

## ～当局政策関連～

平素より格別のご高配を賜り誠にありがとうございます。

## ■ 注目トピックス

## ■ 国務院弁公庁、新エネルギー産業の高度化に向けた実施方案を発表

国務院弁公庁は2022年5月30日、国家発展改革委員会と国家エネルギー局が策定した『新時代における新エネルギーの質の高い発展促進に関する実施方案』を公布しました。同方案は風力や太陽光などを初めとする新エネルギーの普及などに向けた取り組みを示しており、新エネルギー産業の高度化を後押しするための活動指針となります。取り組みの内容がすでに発表済みのものと重複している部分もあり、この点からも既存方針の着実な実行を促したいとする当局の意向がうかがえます。

## ■ 直近の重要政策

## 産業政策

- ✓ **新型蓄エネによる電力市場及び需給調整への参加の更なる推進に関する国家発展改革委弁公庁、国家エネルギー局総合司の通知**  
(国家発展改革委員会等、6/7)
- ✓ **軽工業の質の高い発展推進に関する工業情報化部、人力資源社会保障部、生態環境部、商務部、市場監督管理総局の指導意見**  
(工業情報化部等、6/17)



MIZUHO

瑞穂銀行

— WeChat公式アカウント —

## ■ 注目トピックス

### 国務院弁公庁、新エネルギー産業の高度化に向けた実施方案を発表

国務院弁公庁は、『新時代における新エネルギーの質の高い発展促進に関する実施方案』<sup>1</sup>(以下、方案)を発表しました。方案は新エネルギー産業の発展促進に向けた施策を明記しています。既存の内容も多く含まれていますが、国務院は国家発展改革委員会と国家エネルギー局が策定したものを転送する形で、関連施策を着実に実施するよう指示し、低炭素化社会の発展に本腰を入れる構えです。

方案は風力や太陽光発電の設備容量が30年までに12億kW以上に達するとの目標を強調した上、安全で効率的なエネルギー供給体制の構築を図るため、「新エネルギーの革新的な開発利用に注力」、「新エネルギーの普及に適応した新型電力システムの構築を加速」、「新エネルギー産業の健全な発展を促す」、「新エネルギーの発展に向けた支援を強化」、「新エネルギーの資源利用の効率化を重視」という5つの面から施策を示しました。取り組みの主な内容については図表1をご参考ください。

【図表1】取り組みの内容

#### 新エネルギーの革新的な開発利用に注力

- 大型風力、太陽光発電基地を基幹として、石炭のクリーン・高度利用や超高圧送電システムと組み合わせた共同発電事業の展開を奨励する
- 新エネルギー開発と農村振興の融合を促す。農村部における屋上太陽光発電、分散型風力発電の展開を支援する
- 工業と建築分野における新エネルギーの応用を後押しする。2025年までに、新築の公的機関建物の屋上太陽光パネルの設置率が50%に達することを目指す。既存の公的機関建物等における太陽光パネル等の設置を奨励する
- グリーン電力証書に関する制度整備や取引拡大に取り組み、排出権取引市場とのアクセスを強化する。新エネルギー等グリーン電力により製造された製品の購入を奨励する

#### 新エネルギーの普及に適応した新型電力システムの構築を加速

- 電力システムの調整力や柔軟性の向上に注力する。石炭火力発電や水力発電、揚水発電などの負荷調整可能な集中電源を活用する。蓄エネの発展を推進し、投資回収メカニズムの在り方を検討する
- 電力会社による新エネルギー発電の送電を指導する。送配電システムの知能化レベルや分散型新エネルギー発電の導入能力を着実に高める。送配電システムによる分散型新エネルギー発電の導入比率を適切に設定する
- 新エネルギー発電事業と需要家の直接取引、先渡契約の締結を支援する。国により指導料金を設定された新エネルギー発電事業につき、電力会社がある基準に基づき保障性買取を実施しなければならない。それ以外の分につき、電力市場への取引参加が可能である
- 各地に割り当てられた利用が義務付けられる再エネ発電量の割合目標を適切に設定し、地方政府に対する評価制度を改善する

<sup>1</sup> 中国語原文は下記の URL よりダウンロードできます。

[http://www.gov.cn/zhengce/content/2022-05/30/content\\_5693013.htm](http://www.gov.cn/zhengce/content/2022-05/30/content_5693013.htm)

## 【図表1】取り組みの内容（続き）

### 新エネルギー産業の健全な発展を促す

- ハイテクイノベーションや産業の高度化を促進し、産学研が一体化したプラットフォームの構築や国家級実験室等の設立を進める
- 中核基幹材料や設備、部品等に関する技術刷新を加速させる。使用済み風力発電ユニット、太陽光モジュールのリサイクル技術などの開発や関連産業の発展を推進する
- サプライチェーンの安全性を確保する。新エネルギー産業と電子産業の融合を進め、サプライチェーンの強靱化に注力する
- 新エネルギー産業に関する知的財産権の保護強化に取り組むほか、ローエンドプロジェクトの乱立も抑制する
- 知的財産権をめぐる国際協力を強化し、風力や太陽光、海洋、水素エネルギー、蓄エネ、スマートエネルギー及び電気自動車等の分野における国際標準作りに積極的に参画し、計測や認証結果の相互承認を推進する

### 新エネルギーの発展に向けた支援を強化

- 新エネルギー事業に対する審査承認効率を高め、プロジェクトの審査承認に向けた専門窓口を設ける。風力発電事業につき、承認制から届出制への移行を推進する
- 新エネルギー事業に対する財政・金融支援を強化する。新エネルギー分野における条件を満たす公共事業を地方政府債の支援対象に盛り込む
- 新エネルギー企業の資金調達需要を満たすため、金融機関によるグリーンABN(資産担保手形)、ファクタリングの提供を支持する
- 新エネルギー事業をインフラREIT(不動産投資信託)の試行対象に盛り込む。新エネルギー事業の認証されたCO2削減相当量による全国的な排出権取引市場での取引を支持する

### 新エネルギーの資源利用の効率化を重視

- 新エネルギー事業の土地利用効率を高める。ゴビ砂漠、荒漠地などを活用し、大型風力、太陽光発電基地の建設を進める。深海や遠海における風力発電の発展を奨励する
- 砂漠化した土地及び炭鉱等における生態環境の保全と修復に寄与できる新エネルギー事業の展開を支持する
- 地域の特徴に適したバイオマス、地熱、太陽熱による熱供給を進める。農村部における農作物残茎、家畜排せつ物などの資源化利用を促す

(方案に基づき、中国アドバイザー一部作成)

方案は冒頭部分で「ここ数年、我が国では風力や太陽光発電を中心とする新エネルギーの発展が大きな成長を遂げてきている。設備容量は世界トップとなり、発電量全体における新エネルギーの割合は安定した上昇傾向を見せ、コストは急速に低下し、概ね補助金が廃止された発展段階に入っている」とした一方、「新エネルギーの開発利用には、新エネルギーの大規模導入に向けた電力システム適応力の不足や、土地資源による制限などの制約要因もある」と指摘しました。

当局は、今回の方案を発表し、既存方針を再確認した上、エネルギーの安定供給における新エネルギーの役割を一層発揮するとし、炭素排出ピークアウトとカーボンニュートラルの実現に向けて本格的に取り組む姿勢を見せています。

## ■ 直近の重要政策

以下、直近に公布された主な政策をお知らせ致します。

### 産業政策

#### 新型蓄エネによる電力市場及び需給調整への参加の更なる推進に関する国家発展改革委弁公庁、国家エネルギー局総合司の通知

(原文：国家发展改革委办公厅 国家能源局综合司关于进一步推动新型储能参与电力市场和调度运用的通知)

发改办运行〔2022〕475号

国家发展改革委员会等 2022年6月7日公布

#### 【主要内容】

- 法人格を有する蓄エネ事業が「独立型蓄エネ」として負荷平準化を目的とした需給調整取引等に参加することが可能である。「独立型蓄エネ」による先渡市場と現物市場への参加を促す
- 風力・太陽光・水力・火力が一体化した蓄エネ事業は、原則として「独立型蓄エネ」とみなされない
- 併設された蓄エネ事業について、計測や制御等システムの更新が完了し関連技術要件を満たす場合、他の電源とともに1つの主体とされ、現行規則に基づき電力市場の取引に参加することが可能である
- 各地の実情に基づき、電力先渡価格とスポット価格の変動幅の拡大を奨励し、需要家による蓄エネの導入を誘導する
- 各地の担当部門に対し、「独立型蓄エネ」の市場参加に関する要件と登録、取引、決済に関する規則等を明確にするよう求める

中国語原文は以下のリンクをご参照ください。

[https://www.ndrc.gov.cn/xxgk/zcfb/tz/202206/t20220607\\_1326854.html?code=&state=123](https://www.ndrc.gov.cn/xxgk/zcfb/tz/202206/t20220607_1326854.html?code=&state=123)

#### 軽工業の質の高い発展推進に関する工業情報化部、人力資源社会保障部、生態環境部、商務部、市場監督管理総局の指導意見

(原文：工业和信息化部 人力资源社会保障部 生态环境部 商务部 市场监管总局关于推动轻工业高质量发展的指导意见)

工信部聯消費〔2022〕68号

工業情報化部等 2022年6月17日公布

#### 【主要内容】

- 工業情報化部は人力資源社会保障部、生態環境部、商務部、市場監督管理総局と連名で、軽工業の高度化を促すための活動指針を発表した
- 「2025年までに、軽工業の総合力が大幅に上昇し、内需拡大や消費促進に大きく貢献する。軽工業の付加価値生産額伸び率が全国工業付加価値生産額伸び率の平均水準と一致する。重点業界の利益率と主力製品の世界市場シェアが概ね安定を維持する」などを目指すほか、有効な特許件数の増加や新商品の開発とブランドの育成、スマート製造と資源利用効率の向上など低炭素化への取り組みなども目標に掲げている
- 同意見はまた、ハイテクイノベーションの強化や質の高い供給体系の構築、商流の現代化レベルの向上、低炭素化への移行推進、産業発展構造の最適化という5つの重点任務を取り上げている。具体的には、製紙及び家電、日用化学品等業界の手薄な領域における技術開発の強化や標準作り・国際標準化、ブランドイメージの向上、サプライチェーンの強靱化、デジタル化とグリーン化への転換促進などへの取り組みが挙げられる
- なお、軽工業の発展に向けた支援措置について、ファンドの出資誘導や優遇税制の活用など財政金融の面に加え、職人育成や軽工業におけるビッグデータの共有・活用の強化などにも言及した

中国語原文は以下のリンクをご参照ください。

[https://www.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/yj/art/2022/art\\_8b7cdd1bdf824db59851d2d3787dd2d0.html](https://www.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/yj/art/2022/art_8b7cdd1bdf824db59851d2d3787dd2d0.html)

(各公開資料に基づき、中国アドバイザー一部作成)

【照会先】

担当者：中国アドバイザー一部 張巍

Tel : 021-3855-8888 (Ext : 1185)

E-mail : [uei.zhang@mizuho-cb.com](mailto:uei.zhang@mizuho-cb.com)

政策の適用にあたり、具体的な実務手続き等については、所在地の主管部門または法律事務所等にお問い合わせください。

Copyright © 2022 Mizuho Bank (China), Ltd.

1. 本資料は法律上・会計上・税務上の助言を目的とするものではありません。本資料中に記載された諸条件及び分析は仮定に基づいており、情報及び分析結果の確実性或いは完全性を表明するものではありません。また、当行との取引においてご開示頂く情報、鑑定評価、各種機関の見解、また政策法規・金融環境等の変化によっては、本資料に記載の仮定やスキームと乖離が生じ、提示した効果が得られない可能性があります。本資料については、そのリスクを充分ご理解の上、貴社ご自身の判断によりご利用下さい。当行は本資料に起因して発生したいかなる損害について、その内容如何にかかわらず、一切責任を負いません。
2. 本資料中に記載された企業情報は、公開情報及び第三者機関から取得した情報に基づいて作成しており、当行が顧客との取引において知りうる機密事項や非公開情報等は一切含まれておりません。
3. 本資料中に記載された情報は、当行が信頼できると考える各方面から取得しておりますが、その内容の正確性・信頼性・完全性を保証するものではありません。また、引用された出所元の資料及び文言に含まれる、または解釈される可能性のある意見や論評は、記載された出所元の意見や論評であり、当行の意見や論評を表明するものではありません。
4. 本資料の著作権は原則として当行に帰属します。本資料については貴社内部の利用に限定され、いかなる目的であれ、いかなる方法においても、無断で本資料の一部または全てを、第三者へ開示、または複写・複製・引用・転載・翻訳・貸与する等の行為について固く禁じます。