

【福岡開催】非FIT発電事業にあっても適正化は必要です

「主催」 太陽光発電事業評価技術者資格運営委員会

2022年

太陽光発電事業

評価技術者養成講座のご案内

本委員会は太陽光発電事業評価技術者資格制度を運用するために設置されたものです。

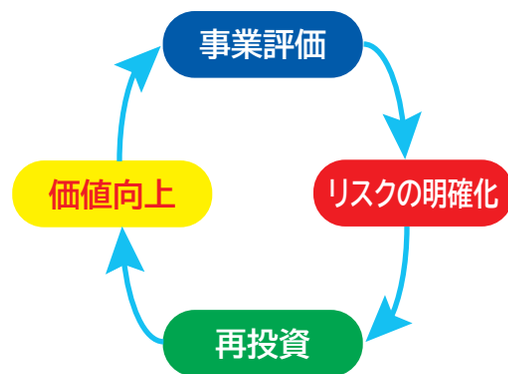
【太陽光発電事業の評価とは】

太陽光発電所がもたらした災害や発電トラブル、地域での紛争の多発という事態を受けて、国は発電事業の長期安定化のための再投資（適正化）を促そうとしています。

それには**事業リスクの正確な把握が必要**となるので、【太陽光発電事業の評価ガイド策定委員会】が設けられ、「太陽光発電事業の評価ガイド」が2018年に発表されました。

【太陽光発電事業の評価ガイドとは】

太陽光発電事業の評価ガイド策定委員会（一般社団法人太陽光発電協会が事務局となり、太陽光発電事業に携わる学識者と様々な業界の企業・団体によって構成）によって策定されました。評価項目は、権原・法令手続、土木・構造設備、発電設備と太陽光発電事業全体に及び全162項目にわたります。



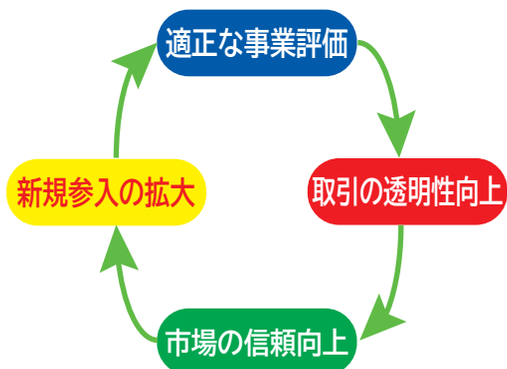
<目指す適正化のサイクル>

評価ガイドは、中古発電所の売買、金融機関や保険会社等による査定、発電所の保全業務等のほか自治体で太陽光発電担当職員等の研修にも活用されています。

<本資格制度は国のサポートを受けて進められています>

太陽光発電事業の**自律的な適正化**につながる取組を**国はサポート**しています。

国の目指す買取期間終了後まで継続する長期安定稼働の実現に向けて



<セカンダリー市場の活性化>

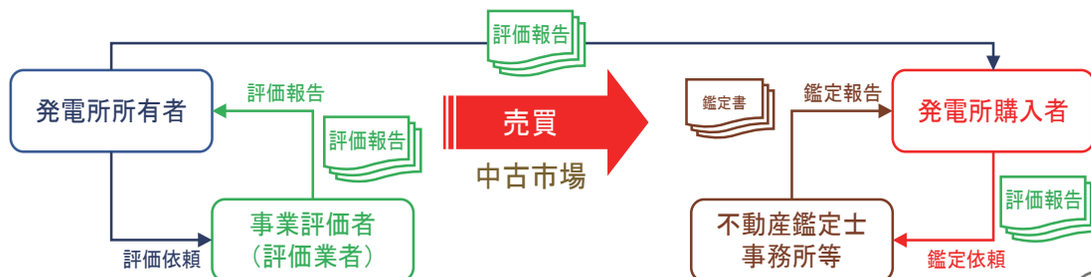
国は、「再エネ事業の長期安定化に向けた事業規律の強化と地域共生の促進（2018年10月15日）」の中で、「評価ガイドが、発電所の事業性を評価する際の客観指標となることで、**発電所売買の透明性が向上し、セカンダリー市場の活性化（再投資の促進）につながる**。適正な発電事業のセカンダリー市場が活性化することで、**買取期間終了後まで継続する太陽光発電事業の長期安定稼働を実現する**。」としています。

これは、適切な事業評価により中古取引の透明性を向上させることで、**市場の信頼性を高め、再エネ（太陽光）市場への新規参入の拡大**を図ることで、さらなる**太陽光発電の普及発展を目指す**ものといえます。

一方で、不適正な事業には厳しい評価が下されることで市場での価値が下がりますから、それを防ぐための再投資を促す効果が期待されています。

また、評価ガイドは事業開始時から事業終了までの様々なタイミングで、目的に合わせて評価を実施（評価項目を選択）することができるようにつくられています。

さらに、中古売買をはじめとして、事業者自身による発電事業の管理、金融機関や保険会社等による活用、発電所の格付け等、幅広く活用されることを想定しています。



評価の活用方法の一例／中古売買

詳しくはウェブページで <http://m-ref.or.jp/pve-main/index.html>

講座・検定の概要

【資格の名称】

太陽光発電事業評価技術者

お問い合わせ・お申込みはメールで
pv1@m-ref.or.jp

【資格の使途】

- ・「太陽光発電事業の評価ガイド」に基づく**事業評価（一次評価）**を行えます。
- ・**評価報告書に評価者の資格として記載**いただけます。

【受講資格】

本講座・検定には**資格による受講制限を設けておりません**。

- ※ ただし、講義内容をよくご理解いただくために、①太陽光発電事業、②土木・構造設備、③電気設備のうちいずれか1以上に関する知識又は経験をお持ちであることを推奨しています。

【受講費用】

77,000 円 (税込)

(教材費・検定料・認定登録料 [2年間分] を含む)

【開催日時】 2022年2月16日(水)～18日(金)

【開催会場】 リファレンス 大博多ビル (1107号室)
福岡市博多区博多駅前2丁目20-1 大博多ビル11F

【検定に合格されると】

- ・認定評価技術者として**登録**されます。
- ・**認定証**と**資格者証**が交付されます。

【受講定員】 36名 (先着順)
※ 感染症対策を実施して開催します。

【申込締切】 2022年2月9日
(上記定員に達した場合にはその時点で締切)

【受講・検定スケジュール】

<一日目>

13:00 開場・受付開始
13:30 オリエンテーリング
13:40 評価ガイドの概要
14:40 法令手続の基礎知識
15:40 土木設備の基礎知識
16:40 発電設備の基礎知識
17:30 一日目終了

<二日目>

09:00 開場
09:30 評価の基礎
10:30 判定項目／権原
11:30 判定項目／法令手続①
12:20 (昼食休憩)
13:10 判定項目／法令手続②
14:10 判定項目／土木設備
15:10 判定項目／構造設備①
16:10 判定項目／構造設備②
17:00 二日目終了

<三日目>

09:00 開場
09:30 判定項目／発電設備①
10:30 判定項目／発電設備②
11:30 判定項目／発電設備③
12:20 (昼食休憩)
13:10 評価報告書
14:10 総括講義
14:40 総括質疑
15:30 検定試験(途中退出可)
17:00 全体終了

【申込方法】

①お申込み

申込書を下記のいずれかの協会のホームページからダウンロードして、ご記入の上、**FAX**か**メール**で**事務局宛**にご送付ください。

②受講料のお支払い

事務局から**申込内容の確認書**と**受講料の請求書**が**メール**で届きますので、申込内容を確認の上、受講料をお振込みください。

③受講票等のお受け取り

受講票・認定登録申込書等の書類が届きます。必要事項をご記入の上、受講当日にご持参ください。

申込書は次の両協会のウェブサイトからもダウンロードいただけます。



Japan Photovoltaic Energy Association

<http://www.jpea.gr.jp/>



一般財団法人

再生可能エネルギー保全技術協会

<http://www.m-ref.or.jp/>

【事務局】 一般財団法人再生可能エネルギー保全技術協会
〒105-0004 東京都港区新橋 2-20-15 新橋駅前ビル壱号館

お申込みもメールで
pv1@m-ref.or.jp