

# 「海外の重要動向 & 国内重要動向」

開催日時：2022年12月14日（水） 15時30分～16時20分

司会進行：太陽光発電事業支援部 金井 さつき

## ① 海外の重要動向（15分程度）

調査事業部 主任研究員 岡崎 順子

- 価格動向や市場動向など、太陽光発電に関する海外の重要な動向についてお話いたします



## ② 国内の重要動向（15分程度）

太陽光発電事業支援部 主任研究員 山谷 東樹

- 国内の重要動向を基本に、認定失効制度および発電側課金についてもご紹介します



## ③ 質疑応答（15分程度）

\* 皆様からのご質問は、Q&Aへの書き込みをお願いいたします

## ● 本日の講演者のご紹介



**岡崎 順子（おかざき じゅんこ）**  
調査事業部 海外グループ  
主任研究員

中国をはじめとした海外の太陽光発電普及政策や産業動向等の調査・分析を担当している。太陽電池生産量、導入量ともに世界第1位である中国の動向は国内外（または海外市場のみならず我が国の）太陽光発電市場にも大きな影響を与えることから、中国の最新動向を常に追いかけて、世界へ波及する流れをいち早く分析してお届けしたいとの思いで業務に取り組んでいる。



**山谷 東樹（やまや はるき）**  
太陽光発電事業支援部  
主任研究員

太陽光発電の発電事業者を対象にした月刊レポート「PV 発電事業最前線」の編集責任者を務め、日本の固定価格買取制度（FIT）の制度変更や電力システム改革をめぐる最新動向を調査・分析し、即時性の高い情報発信を行っている。発電事業者やEPC事業者に対してのコンサルティングを主導している。コンサルティングの一環で提供しているメガソーラーデータベースは、サプライヤが顧客獲得のために活用している。「シンプルにわかりやすく」を心掛けて、顧客へ最新の政策動向を提供している。

太陽光発電海外市場レポート  
2022年版

～ 海外主要市場と新興市場 ～

2022年11月  
株式会社資源総合システム

詳細目次・  
お申込み・  
お問い合わせ  
はこちら！

詳細目次とサマリー、お申込み方法はこちらをご覧ください。

<https://www.rts-pv.com/business/report/>

お問い合わせはこちらからお願いいたします。

<https://www.rts-pv.com/contact/>

# 太陽光発電海外市場レポート 2022年版

(2022年11月発行、A4判 冊子・PDF)

## 最新の海外の政策、市場動向、見通しをお届けします

- 各国の最新の再生可能エネルギー導入目標と目標達成に向けた普及支援施策、取り組み動向を紹介
- 今後の市場動向に影響する産業動向や貿易摩擦の動向も概説
- 海外での事業展開をお考えの太陽光発電関連製品のメーカー、プロジェクト開発事業者または、海外市場のトレンドを把握して、日本国内でのビジネス展開に活用したいとお考えの皆様に適する包括的なレポートです

株式会社資源総合システム TEL:03-3551-6345 info@rts-pv.com [www.rts-pv.com](http://www.rts-pv.com)

# 太陽光発電 海外の重要動向



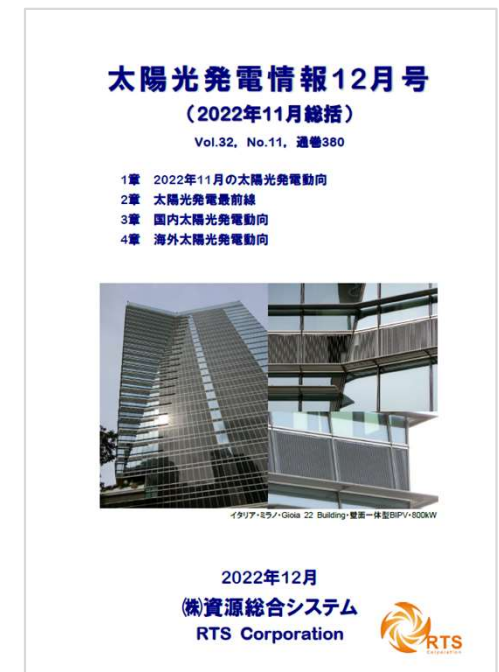
2022年12月14日

(株) 資源総合システム 調査事業部 岡崎 順子

TEL:03-3551-6345 E-mail : okazaki@rts-pv.com URL: <http://www.rts-pv.com>

# 内容

1. 国連環境計画（UNEP）及び国際再生可能エネルギー機関（IRENA）報告書
2. 太陽電池・原料の価格・生産動向
3. 2022年11月の注目動向



本プレゼンテーションの内容は、  
弊社の顧客向けレポートなどに掲載された情報等を元に作成しています

# 国内の重要動向

弊社月刊レポート「太陽光発電情報（12月号）（2022年11月総括）」より

**2022年12月14日**

**株式会社資源総合システム**

**山谷 東樹**

TEL:03-3551-6345 E-mail : [info@rts-pv.com](mailto:info@rts-pv.com) URL: <http://www.rts-pv.com>

© 2022 株式会社資源総合システム 無断複写・複製、無断転載を禁止します。

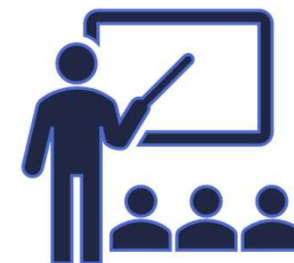
# 太陽光発電情報（12月号）の目次（一部）

1.1	2022年11月の視点	1
1.2	RTS PV 概況	3
1.3	フォーカス	11
	Ⅰ. IEAの「World Energy Outlook(WEO)2022」におけるエネルギー見通し	11
	Ⅱ. 脱炭素先行地域(第2回)選定結果について	14
	Ⅲ. 第39回太陽光発電シンポジウム(太陽光発電協会)	15
	Ⅳ. <u>第46回再生可能エネルギー大量導入・次世代電力NW小委員会</u> (11月15日)	19
	Ⅴ. 第3回再生可能エネルギー長期電源化・地域共生ワーキンググループ (11月9日)	21
	Ⅵ. 第4回再生可能エネルギー長期電源化・地域共生ワーキンググループ (11月25日)	22
	Ⅶ. 最新の認定及び運開状況	23
	Ⅷ. 2022年7～9月の太陽電池出荷量	24
1.4	導入事例	25
	イタリア・ミラノの建物一体型太陽光発電システム(その2) (ミラノの中心部に点在する7つの建物一体型太陽光発電システム)	
1.5	国内の重要動向	31
	<u>(1) 政府・関連機関関係(19件)</u>	32
	<u>(2) 地方自治体関係(12件)</u>	34
	(3) 電力会社・関連機関(11件)	36
	(4) 太陽電池関連部材・部品・製造装置関係(2件)	38
	(5) 太陽電池製造関係(6件)	38
	(6) 太陽光発電システム周辺機器(BOS)関係(5件)	39
	(7) 太陽光発電システム関係(14件)	40
	<u>(8) 太陽光発電事業関係(7件)</u>	42
	(9) 金融関連事業(4件)	43
	(10) 研究開発・技術開発(2件)	44
	(11) エンドユーザー・その他(12件)	44

## 「海外の重要動向&国内の重要動向」

開催日時：2022年12月14日（水） 15時30分～16時20分

- ①海外の重要動向
- ②国内の重要動向
- ③質疑応答



**本日のオンラインセミナーは終了いたしました。  
ご参加いただきありがとうございました。**

**アンケートへのご協力をお願いいたします**

**次回オンラインセミナー開催予定日：  
2023年1月13日（金曜日）**

本オンラインセミナーの録音およびプレゼンテーション資料は、ご参加いただきました皆様に、後日メールにてご案内させていただきます。

今後のオンラインセミナー開催については、内容等詳細決まり次第、ご案内申し上げます。

ご希望のテーマ等ございましたら、弊社研究員または代表メールアドレス（[info@rts-pv.com](mailto:info@rts-pv.com)）までお寄せください。

