



## プラントエンジニア（機械系）/東京

非鉄金属系大手プラントエンジニアリング会社での募集です。 機械設計・機構設計・...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

非鉄金属系大手プラントエンジニアリング会社

**Job ID**

1467460

**Industry**

Chemical, Raw Materials

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

5.5 million yen ~ 10 million yen

**Work Hours**

09:00 ~ 18:00

**Holidays**

【有給休暇】初年度 5日 1か月目から 年間休日 124日（2023年度）有給休暇 入社日に5日/10日/15日支給（入社月...

**Refreshed**

June 21st, 2024 06:00

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Daily Conversation

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

High-School or Below

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

【求人No NJB1091440】

機械系技術者として、以下業務をお任せいたします。

・同グループ各工場をメイン顧客とした各種産業プラントの仕様設計・導入設備の決定・設備発注・納入・工事施工・立上・試運転まで、プラントエンジニアリング業務全般に携わっていただきます。顧客・下請業者との折衝もあります。

・主に弊社の納めた各種プラントの設計、メンテナンスに係わる見積り、機材の調達、施工管理、運転立会、引渡し、保全等の業務

・同グループの仕事は60%程で、残りの40%程度は独自で受注しています。受注後や施工・試運転の際は、国内外の現場に

て業務を遂行いただきます。プロジェクトによっては国内外の現場へ数か月間の長期出張業務があります。プロジェクト遂行では機械、電気、土木建築の担当でチームを組んで進めますが、機械担当がチーフとなって進めるケースが大半です。

・受注～納入期間：大型案件（10億円超え）約2年半／中小型案件半年～約1年

#### 【魅力】

意欲と行動力があれば、案件初期の段階から裁量権を与え任せる自由闊達な風土で、組織の中で個性を発揮できる職場環境です。また、業務が細分化されていないため、受注～設計～完成まで直接自分で携わることができます。そのため、幅広い業務でスキルを磨くことが可能です。少数精鋭の会社なので、一人ひとりが裁量権を持って活躍しています。

---

## Required Skills

【必須の経験・資格】 ・各種産業プラントの設計～試運転までの一連の業務のご経験、又はプラント／メーカー等の設備設計経験5年以上 ・普通自動車免許（A T可） ・パソコン（Word、Excelなど基本操作） ・AutoCADソフト実務経験 【歓迎される経験・資格】 1級もしくは2級機械保全技能士、エネルギー管理士、1級もしくは2級施工管理技士（管工事）、酸欠・硫化水素作業主任者、玉掛技能講習、足場組立作業主任者、有機溶剤作業主任者、特定化学物質四アルキル・鉛等作業主任者、低圧電気取扱教育、職長安全衛生責任者、公害防止管理者、危険物取扱者、3D CADツールの実務経験者 【求める人物像】 ・意欲があって誠実な人、タフな人 ・論理的に物事を組み立てられる方 ・これまでの経験や知識にないことに對しても、自分なりに仮説を立てP D C Aサイクルを回していける方 ・社内外の関係者と折衝できる方 ・諦めず根気強く課題・課題解決に取り組む人

---

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします