



vencavolrab/getty

CONTENTS

特集1

14 良い再エネ・悪い再エネ 成否は「地域共生」にあり

REPORT

- 16 住民・企業・環境との共生を探る 再エネ開発を巡る「うわさの現場」
太陽光／風力／バイオマス／地熱

DISCUSSION

- 23 国益にかなう政策展開の条件 求められる制度改革と意識改革
山地憲治 地球環境産業技術研究機構副理事長・研究所長
福島伸享 前衆議院議員
杉山大志 キヤノングローバル戦略研究所研究主幹
渡邊開也 再生可能エネルギー長期安定電源推進協会事務局長

FOCUS NEWS HEADLINE

- 8 高レベル処分場の文献調査 厚い扉開けた北海道の2町村
JOGMEC関連が大幅増 ポストコロナ予算要求への疑問
新電力が容量市場見直し要望 「年数億円負担で利益吹き飛ぶ」
脱炭素と安定供給両立へ エネ基見直し議論が開始
電気料金が10年間で大幅上昇 再エネが競争効果を相殺か
福島原発の処理水放出 際立つ「菅・梶山」の辣腕
ゼロエミ宣言の前哨戦 初のゼロウィーク開始
エネ基への反映狙う？ CO₂ゼロヘビジヨン策定



オピニオン

- 27 高木直行 東京都市大学大学院共同原子力専攻主任教授

ENERGY FORUM REPORT

- 28 東電再生の鍵握る柏崎刈羽再稼働 花角知事が背負う重い「公約」

調査報道

- 30 太陽光乱開発を防ぐ手立ては？ 国も自治体も及び腰の現実

覆面ホンネ座談会

- 32 容量市場 容量市場の約定問題で露呈 電力制度の欠陥と不整合

論説室の窓

- 36 エネ政策の見直しで試される 菅首相の本格政権への覚悟 毎日新聞 | 竹川正記

業界紙の目

- 38 コロナ禍の石油需要で明暗 元売りのかじ取り難しく 燃料油脂新聞社 | 津金宏嘉

CONTENTS



特集2

43 地方創生時代のガス事業 強み生かし循環型社会構築へ

REPORT

44 地方創生時代の新たな役割 求められる自治体との連携強化

INTERVIEW

46 システムの分散化と強靱化に活路 地方ガスの新たな役割とは

山内弘隆 一橋大学大学院経営管理研究科特任教授

47 新たな需要開拓や技術の確立 分離後は導管会社が担い手に

広瀬道明 日本ガス協会会長

REPORTAGE

48 地域の自治体・企業と連携 事業環境の変革に挑む

小田原ガス／鳥取ガス／釜石ガス

REPORT

54 都市ガスの安定供給を支える 安全対策と災害対応向け注目技術

理研計器／I・T・O

INTERVIEW

56 「地域循環共生圏」の主要パートナーに 地方ガス事業者の存在感に期待

西村治彦 環境省環境経済課長

THE VISION

73 金井 豊 北陸電力社長

新たな価値を創造し地域社会との共存共栄と課題解決に貢献する

79 渡部肇史 電源開発社長

CO₂削減に積極姿勢 国内外有望分野に投資しベストミックスを追求

FORUM EYE

84 SBパワー BPOサービスを強化

86 中国電力ネットワーク 「2脚1/2面包み込み工法」を初採用

88 中部電力パワーグリッド 電柱位置情報検索サービスを提供

90 日本エレクトロヒートセンター 情報集約型専用サイトを開設

92 核燃料サイクル 核燃料サイクルの意義と有用性

95 ロスアトム 核燃サイクルで世界をリード

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

66 エネルギービジネスのリーダー達

68 私の経営論 | 吉本幸男

70 羅針盤 | 三井久明

72 リレーコラム | 江村勝治

97 多事争論 電源構成表示の在り方

100 政界官界 | 熊谷俊人 千葉市長

102 気候危機の真相 | 長辻象平

104 メディア報道放談 電力システム改革の報道

106 ブックス 著者に聞く | 私の愛読書 | 新刊紹介

108 インフォメーション

111 バックナンバー

112 編集後記

言行録

「現時点において原発の新設、リプレイスは想定はしていない」(エネルギー基本計画の見直しの方向について)

梶山弘志(経済産業相) | 記者会見での質問に対して(10月13日)