



CONTENTS

特集1

16

第3次石油危機

これでいいのか! 日本の有事対策

OUTLINE

18 批判相次ぐガソリン補助金の行方 供給確保で高市政権の評価高まるが……

INTERVIEW

23 示された備蓄の重要性 ホルムズ海峡再開後も石油の不足続く
ジェイソン・エリオット IEAエネルギー安全保障・緊急事態課長

REPORT

24 有事下のエネ供給最前線 史上最大の危機を乗り越えられるか

REPORT

30 歴史に見る日本の役割と進路

田中伸男 タナカグローバルCEO / 元IEA事務局長
平田竹男 早稲田大学教授 / 早稲田大学資源戦略研究所所長

INTERVIEW

32 政治家に問う危機突破の処方箋 エネルギー有事対応をどう考えるか!
自民党 / 日本維新の会 / 中道改革連合 / 国民民主党

REPORT

34 見落としてはならぬ三つの危機 日本のセキュアをいかに目指すか
大場紀章 ポスト石油戦略研究所代表

エネルギーインフラの憧憬

8 ひびき発電所 九州電力 / 西部ガス 安定供給担う調整力の要 北九州の最新鋭LNG火力

今月の話題

10 JAPEXが「ちきゅう」で試掘開始

巻頭インタビュー

12 石原宏高 環境相 長期は揺るがず脱炭素に邁進 再エネ巡る課題を着実に解決

FOCUS NEWS HEADLINE

14 小笠原村が文献調査受け入れ 国主導の南鳥島モデルは広がるか
初の再エネ交付金返還命令 各地に残る「蟻の一穴」

ENERGY FORUM REPORT

35 注目のワット・ビット連携 日本版モデル成功の鍵は?

38 2030年に向け「老朽火力は死なず」? 退出阻止を巡るジレンマの実態

覆面ホンネ座談会

40 原子力規制委改革 原子力規制委は変わったか 求められる不断の改革

論説室の窓

46 データセンターの国内整備 求められる地域共生と地方分 水上嘉久 | 読売新聞

業界紙の目

48 CNに向け新制度や見直し続々 環境整備進むセメント業界 佐藤大蔵 | セメント新聞社

特集2

67 高度化するLPガス供給網
配送・保安・災害対応の最前線

OUTLINE

68 技術と知恵で生産性を向上 ライフライン「最後の砦」の矜持

INTERVIEW

70 相互協定で代替供給を実施 共助による緊急時体制を構築

縄田俊之 日本LPガス協会専務理事

INTERVIEW

71 先端技術活用で配送を効率化 創意工夫が新展開の可能性に

村田光司 全国LPガス協会専務理事

REPORT

72 システム導入で業務を合理化 安定的な事業環境維持への方策

秦野ガス／伊丹産業

INTERVIEW

74 企業間の共同配送を支援 課題解決に向け物流を最適化

奥住智洋 フィジカルインターネットセンター（JPIC）事務局長

TOPICS

75 東洋計器／I・T・O／クラブネッツ

ヒット[商品・技術]の舞台裏

92 電化厨房 日本エレクトロヒートセンター 電気のクリーンさを訴求 厨房内の環境改善に貢献

LPガス大変革時代に挑む!

94 佐藤利宣 アストモスエネルギー社長 経済性にとらわれず 長期的な視点に立って 安定供給基盤を築く

FORUM EYE

96 ビリングシステム 顧客と事業者の双方にメリット ペーパーレス化で請求コスト削減

99 TOCOM／東京大学 コモディティ市場の重要性を啓蒙 第一線の実務家らによる講座始まる

100 新コスモス電機 火災の煙の怖さをおぼけで表現 横浜市施設の体験展示刷新に協力

102 第46回エネルギーフォーラム賞贈呈式

REGULER

44 イニシャルニュース 111

50 事業者探訪 | 川崎未来エナジー 114

52 ワールドワイド 116

56 論点 | 村田千春 118

58 業界スクランブル 120

62 ビジネスリーダー | 長壁一寿 121

64 原子力の世紀 核軍縮条約なき世界 122

66 インフラ百年の計 | 巽直樹 124

126

多事争論 イラン有事踏まえたエネ政策

政界官界 | 山本裕三 自民党衆議院議員

今そこにある危機 エアコン2027問題

シン・メディア放談 国難時に高市政権に吹く隙間風

脱炭素時代の経済評論 | 関口博之

リレーコラム | 玉木直季

インフォメーション

ブックス

編集後記

言行録

「景況感が落ち込むリスクが強く懸念されている。政府においては、事態の長期化に備え、需給両面での総合的な検討が必要であろう」

筒井義信（日本経済団体連合会会長）

4月20日の定例記者会見で