



CONTENTS

特集1

14 炭素貯留の実現度 ビジネス化の可能性を探る

OUTLINE

16 社会実装へ動き出す国内事業 CCSの前途は多難か洋々か

INTERVIEW

21 CCS事業化へ環境整備 事業法制定と行動計画策定

佐伯徳彦 資源エネルギー庁 石油・天然ガス課 企画官

REPORT

22 国情踏まえた事業が続々始動 世界に広がる「空前のCCSブーム」

REPORT

24 苦小牧実証が示した貴重な知見 国内初の一貫システムで目標達成

REPORT

26 石炭火力ゼロエミ化へ実証終了 効率的なCO₂分離・回収技術を確立

FOCUS NEWS HEADLINE

8 第7次エネ基への布石に GX関連法案が国会審議入り
池辺会長が4年目続投 電事連は「まさに重要局面」
ペトロナスが初の説明会 日本側の不信感払拭なるか
JERAが共同CEO体制 「相互補完」で難局乗り切る
「活断層論争」に終止符 志賀原発再稼働に一歩前進
液石WGが7年ぶり再開 LPガス商慣行にメス
LPガス支援復活の愚策 背景に統一地方選対策か？
IPCC最新報告書の波紋 次の目標策定へ影響必至



オピニオン

27 古野 志健男 SOKEN エグゼクティブフェロー

ENERGY FORUM REPORT

28 電力市場の健全な競争を阻害 値上げに不当介入する政治の罪
30 柏崎刈羽再稼働の仰天シナリオ 出直し知事選で「現・前」激突!?

覆面ホンネ座談会

32 原子力規制に改善見えず 「山中委員会」に物申す!

論説室の窓

36 運転期間見直しで異論噴出 露見した原子力規制委の課題 NHK | 神子田 章博

業界紙の目

38 CN対策で急務の運輸電動化 官・民で連携模索し導入加速へ 交通毎日新聞 | 穂田晴久

CONTENTS

特集2

- 43 **石炭火力存続の道標**
CCS・再エネ共存で脱炭素へ
- 44 **石炭の環境対策巡る最新事情 エネルギー危機で高まる存在感**
- 46 **脱炭素化を加速する最先端実証 CCS要素技術の気になる中身**
関西電力舞鶴発電所
- 48 **火力対再エネ論争への疑問 日本の先進技術をPRすべきだ**
松橋隆治 東京大学大学院工学系研究科教授
- 50 **風の手で温室効果ガスを削減 帆搭載の船をスタンダードに** 商船三井

論点

- 54 **露・ウクライナ戦争下のエネルギー情勢** 藤 和彦 / 大場紀章 / 栗田抄苗

THE VISION

- 67 **松浦昌則** 電力中央研究所理事長
持続可能な社会の実現へ必要となる研究開発を加速 成果実装へ連携を強化

FORUM EYE

- 72 沖縄電力 グループ総力戦でCN実現に挑む
- 74 中部電力 EVでエネルギーシェアリングを実現
- 75 都市ガス有志の勉強会 環境次官がCN政策テーマに講演

CLOSE UP COMPANY

- 76 **東京ガス** [法人営業部門] 脱炭素ソリューション展開へ TGESに機能集約しニーズ対応

REGULER

- | | | | |
|----|-------------------|-----|----------------------|
| 40 | イニシャルニュース | 85 | 多事争論 大手電力の不祥事問題 |
| 42 | おやおやマスコミ 井川陽次郎 | 88 | 政界官界 穂坂 泰 自民党衆議院議員 |
| 51 | ワールドワイド | 90 | 識者の視点 西村 陽 |
| 58 | 業界スクランブル | 92 | メディア報道放談 電力不祥事の余波 |
| 62 | 永田町便り 福島伸享 | 94 | 次代を創る学識者 稲垣有弥 |
| 63 | 脱炭素時代の経済探訪 関口博之 | 95 | ブックス |
| 64 | ビジネスリーダー | 96 | インフォメーション |
| 66 | リレーコラム 和泉高宏 | 99 | バックナンバー |
| | | 100 | 編集後記 |

言行録

「電化は将来絶対に後悔しない方策だと思うので、
電事連の会長として電化の推進に一生懸命取り組みたい。」

池辺和弘 (電機事業連合会会長)

定例会見で記者からの質問に答え(3月17日)