

インターンシップ募集

募集職種: 営業・技術サポート（再生可能エネルギーの営業・コンサルタント）

目的及び就業内容:

太陽光発電の専門企業である弊社にて、再生可能エネルギーの最前線に関する仕事を体験し、再生可能エネルギーに携わる仕事で必要とされるスキルを身につける事が出来ます。

太陽光発電をはじめとする再生可能エネルギーの基礎を学びつつ、習熟度に応じて、太陽光発電システム・自家消費システムの作成、システムプログラムの開発、AIシステム学習データの作成と検証、プレゼン資料作成等、が具体的な実務内容となります。社員のサポートを受けながら参加者の習熟度に応じた仕事を実践していただきますのでご安心下さい。

インターンシップ期間終了後には、代表取締役によるフィードバックがございます。今回は弊社初のインターン募集となります。なお弊社は自薦・他薦による中途採用のみ行っており、新卒の採用活動経験はございません。

応募資格: 太陽光発電及びAIを活用したビジネスに興味のある大学3年生、4年生、修士（MBA含む）、博士課程の学生。

募集人数: 1名

実施期間: 2026年3月16日（月）～2026年3月31日（火）の平日。

期間中のうち1日は出展する展示会で出展社として就業体験して頂きます。

2026年4月以降の実施については、未定。

時間: 午後1時30分～午後5時30分

実施場所: 弊社本社（東京都港区赤坂2-20-5 デニス赤坂5階）

最寄駅 東京メトロ 潟池山王駅、赤坂駅から徒歩7分。

（受動喫煙防止措置：屋内禁煙）

待遇: 時給2000円。交通費全額支給（弊社による事前確認が必要となります。）

選考プロセス: 01 エントリー及び書類選考。

期間: 2025 年 12 月 23 日 (火) ~ 2026 年 1 月 30 日 (金)

1 次選考合否通知: 2026 年 2 月 3 日 (火)。

02 最終面接(弊社: 東京都港区赤坂 2-20-5 デニス赤坂)。

期間: 2025 年 2 月 9 日 (月) ~ 2026 年 3 月 3 日 (火)

最終選考合否通知: 2026 年 3 月 4 日 (水)

● 日程は変更となる可能性があります。

応募方法: メールにて応募書類を提出。(提出先アドレス: career@e-solar.co.jp)

提出書類: 履歴書または自己紹介文 (Personal Statement 等)。

書類提出期限: 2026 年 1 月 30 日 (金)。