



## CONTENTS

### 特集1

14

# 新電力 生き残りの「境界線」 逆風下の経営を独自検証

#### OUTLINE

16 減益決算に見る新電力の試練 異常な市場高騰で二極化が加速

#### DISCUSSION

20 撤退が最良の選択肢なのか!? 電力小売りのビジネスモデルは崩壊

#### REPORT

24 事業継続へ業界健全化の秘策は? 新電力から見た制度上の課題

### FOCUS NEWS HEADLINE

- 8 業界ごとの明暗くつきり 主要エネ各社の21年度決算  
天然ガス・LNGに及ぶか 資源巡る対ロ制裁の行方  
CE戦略会合が中間整理 原子力など「最大限活用」明記  
関電・中国電が社長交代 公取委問題は「関係ない」  
「67年間の成功体験と決別」ニチガスが16年ぶり社長交代  
脱炭素化へ本腰の証? 東ガスがLPG事業撤退  
脱炭素先行地域に26件 常連組や意外な地域も  
EUが国境炭素税前倒し 日本のCP政策にも影響



### オピニオン

27 後藤康浩 亜細亜大学教授

### ENERGY FORUM REPORT

28 現実味帯びる首都計画停電 供給システム脆弱化の対策が急務

### 調査報道

30 ベースロード再エネの真価 地熱発電で地域振興・共生へ

### 覆面ホンネ座談会

32 原発早期再稼働を阻む壁 鍵握る岸田首相の政治判断

### 論説室の窓

36 自由と民主主義のコストか ロシア制裁の大きな「副作用」 NHK | 神子田 章博

### 論点

38 電力会社のフリー・キャッシュ・フロー状況 廣瀬和貞

## 特集2

43 分散型の「生きる道」  
再エネコラボで脱炭素化へ

## OUTLINE

44 新エネとの融合図る分散型 独自色を打ち出す実証を開始

## INTERVIEW

45 村木美貴 千葉大学大学院工学研究院教授 低コストで分散型エネ導入へ 既存設備を有効活用が鍵に

## REPORT

46 神戸市とセミMグリッド実証 3電池で電力地産地消に挑戦 大阪ガス

48 再エネとEV軸に脱炭素化へ「ゼロカボ」サービスを展開 コスモ石油マーケティング

50 燃料電池と太陽光発電を活用 自社工場でRE100実証 パナソニック

51 オフグリッドで再エネ100% 防災拠点として機能を強化 九電工

52 再エネとコージェネを最適制御 多様な設備群を扱う強み生かす TGES

## TOPICS

54 温泉とともに湧出するメタンガス 自社エリアで地産地消活用 東海ガス

56 都市ガスエリアの防災対策設備 ライフラインを72時間維持 I・T・O

分散型エネ増加で強み発揮 AIで計画値提出業務を自動化 デジタルグリッド

## THE VISION

73 長井啓介 四国電力社長

エネルギー情勢混迷の中 リスクマネジメント強化で電力安定供給を維持する

## FORUM EYE

78 衆議院議員 鈴木淳司 原子力発電の現状に強い危機感

80 関西電力 企業にゼロカーボンパッケージを提案

82 中部電力 米子市でバイオマス発電所を運転

84 九州電力 オフィスビル「福岡舞鶴スクエア」が完成

86 西部ガスホールディングス カーボンニュートラル都市ガスを供給

## REGULER

40 イニシャルニュース

42 おやおやマスコミ | 井川陽次郎

57 ワールドワイド

60 業界スクランブル

64 永田町便り | 福島伸享

65 脱炭素時代の経済探訪 | 関口博之

66 地域エネルギー最前線

68 エネルギービジネスのリーダー達

70 羅針盤 | 中井俊裕

72 リレーコラム | 荒木 徹

89 多事争論 脱炭素時代のモビリティの在り方

92 政界官界 | 福田朋美 自民党衆議院議員

94 検証 原発訴訟 | TMI総合法律事務所

96 福島廃炉への提言 | 石川迪夫

98 次代を創る学識者 | 鹿園直毅

99 エネルギー×スポーツ | 佐藤敦之

100 メディア報道放談 電気・ガス事業とマスコミ

102 インフォメーション

104 編集後記

## 言行録

今後10年間に150兆円超の脱炭素投資を実現するため、20兆円政府資金をGX経済移行債で先行して調達し、速やかに投資支援に回していく

岸田文雄（首相）

クリーンエネルギー戦略に関する有識者懇談会で(5月19日)