

## 前回定例会（令和元年6月5日）以降の主な動き

令和元年7月3日  
資源エネルギー庁  
柏崎刈羽地域担当官事務所

### 1. エネルギー政策全般

#### ○第29回 総合資源エネルギー調査会／基本政策分科会【7月1日開催】

- ・エネルギー政策基本法第12条及び総合資源エネルギー調査会令第6条の規定に基づき、エネルギーの需給に関する基本的な計画（エネルギー基本計画）などについて検討を行う。
- ・第29回は、昨今のエネルギーを巡る動向とエネルギー転換・脱炭素化に向けた政策の進捗について議論。

#### ○エネ庁ホームページ<スペシャルコンテンツ>

- (1)「エネルギー白書2019」で、災害や地球温暖化に向けた日本のエネルギー政策がわかる！【6月7日公開】
- (2)「パリ協定」のもとで進む、世界の温室効果ガス削減の取り組み④ ～豊富なエネルギー資源を持つ米国【6月11日公開】
- (3)「パリ協定」のもとで進む、世界の温室効果ガス削減の取り組み⑤ ～産業部門別に排出を規制するEU【6月13日公開】
- (4)「パリ協定」のもとで進む、世界の温室効果ガス削減の取り組み⑥ ～非化石電源比率がすでに9割のフランス【6月20日公開】
- (5)「パリ協定」のもとで進む、世界の温室効果ガス削減の取り組み⑦ ～原子力と石炭火力からの脱却を図るドイツ【6月25日公開】
- (6)「CO<sub>2</sub>排出量」を考える上でおさえておきたい2つの視点【6月27日公開】

#### ※スペシャルコンテンツ

<https://www.enecho.meti.go.jp/about/special/johoteikyo/>

※当事務所でも紙媒体で配布しています。

## 2. 電気事業関連

### ○第4回 総合資源エネルギー調査会／電力・ガス事業分科会／脱炭素化社会に向けた電力レジリエンス小委員会【6月7日開催】

- ・脱炭素化社会を実現するにあたり、電力インフラのレジリエンス向上、新技術を取り込んだ形で持続的な安定供給体制の構築について検討を行う。
- ・第4回は、系統の設備形成に関する広域基幹の取り組み、系統形成の在り方等について議論。

### ○第19回 総合資源エネルギー調査会／電力・ガス事業分科会／電力・ガス基本政策小委員会【6月26日開催】

- ・電力・ガス分野の幅広い政策課題について、安全性、安定供給、経済効率性、環境適合性というエネルギー政策の基本的視点から総合的な検討を行う。
- ・第19回は、送配電部門の法的分離に無受けた電気事業者を取り巻く状況の検証結果等について議論。

### ○第5回 総合資源エネルギー調査会／電力・ガス事業分科会／脱炭素化社会に向けた電力レジリエンス小委員会【6月28日開催】

- ・脱炭素化社会を実現するにあたり、電力インフラのレジリエンス向上、新技術を取り込んだ形で持続的な安定供給体制の構築について検討を行う。
- ・第5回は、託送制度の在り方、次世代型電力ネットワークへの転換について議論。

### ○第19回 廃炉・汚染水対策福島評議会【7月1日開催】

- ・東京電力福島第一原子力発電所の廃炉・汚染水対策について、福島県、周辺自治体、地元関係機関、コミュニケーション分野の有識者にご参加いただき、これからの廃炉の進め方や情報提供・広報活動のあり方について検討を行う。
- ・第19回は廃炉・汚染水対策の進捗状況、技術戦略プラン2019骨子案等について議論。

### 3. 新エネ・省エネ関連

#### ○第2回 太陽光発電設備の廃棄等費用の確保に関するワーキンググループ 【6月6日開催】

- ・太陽光発電設備の廃棄等費用の積立てを担保する制度に関する検討。
- ・第2回は、事業者団等からのヒアリングを実施。

#### ○第15回 総合資源エネルギー調査会／省エネルギー・新エネルギー分科会 ／電力・ガス事業分科会／再生可能エネルギー大量導入・次世代電力ネット ワーク小委員会【6月10日開催】

- ・再生可能エネルギーの大量導入とそれを支える次世代電力ネットワークの在り方について、政策対応の具体化に向けた検討を行う。
- ・第15回は、再生可能エネルギー政策の再構築に向けた当面の対応等について議論。

#### ○第1回 総合資源エネルギー調査会／省エネルギー・新エネルギー分科会／ 省エネルギー小委員会／エアコンディショナー及び電気温水機器判断基準 ワーキンググループ【6月17日開催】

- ・ヒートポンプ給湯機のトップランナー制度の在り方に関し検討を行う。
- ・第1回は、電気温水機器の現状、電気温水機器の対象範囲等について議論。

#### ○第28回 総合資源エネルギー調査会／省エネルギー・新エネルギー分科会 ／省エネルギー小委員会【6月24日開催】

- ・「改正省エネ法」の施行に当たり、省エネルギー小委員会の下に設置したワーキンググループのとりまとめ案及び改正省エネ法施行に当たり改正が必要となる事項、今後の省エネルギー政策の基本的な方向性等について検討を行う。
- ・第28回は、エネルギーの消費動向等、省エネ政策の進捗と今後の方向性等について議論。

#### ○総合資源エネルギー調査会／省エネルギー・新エネルギー分科会／省エネ ルギー小委員会／自動車判断基準ワーキンググループ（国土交通省と合同会 議）取りまとめ【6月25日公表】

- ・重量車の新たな燃費基準値、目標年度等について公表。

○第10回 総合資源エネルギー調査会／省エネルギー・新エネルギー分科会  
／省エネルギー小委員会／建築物エネルギー消費性能基準等ワーキンググループ（国土交通省委員会と合同開催）【7月2日開催】

- ・改正建築物省エネ法の施行等に向け、注文戸建住宅や賃貸アパートに係るトップランナー基準の設定や、戸建住宅等の省エネ性能評価方法の簡素化等の省エネ基準の改正等について検討。
- ・第10回は、建築物省エネ法に基づく建築物エネルギー消費性能基準の改正等について議論。

●第16回 総合資源エネルギー調査会／省エネルギー・新エネルギー分科会  
／電力・ガス事業分科会／再生可能エネルギー大量導入・次世代電力ネットワーク小委員会《7月5日開催予定》

- ・再生可能エネルギーの大量導入とそれを支える次世代電力ネットワークの在り方について、政策対応の具体化に向けた検討を行う。
- ・第16回は、再生可能エネルギー政策の再構築に向けた当面の対応について議論。

4. その他

●「再エネ×テクノブリッジ® in新潟」《9月12日開催予定》

- ・国立研究開発法人産業技術総合研究所の福島再生可能エネルギー研究所（FREA）の施策や取組、技術シーズを紹介し、新たな産官学連携や地元企業との連携シーズの発掘により、「地域を再エネで元気にするための方策」を探る（講演会）。
  - ・日時：9月12日（木）13：00～16：55
  - ・場所：朱鷺メッセ（4F 国際会議場）
  - ・参加無料、事前登録制  
（登録 URL）  
<https://www.aist.go.jp/fukushima/ja/workshop2019/apply>
- ※講演会后、交流会も開催（有料、事前登録制、ホテル日航新潟）

（以上）