

再生可能エネルギー政策の重要ポイントを解説！
主力電源化に向けた政策対応を徹底解説！

再生可能エネルギー政策の重要ポイント

基本政策分科会で検討された「第5次エネルギー基本計画（案）」において、初めて再生可能エネルギーの**主力電源化**に向けた取組が明記されました。再エネを主力電源とするために、自立化にむけた一層のコスト低減、責任ある長期安定電源として地域との共生、再エネ大量導入を支える次世代電力ネットワークの構築等に向けた政策が打ち出されました。この再エネ主力電源化の流れは、各省庁の政策にしっかりと反映され、経済産業省に加えて環境省、農林水産省、外務省などでも再エネ推進の動きが本格化しています。太陽光は風力と共に主力電源化の中心的な役割を担う電源とされ、太陽光発電事業に取り組みられる皆様にとって非常に重要な政策が展開されています。本レポートでは、各省庁等の政策について分かりやすく解説するとともに、説明資料としても社内等で活用できるよう電子データを添付しています。

【本書の特徴】

- 再エネ主力電源化に向けた政策の全体像を整理
- 再エネ大量導入・次世代電力ネットワークの構築に向けた政策対応の解説
- 内閣官房を司令塔に各省庁が展開する再エネ政策の解説

目次	主力電源化	大量導入	系統制約の克服	長期安定電源
【本編】 1. 再エネ政策の関連図 2. 再エネ大量導入・次世代電力ネットワークの構築に向けた対応（全体図） 内閣官房の司令塔機能 3. インフラシステム輸出戦略（経協インフラ戦略会議） 4. 水素基本戦略（再生可能エネルギー・水素等関係閣僚会議）		各省庁の再エネ政策 5. 第5次エネルギー基本計画と再エネ・大量導入・次世代電力ネットワーク（経済産業省） 6. 非化石価値取引市場の初回オークション（経済産業省） 7. 第5次環境基本計画（環境省） 8. 再エネ活用による農山漁村活性化（農林水産省） 9. 再エネ外交推進の提言（外務省）		
		【付録】 付録 日本のエネルギー政策の変遷		

概要	
発行元	株式会社資源総合システム（RTS Corporation）
ページ情報	○和文 ○調査レポート 本編 約150ページ および付録 〈媒体〉：冊子（本編） およびCD-ROM〈PDF〉（本編および付録）
価格 (消費税別・送料込)	【会員】 （「太陽光発電情報」または「PV発電事業最前線」ご購入企業） 資料購入（PDF付き/貴社社内限定） 30,000円 資料購入+プレゼンテーション（旅費交通費別途）つき 100,000円 【一般】 資料購入（PDF付き/貴社社内限定） 50,000円 資料購入+プレゼンテーション（旅費交通費別途）つき 150,000円
発行年月	2018年6月

お申込み方法

- ① 弊社ホームページの「**レポート紹介**」(<http://www.rts-pv.com/report/>)の**購入お申込みフォーム**よりお申込み下さい。
- ② Eメールに下記の必要事項（ご希望のレポート名称、冊数、ご連絡先）を明記の上、メールアドレス **info@rts-pv.com** までメールにてお申込みください。
- ③ この用紙にご記入の上、**03-3553-8954**まで**FAX**でお送り下さい。

お支払い方法

本レポートの発送時に請求書・納品書を同封致しますので、指定の口座にお振込ください。

宛先：株式会社資源総合システム 行

年 月 日

『再生可能エネルギー政策の重要ポイント』

会員企業*1

資料購入（A4版・PDF付き/貴社社内限定） 30,000円（消費税別・送料込）（ ）冊
資料購入+プレゼンテーション（旅費交通費別途）つき 100,000円（消費税別・送料込）（ ）冊

一般

資料購入（A4版・PDF付き/貴社社内限定） 50,000円（消費税別・送料込）（ ）冊
資料購入+プレゼンテーション（旅費交通費別途）つき 150,000円（消費税別・送料込）（ ）冊

を申し込みます。

*1：弊社「太陽光発電情報」または「PV発電事業最前線」をご購読の会員企業には特別価格にて販売させていただきます。（「太陽光発電情報」「PV発電事業最前線」につきましては下記までお問い合わせください。）

貴社名（フリガナ）

部署名

役職名

御担当者名（フリガナ）

所在地 〒

電話番号

FAX番号

E-mail

備考

お見積書が必要な場合は、下記にチェックをお願いします。

本レポートをお知りになったきっかけ

当社ホームページ

当社からのダイレクトメール

イベント等での配布チラシ

弊社社員からの紹介

お問い合わせ先

株式会社資源総合システム



担当. 鈴木（すずき）、山谷（やまや）

E-mail. info@rts-pv.com URL. <http://www.rts-pv.com/>

TEL. 03-3551-6345 FAX. 03-3553-8954

〒104-0032 東京都中央区八丁堀3-19-2 キューアス八丁堀 第一ビル4F