOEIC600点以上（英語での業務に抵抗感のない方）
- ・海外ベンダーを活用したファブレス管理のご経験
- ・溶接管理技術者 1 級
- ・材料、製缶、機械加工、機械組立等の基盤要素技術やプロジェクトマネジメント力などいずれかの知識や素養がある方

※構造物（溶接構造物、鉄橋、鋼構造物など）の製造管理経験者歓迎致します

【求める人物像】

- ・海外出張に対応できる方（通訳あり）
 - ・製造現場の技術・技能に精通した方
 - ・多様な文化の受入れ可能な方
-

Company Description

【製鉄プラント】環境・省エネ対応型設備【環境・エネルギー】廃棄物発電プラント、下水污泥固形燃料化システム（ジェイコンピR）オンサイトエネルギー供給、電力小売、風力発電、バイオマス発電プラント、地熱発電関連プラント（地熱蒸気生産設備、バイナリー発電システム）、省エネ型二酸化炭素回収設備（ESCAPR）、エネルギープラント（LNG・LPG・原油受払基地、貯蔵設備等）、水素ステーション洋上風力発電設備建設、石油・天然ガス生産設備（海洋プラットフォーム、海底パイプライン）陸上パイプライン（天然ガス・石油・都市ガス等）、水道施設（パイプインパイプ工法、馬蹄形トンネル、水管橋等）【都市インフラ】総合建築（工場・倉庫等）、システム建築、特殊鉄構（超高層・大空間鉄骨、木・鋼ハイブリッド構造）免制震デバイス、土壌・地下水浄化橋梁商品海洋インフラ整備（港湾・空港整備、浮漁礁等）