



fotoVoyager/getty

CONTENTS

特集 1

14 亡国のエネルギー基本計画 政治事情に揺れる戦略なき審議

OUTLINE

16 シナリオづくり難航で不要論も 画餅化が加速した第六次計画

INTERVIEW

21 エネ基本法の根幹は「安定供給」 非連続改革・創造的破壊が不可欠
市村 健 エナジープールジャパン代表取締役社長兼 CEO

REPORT

22 成長との両立へ政策大転換を 高価な技術の拙速な選択は悪手
野村浩二 慶応義塾大学産業研究所教授

DISCUSSION

24 エネ基見直しのポイントと課題 政府審議会の有力委員が解説
橘川武郎 国際大学副学長／高村ゆかり 東京大学教授／田辺新一 早稲田大学教授

FOCUS NEWS HEADLINE

8 太陽光開発などが影響か？ 熱海土石流で浮上する人災疑惑
新電力決算で影響浮き彫り 尾を引く価格高騰の余波
高レベル廃棄物処分で「山場」 寿都町で一騎打ちの町長選
石炭先物が最高値を記録 発電増加や生産減少が影響
再エネ公害報道は「風評」 小泉氏のクレームが波紋
ガス2社の料金規制解除 公取委調査の電力は困難か
国土破壊に「待った！」 再エネ問題連絡会が発足
火力燃料調達で指針 課題はコスト増への対応



オピニオン

27 又吉由香 みずほ証券サステナビリティ推進部ディレクター
調査報道

28 山間部太陽光「乱開発」の恐怖 土石流災害でリスク浮き彫り

ENERGY FORUM REPORT

30 原発は「46%」に間に合うか 見通せる稼働数は22基のみ

覆面ホンネ座談会

32 難局のエネ政策のかじ取りは？ 経産・環境省人事を裏読み

論説室の窓

36 鉄鋼業界が直面するハードル ゼロカーボン・スチールは可能か NHK | 関口博之

業界紙の目

38 自家発の再エネ転換が鍵 紙パの「カーボンゼロ」産業化 紙業タイムス社 | 本田敦彦

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

69 ワールドワイド

72 業界スクランブル

78 エネルギービジネスのリーダー達

80 私の経営論 | 川村憲一

82 羅針盤 | 大場紀章

84 リレーコラム | 岩船由美子

特集2

43 **電力業界「令和の挑戦」**
カーボンニュートラル実現に向けて

OUTLINE

44 温室効果ガスの約4割を排出 CO₂削減で果たす大きな役割

山地憲治 地球環境産業技術研究機構 (RITE) 理事長・研究所長

INTERVIEW

46 池辺和弘 電気事業連合会会長 カーボンニュートラルの達成 電源の脱炭素化と電化で実現へ

REPORT

50 脱炭素化へ克服すべき課題 第一人者から「六つの提言」

後藤美香 / 塩沢文朗 / 山本隆三 / 荻本和彦 / 江田健二 / 内山洋司

特集3

57 **進撃のドローン** インフラの保守・点検に新風

OUTLINE

58 活用進むドローンの先進技術 市場規模は今後5年で3.5倍に

INTERVIEW

60 2022年度「レベル4」実現へ インフラ企業の課題解決に貢献

伊藤貴紀 経済産業省製造産業局 産業機械課 次世代空モビリティ政策室室長補佐

TOPIC

61 君津市役所 災害対策で活用する独自モデル 公共インフラの保守・点検も

REPORT

62 導入進む最先端ソリューション 高度・効率化で現場負担を軽減

WSP / ブルーインベション・東京電力HD など / 日本気象協会 / ACSL

TOPIC

68 東京ガスエンジニアリングソリューションズ ガス漏れなどを遠隔点検

THE VISION

85 樋口康二郎 東北電力社長 「スマート社会実現事業」を成長事業と位置付け早期の収益化を目指す

91 増田信之 東邦ガス社長 持続可能な社会の実現と中部地区のさらなる発展に技術とサービスで貢献する

FORUM EYE

96 電力中央研究所

98 九州電力

100 ロスアトム

102 EVインフラ「最前線」

107 トキコシステムソリューションズ

特別企画

109 『エネルギーフォーラム』800号記念 『電力新報』から66年の軌跡

REGULER

117 多事争論 SMRの実現可能性

120 政界官界 | 宮沢洋一 参議院議員

122 福島廃炉への提言 | 石川迪夫

124 メディア報道放談 政治とエネルギー

126 ブックス 著者に聞く | 私の愛読書 | 新刊紹介

128 インフォメーション

131 バックナンバー

132 編集後記

言行録

「(太陽光発電を) 不安に思っている方が多くいる中で、その不安に思っているところにできるのではないかという不安を抱えているとしたら、それに対しては違いますという不安払拭をしなければ再エネは入らない」

小泉進次郎(環境大臣) | 閣議後会見で、熱海災害を受けた太陽光開発問題について(7月6日)