

## 経験者採用 概要

**募集職種:** 技術職（総合職、正社員。試用期間 3か月）

**業務内容:** 弊社及び弊社顧客（主に施工店）を技術面よりサポートして頂きます。  
発電シミュレーション・自家消費シミュレーションの作成  
営業チームの見積作成・機器選定にあたり技術面のサポート  
メーカー技術資料の確認・収集  
基幹システム（クラウドサービス）のデータ更新  
シミュレーションソフトの機能更新と開発（要件定義）  
技術資料・プレゼン資料の作成。  
太陽光 AI システム向けデータの収集・編集・ファインチューニング  
\* ソフトウェア開発と AI システムのプログラミングは提携先の IT 企業で行います。

**応募条件:** 太陽光モジュールメーカーの技術部門の勤務経験（5年以上）  
太陽光モジュールメーカーで技術資料（例：仕様書・取扱説明書・認証関連資料）の作成経験  
太陽光発電設備の発電シミュレーションの作成経験

**歓迎条件:** 太陽光発電所のデューデリジェンスの経験  
パワーコンディショナ・蓄電システム・遠隔監視システムの設定経験  
国家資格保有者（例：電気主任技術者、ネットワークスペシャリスト等）  
電力会社での勤務経験

**勤務地:** 東京都港区赤坂 2-20-5 デニス赤坂 5 階。（受動喫煙防止措置：屋内禁煙）  
最寄駅 東京メトロ 潟池山王駅、赤坂駅、六本木一丁目駅から徒歩 7 分。  
\* テレワークは検討しておりません。

**勤務時間:** 平日 09:30-18:00（休憩 12:00-13:00、7.5 時間労働）

**年間休日数:** 125 日（土日、祝日。夏季/年末年始等）

**給与:** 想定年収 400～800 万円（月給：28～60 万円）  
経験、能力等を考慮し、当社規定により決定します。  
\* 残業手当を別途支給（想定時間：0～20 時間/月）

- \* 上記年収には残業代含まれておりません
- \* 通勤交通費を規定内支給

**社会保険:** 健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険

**選考プロセス:** 01 書類選考（受領後、1週間目安で合否通知いたします）

↓

02 一次面接（弊社：東京都港区赤坂 2-20-5 デニス赤坂）  
(面接終了後、1～2週間目安で合否通知いたします)

↓

03 最終面接（弊社：東京都港区赤坂 2-20-5 デニス赤坂）  
(面接終了後、1～2週間目安で合否通知いたします)

- 状況により、日程・面接回数は変更される場合があります。

**応募方法:** 応募書類（2点）をメールにて提出。（提出先：[career@e-solar.co.jp](mailto:career@e-solar.co.jp)）

**提出書類:** 履歴書（要：顔写真）及び職務経歴書。