

# 2021年度の需給ひっ迫に備えた勉強会の実施 (報告事項)

2021年7月6日  
資源エネルギー庁

# 2021年度の需給ひっ迫に備えたこれまでの対応

- 昨冬の市場価格高騰を踏まえ、2021年2月16日の本会合において、FIT制度上の対応をご議論頂いたところ。これまでの交付金支払において、1ヶ月の通算で、買取総額を回避可能費用が上回り、収支余剰が生じた場合に還元させる規定はなかったが、今後は翌月以降の交付金支払において、相当額を相殺することをご議論いただき、その後パブリックコメントを経て、2021年4月20日に関連省令が公布された。また、FIT特定卸供給への支払い猶予措置についてもご報告させていただいた。
- その後、電力・ガス基本政策小委員会において、昨冬の需給ひっ迫と市場価格高騰の事象概要や要因分析を行うとともに、今回の事象の評価・制度上の課題を抽出した上で、今後の対策パッケージについて整理を行い、2021年6月に中間取りまとめを公表した。
- 2021年4月には、電力広域的運営推進機関が2021年度電力需給見通しの結果を公表し、夏・冬いずれも例年よりも厳しい見通しが示されたところ。これを受けて、6月下旬に昨冬の需給ひっ迫と市場価格高騰の議論も踏まえ、小売電気事業者及び地域新電力を対象とした勉強会をそれぞれ実施した。

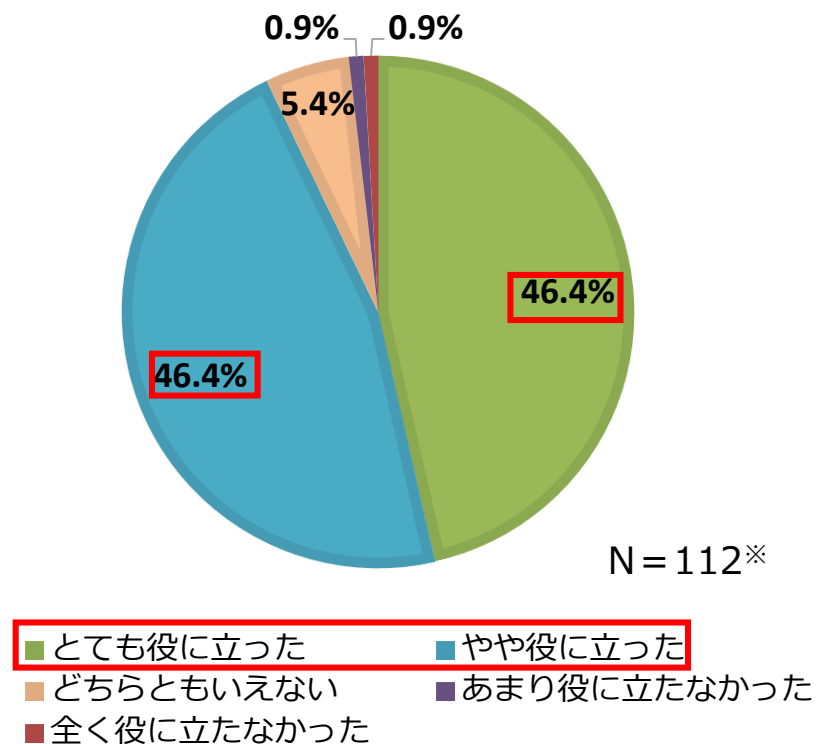
# (参考) 小売電気事業者向け勉強会の開催について

- 2021年6月23日に、「2021年度夏季及び冬季の電力需給見通しを踏まえた小売電気事業者向け勉強会」を開催。

## 議事次第

1. 2020年度冬期の検証のポイントと2021年度夏季及び冬季の需給見通しについて (資源エネルギー庁)
2. リスクヘッジに向けた取組について
  - ① 小売電気事業者のリスク管理について (資源エネルギー庁)
  - ② 小売電気事業者のリスクヘッジの状況について (電力・ガス取引監視等委員会)
  - ③ 電力先物取引について (TOCOM)
  - ④ 「電力預かりサービス」について (東京電力RP)
3. 小売電気事業者の供給力確保等について
  - ① 電力の安定供給に必要な供給力の確保に向けた取組について (資源エネルギー庁)
  - ② 2021年度夏季及び冬季の電力需給の見通しを踏まえた事業者としての対応・見解 (再エネ 推進新電力協議会)
  - ③ 小売電気事業者の供給力確保等について (新電力有志一同)
4. 質疑応答

アンケート結果 (勉強会開催後)  
質問：今回の勉強会は役に立ちましたか。



当日資料：  
[https://www.enecho.meti.go.jp/category/electricity\\_and\\_gas/electric/shiryo\\_joho/2021062325.html](https://www.enecho.meti.go.jp/category/electricity_and_gas/electric/shiryo_joho/2021062325.html)

※勉強会に参加申込みをした小売電気事業者249者のうち、アンケートに回答のあった112者について集計。(回答率45%)

# (参考) 地域新電力向け勉強会の開催について

- 2021年6月25日に、「2021年度夏季及び冬季の電力需給見通しを踏まえた地域新電力向け勉強会」を環境省と共同で開催。

## 議事次第

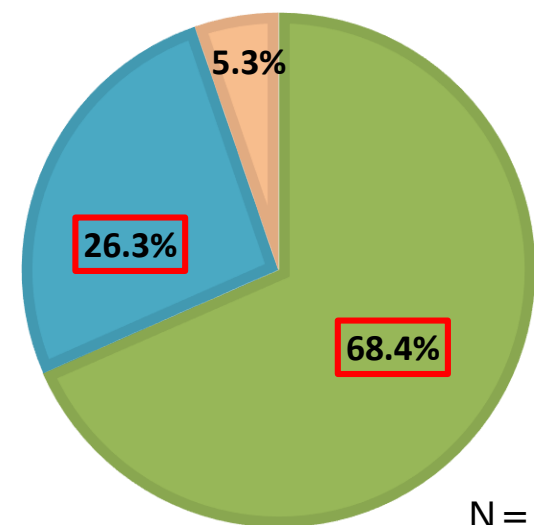
1. 2020年度冬期の検証のポイントと2021年度夏季及び冬季の需給見通しについて (資源エネルギー庁)
2. 地域新電力として求められる対策について
  - ① 小売電気事業者のリスク管理について (資源エネルギー庁)
  - ② 小売電気事業者のリスクヘッジの状況について (電力・ガス取引監視等委員会)
  - ③ 電力先物取引について (TOCOM)
  - ④ 『自治体新電力サポート保険』のご案内 (三井住友海上)
3. 小売電気事業者の供給力確保等について
  - ① 電力の安定供給に必要な供給力の確保に向けた取組について (資源エネルギー庁)
  - ② 電力システムの分散化に係る法制度の整備等について (資源エネルギー庁)
  - ③ 地域共生型再生可能エネルギー等の普及について (資源エネルギー庁)
  - ④ 改正地球温暖化対策推進法及び地域脱炭素ロードマップについて (環境省)
  - ⑤ 地域新電力の特性を踏まえたリスクヘッジ (ローカルグッド創成支援機構)

## 4. 質疑応答

当日資料:

[https://www.enecho.meti.go.jp/category/electricity\\_and\\_gas/electric/shiryo\\_jo/2021062325.html](https://www.enecho.meti.go.jp/category/electricity_and_gas/electric/shiryo_jo/2021062325.html)

アンケート結果 (勉強会開催後)  
質問: 今回の勉強会は役に立ちましたか。



※勉強会に参加申込みをした地域新電力等38者のうち、アンケートに回答のあった19者について集計。(回答率50%)