



## 【再生可能エネルギー・外資系】 BESSシニアエンジニア

### Job Information

**Hiring Company**[CHC Japan K.K](#)**Job ID**

1470330

**Industry**

Electric Power, Gas, Water

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

8 million yen ~ 10 million yen

**Refreshed**

January 23rd, 2026 06:00

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 6 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Fluent

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

#### 主な業務内容

- ・ 蓄電所の開発・建設における技術検討及び渉外業務対応を主導
- ・ 建設関連（EPC契約、工程管理、安全管理）を主導
- ・ 蓄電所の開発・建設に必要な許認可や登録に関する行政機関との手続き完了の監督
- ・ 電力会社との系統連系協議及びそれ関連の主導
- ・ 蓄電所開発初期における立地及び開発可能性の調査

### Required Skills

#### 必須要件

- ・ 土木工学、電気工学の大学学位
- ・ 日本で働く権利
- ・ 8-10年の専門的経験
- ・ 国内出張が可能であること

### 歓迎要件

- 発電所の開発業務経験（再エネ、蓄電に限らず）
- 土木工事、電気工事に従事した経験
- 行政機関や電力会社との折衝業務経験
- インフラ会社、電機メーカー、エンジニアリング会社等にて電気設備やそれを活用したシステムの開発、設計、品質管理、保守の実務経験
- 電気主任技術者等の資格を有する
- 英語での実務経験

### 求める人物像

- 自主的に問題解決策を生み出す能力（監督の下で仕事をしながらも）
- 既定概念にとらわれず、柔軟かつロジカルに思考できる方
- フットワーク軽く、スピード感を持って行動できる方
- 他人と協力しながらの業務推進に好み、コミュニケーション力が高い方
- 多数のタスクを並行して管理できる方
- -経験を共有し、ジュニアチームメンバーのスキル開発を支援することに意欲的な方
- エネルギー貯蔵業界への成長意欲があり、エネルギー貯蔵技術の普及に熱意がある方。

---

### Company Description