

# 太陽光発電に関する基礎研修のご案内

※本研修は、経済産業省資源エネルギー庁が実施する「令和7年度再生可能エネルギー実務人材育成調査等事業」の一環として開催します。

## 太陽光発電の設置・施工を手掛けてみたいと思っている皆様



再生可能エネルギーへの関心が高まり、太陽光発電は企業の脱炭素化や新規事業創出に向けた重要な選択肢となっており、施工ニーズも高まることが期待されます。しかし、「施工現場の実務がわからない」「どのように準備すればよいのかイメージできない」といった理由から、一歩を踏み出せずにいる企業・個人の方も多くいらっしゃいます。



そこで本研修では、太陽光発電の業界動向から、太陽光発電の基礎知識を習得し、建物屋根設置での陸屋根や金属屋根での太陽光発電の導入の概念について解説いたします。屋根工事等での現場での留意点など、未経験の方でも体系的に学べる内容を、専門団体 (JPEA様、日本PVプランナー協会様) および設置・施工の関係団体や実務家をお迎えして体系的に解説します。

## 次のような課題・関心をお持ちの企業様/ご個人様へ

- 新規参入を検討中の方はもちろん、**太陽光発電に関する業界動向を知りたい方や、設置・施工といった実務のイメージを具体的に掴みたい方など、テーマに関心のある方であればどなたでもご参加いただける研修です**
- 今回の研修はカリキュラムの試行も目的としており、様々な人に意見をもらうため、参加者構成のバランスを踏まえ業種ごとに先着順に参加人数を調整する可能性がありますが、万が一ご参加いただけない場合でも資料共有などのフォロー施策を検討しています
- 少しでもご関心があれば、ぜひお気軽にご検討ください

## 当日の研修内容 (案)

- 太陽光発電に関する業界動向 (60 分)
- 太陽光発電の設置施工基礎 (90 分)
- 屋根置き施工に関する実地に即した「現場の生の声」 (70 分)
- 学びの振り返り・まとめ (30 分)

# 太陽光発電に関する基礎研修のご案内

## 研修概要

### 日時

2026年2月3日(火) 11:00~16:00  
(集合 10:45、解散 16:15頃)

### 開催場所 :

TKP fabbit 会議室丸の内  
(東京都千代田区丸の内 1-8-1 丸の内トラストタワーN 館 19 階)  
アクセス | fabbit会議室 丸の内 | TKP貸会議室ネット

### 参加登録はこちら

<https://forms.office.com/r/N1WkwLRHbT?origin=lprLink>

※登録締切 : 1月27日(火) 18:00

※定員 : 40名 (希望多数の場合は抽選。参加確定の連絡は追って致します)

## 一社)日本PVプランナー協会 専務理事 馬上 丈司様



千葉大学人文社会科学研究科公共研究専攻博士後期課程を修了し、日本初となる博士(公共学)の学位を授与される。専門はエネルギー政策、公共政策、地域政策。2012年10月に大学発ベンチャーとして千葉エコ・エネルギー株式会社を設立し、国内外で自然エネルギーによる地域振興事業に携わっている。

## 一社)太陽光発電協会 シニアアドバイザー 松田 高明様



同志社大学工学部機械工学科卒業後、1980年京セラ(株)に入社。以来、ソーラーエネルギー利用機器の開発、技術、マーケティング、品質管理を歴任。2018年より JPEAシニアアドバイザーに就任。

## 一社)太陽光発電協会 シニアアドバイザー 杉本 完蔵様



1970年にシェル石油(株)へ入社。NEDO(当時の国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構)で再生可能エネルギーの研究開発に従事後、昭和シェル石油で太陽電池事業開発や国太陽光関連事業に携わる。現在は一社)太陽光発電協会で事業用太陽光発電の推進を担う。



# 太陽光発電に関する基礎研修のご案内

事務局：ボストン・コンサルティング・グループ合同会社

※本研修は、資源エネルギー庁「令和7年度再生可能エネルギー実務人材育成調査等事業」の委託を受けて実施しています

お問い合わせ：[InfoSolarPowerHR@bcg.com](mailto:InfoSolarPowerHR@bcg.com)