


**コンストラクションマネージャー ◆世界初のアンモニア合成技術を持つベンチャー企業**
**募集職種**
**採用企業名**

つばめBHB株式会社

**求人ID**

1533864

**業種**

プラント

**雇用形態**

正社員

**勤務地**

神奈川県、横浜市港北区

**最寄駅**

横浜線、新横浜駅

**給与**

700万円～1000万円

**勤務時間**

9:00～17:15

**休日・休暇**

完全週休2日制

**更新日**

2025年06月07日 00:00

**応募必要条件**
**職務経験**

3年以上

**キャリアレベル**

中途経験者レベル

**英語レベル**

基礎会話レベル

**日本語レベル**

ネイティブ

**最終学歴**

高等学校卒

**現在のビザ**

日本での就労許可が必要です

**募集要項**
**【ミッション】**

世界初のアンモニア合成技術を持つベンチャー企業である当社において、小型アンモニア製造プラントに関する国内外のプロジェクトマネジメント業務をお任せいたします。

当社が保有する新技術は、世界に通用するポテンシャルを秘めており、スタートアップを数年間で売上数百億円規模に成長させる重要なポジションです。

当社は少数精銳でありながら、一連の技術（触媒、配管・メカ・電計・制御システム、運転）を内製化しています。

また、経営陣からプロジェクトに関する多くの権限が委譲されるポジションのため、自身の裁量で、プロジェクト全体像を俯瞰しながら、本質的な価値創造をしていただくことを期待しています。

#### 【ポジションの魅力】

- 持続可能な社会の実現に向けて

世界中に、オンサイトでアンモニアを生産する世界を作ることで、地球規模での環境・食料問題の解決に、大きく寄与したいと考えています。

また、大学発のベンチャー企業として、日本初の先進技術をグローバルに展開していく使命・大義もございます。

#### ● 挑戦を応援し失敗を許容する文化

少数精鋭のため、一人ひとりの裁量権が大きく、自身の貢献度が見えやすい環境です。

主体性は求められますが、能動的に問題提起・提案・リソース確保をし、プロジェクトを推進する醍醐味を味わえるのは、スタートアップならではです。

また、ご経験やご志向性次第で、与えられたミッションに留まらず、自ら仕事を作り出す、もしくは手を挙げることで、他ポジションへのステップアップや兼務、組織開発や業務体制構築等、キャリアの幅を広げることができます。

#### ● 世界中どこにも通用する人材に

当社は、創業8年目のまだまだ若い会社ですが、既に2号機目を受注しています。

また、技術力の高さ（世界トップのアンモニア合成触媒）、市場の成長性やカーボンニュートラル社会の追い風等もあり、スタートアップではトップクラスの累計76億円（今後も増資予定）の資金を調達しています。

現在、会社が急成長し、グローバル展開を進める中、社員一人ひとりが成長できる環境・フェーズだと思います。

#### ● ワークライフバランス

全社的にリモートワークを積極的に導入しており、出社・リモートのハイブリット型で、ワークライフバランスのとれる環境です。小さい子どもをもった世代も多く、柔軟な働き方が可能です。

#### 【具体的な業務内容】

- プラント建設工事の実現性調査、計画作成、建設工事仕様策定・発注、契約調整  
※場合により海外への長期出張あり

#### 雇用形態

正社員

試用期間あり（3ヶ月）

#### 【給与】 700～1000万円（別途、海外勤務手当支給）

年俸制（賞与なし）

契約期間：期間の定め無し

昇給：あり

#### 【就業時間】

- ・ 9:00～17:15
- ・ 所定労働時間：7時間15分
- ・ 休憩時間：60分
- ・ フレックスタイム制：あり（コアタイムなし）

#### 【残業手当】

全額支給（管理監督者の場合は無）

#### 【勤務地】

本社：神奈川県横浜市港北区新横浜2-3-12 新横浜スクエアビル 6階

※1 自動車通勤は不可になります

・ 転勤：当面なし

・ 受動喫煙対策：屋内禁煙（屋外に喫煙所あり）

#### 【休日・休暇】

- ・ 年間休日120日以上
- ・ 完全週休2日制
- ・ 土日祝・夏期休暇3日・年末年始12/29～1/3
- ・ 有給休暇日数：初年度入社月に応じ最大15日付与

#### 【制度・福利厚生】

- ・ 社会保険：完備
- ・ 通勤手当：あり
- ・ 退職金：なし
- ・ 定年：65歳

#### スキル・資格

#### 必須スキル

- ・ プラントエンジニアリングまたはゼネコンでの就業経験

- ・コンストラクションエンジニアまたはコンストラクションマネージャーの経験
- ・海外実務経験

#### 歓迎スキル

- ・実現性調査、工事計画（仮設計画含む）・積算、建設工事仕様策定・発注、契約調整、施工管理（工程、品質、安全衛生、コスト、労務）の経験
- ・コンストラクションエンジニアとして地質調査からプラント引き渡しまで一気通貫で業務を行った経験

#### 求める人物像

- ・新しいことや難しいことに意欲的に挑戦ができる方
- ・既成概念に捉われない柔軟な発想・思考ができる方
- ・目標達成に対して確固たる意志を持ち成果を出せる方
- ・高いアンテナを持ち、主体的かつ広域的に情報収集ができる方
- ・積極的な情報発信を通じて、周囲を巻き込みながら成果を出せる方

---

#### 会社説明