



急募！【電池技術のスペシャリスト】ハイブリッドスーパーキャパシタ（HSC）のパイオニア企業/フルフレックス勤務

✓蓄電デバイス製品を中心にエネルギー事業を展開 ✓生産拡大に向け山梨新工場を設立

Job Information

Hiring Company

Musashi Energy Solutions Co., Ltd.

Job ID

1582210

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Yamanashi Prefecture, Hokuto-shi

Salary

4 million yen ~ 7 million yen

Work Hours

フルフレックス勤務 ※標準：8:10 ~ 17:00

Holidays

完全週休2日制（土日）

Refreshed

July 10th, 2026 02:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 1 year

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

≪募集要項・本ポジションの魅力≫

- 蓄電デバイスの材料検討や電極設計など、電池セルの新規・改良開発を担当
- 次世代エネルギーデバイス開発に携わり、AI時代の電力需要を支える技術開発に貢献できる
- 材料開発やセル設計など幅広い研究開発に携わり、電池技術の専門性を高められる環境
- フルフレックス勤務や有休消化率90%以上など柔軟で働きやすい勤務環境

【業務内容】

開発部門での蓄電デバイスの新規および改良開発を担っていただきます。

- セル構成材料の検討・評価
- 電極および構成材料/製法の検討・評価
- セル設計に関する業務です

■募集背景：

弊社で開発・生産・販売しているハイブリッドスーパーキャパシタ（HSC）は高出力で急速充放電が可能な新世代のエネルギーデバイスです。

CHAT-GPTなどの生成AI普及により、データセンターの電力負荷を補うシステムが必要になっており、弊社のHSCを搭載するために開発・増産体制強化を急ピッチで進めています。

これから飛躍的に拡大する可能性を秘めた弊社のビジネスと一緒に立ち上げていただけるメンバーを追加募集しています。

【雇用形態】

正社員

【給与】

月給：21.9万円～40万円

■昇給：年1回（6月）

■賞与：年2回（夏季、冬季）

【就業時間】

フルフレックス勤務

※標準：8:10～17:00

【勤務地】

〒409-1501 山梨県北杜市大泉町西井出8565

■受動喫煙対策：分煙（敷地内喫煙所あり）

※基本的に本社通勤を前提としますが、リモート勤務の制度もございますのでご相談ください。

【休日休暇】

- 完全週休二日制（土日）※その他会社カレンダーに規定
- 有給休暇入社即日付与（初年度11日）※試用期間は内3日のみ利用可（前年有休消化率90%以上）

【待遇・福利厚生】

- 各種社会保険完備
- 通勤手当（2～50Kmまで）
- 子供手当：13,000円/子ひとりにつき（18歳未満または大学生まで）
- 高速通勤手当（弊社規定区間）
- 単身赴任手当：40,000円
- 持株会制度
- 自動車団体保険割引
- 旅行手配代理サービス

Required Skills

【必須要件】

- 大卒以上（理工系大学で化学又は電気化学を専攻された方）
- 電池、キャパシタの研究開発経験（材料開発、電池設計、電池評価などの経験もしくは製品化/量産化等の経験）
※電気化学、材料化学、分析化学、電極関連技術（レオロジー、塗料化技術、コーティング技術等）
※二次電池、キャパシタの材料、周辺技術開発の経験も考慮

Company Description