

# 衆議院経済産業委員会ニュース

平成 23.7.29 第 177 回国会第 16 号

7 月 29 日（金）第 16 回の委員会が開かれました。

- 1 電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法案（内閣提出第 51 号）  
電気事業法及びガス事業法の一部を改正する法律案（内閣提出第 52 号）

・参考人から意見を聴取し、質疑を行いました。

（参考人）電気事業連合会会長

八 木 誠君

（社）日本経済団体連合会環境安全委員会地球環境部会長

新日本製鐵株式会社代表取締役副社長

進 藤 孝 生君

一橋大学大学院商学研究科教授

山 内 弘 隆君

立命館大学国際関係学部教授

大 島 堅 一君

・海江田経済産業大臣、中山経済産業大臣政務官及び政府参考人に対し質疑を行いました。

（質疑者及び主な質疑内容）

（参考人に対する質疑）

## 榑 淵 万 里君（民主）

- ・八木参考人及び進藤参考人は、最近の電気料金の上昇要因をどう分析し、企業経営者としてどのような戦略的見通しを持っているのか。
- ・買取価格や買取期間の決定過程への国会の関与の必要性について、山内参考人及び大島参考人の所見を問う。

## 谷 畑 孝君（自民）

- ・現在、再生可能エネルギーが「脱原発」のシンボル化している感があるが、再生可能エネルギーが原子力の代替エネルギーになり得るか否かについて、各参考人の所見を問う。
- ・今後のエネルギー政策が白紙の状態再生可能エネルギー固定価格買取制度導入の議論が開始されたこと及び、今後のエネルギー政策の全体像について山内参考人及び大島参考人の所見を問う。

## 稲 津 久君（公明）

- ・エネルギー基本計画の見直しにおいて、どのような視点を持ち、再生可能エネルギーをどう位置付けて検討を進めていくべきと考えているか。
- ・本法案では、法案が成立してしまうと国会の監視機能が働きにくくなるため、買取価格を決定する際には国会に報告義務を課すなど国会の関与を強化するべきと考えるが、所見を問う。
- ・日本の電気料金決定方法と現行制度における問題意識について所見を問う。

## 吉 井 英 勝君（共産）

- ・東京電力福島第一原子力発電所事故を想定すると、特に関西電力のように福井県に原子力発電所が集中している状況でも電力安定供給が可能であると考えているのか。
- ・原子力発電の発電コストはいくらであるか。
- ・ドイツにおける固定価格買取制度について、その実施状況及び接続義務に対する取組み状況を聞きたい。

## 山 内 康 一君（みんな）

- ・ドイツにおいてはどのような場合に電気事業者による接続拒否が認められるのか。また、我が国において接続拒否が想定される事例について、八木参考人の所見を問う。
- ・ドイツにおいてはどのような産業が電力多消費産業として負担軽減措置が認められるのか。また、措置による国民負担の増加について国民の合意を得るため、どのような方策が採られているのか。

(政府に対する質疑)

### 赤澤亮正君(自民)

- ・中山間地域や農村漁村において再生可能エネルギーを活用した地域活性化等を支援するため、中小水力や木質バイオマスエネルギー由来の電気の買取価格設定に際しては、経済産業大臣が農林水産大臣、国土交通大臣及び環境大臣と協議すべきこととする必要があると考えるが、海江田経済産業大臣の見解を問う。
- ・藻からバイオマス燃料を製造する技術が開発されているが、その実用化の可能性について海江田経済産業大臣の見解を問う。

### 中谷元君(自民)

- ・現在のエネルギー基本計画では、ゼロエミッション電源を2030年までに70%まで高めるという目標が定められているが、今後のエネルギー基本計画についてどのような方向性で見直そうと考えているか。
- ・一度安全宣言を行った九州電力玄海原子力発電所について、現在でも変わらず、すぐに再稼働できると考えているか。
- ・政府案では木質バイオマスを買取対象と認める要件として、新設か既設かによって差をつけることとしているが、本制度の買取対象とならない既設事業者にも配慮する必要があるのではないか。

### 白石洋一君(民主)

- ・将来的に発送電が分離された場合、本制度を見直して買取価格を税金負担とする可能性について、海江田経済産業大臣の見解を問う。
- ・特定電気事業者にも買取義務が生じるのか。また、一般電気事業者と特定電気事業者の双方から電力の供給を受けている工場等が再生可能エネルギーによる発電を導入した場合、どちらが買取するのか。
- ・学校や公民館のような公共の施設による自主的な発電も買取の対象となるか。また、公共の施設には引き続き補助金や税制上の優遇措置を講じるべきではないか。