

GAS ENERGY NEWS

ガスエネルギー新聞

https://www.gas-enenews.co.jp

発行所 東京 東京都港区虎ノ門1-15-12 日本ガス協会ビル6階
〒105-0001 東京 東京都港区虎ノ門1-15-12 日本ガス協会ビル6階
TEL 03(3592)5797 FAX 03(3592)5793
編集部 TEL 03(3592)5684 FAX 03(3592)5992
営業企画部 TEL 03(3592)5683 FAX 03(3592)5793
振替口座 00110-5-7174
毎週月曜日発行 購読料1カ月2,200円(税込)



「百作品の笑顔」掲出、パロマ



- 住宅に省エネ義務化、国交省等
- 在宅避難にエネファーム、東ガス
- 太田都市ガス、第4受入導管竣工
- 「新LNG戦略」策定へ
- CN社会実現へ行動、JOGMEC
- 地域支援新電力開始、イーネット
- LNG輸入0.2%減、4年連続減
- インバランス黒字、小売りに還元
- IGCC商用段階に、福島、長崎
- 水素専焼バーナー開発、東邦ガス
- 都心会議を設立、広島ガス等57社
- <文化>
- コロナで参拝倍増、警察神

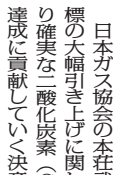
Canon キヤノンのハンディターミナル。日本全国の現場で活躍しています。

現場の声から、使いやすさを追求
詳しくは canon.jp/ht まで

キャノンマーケティングジャパン株式会社

30年大幅削減に貢献

本荘新会長、初会見で決意



日本ガス協会の本荘武宏会長は22日、就任後の記者会見を開いた。政府の温室効果ガス削減目標の大幅引き上げに際して、「徹底した天然ガスシフト、天然ガスの高効率利用を通じ、即効性があり確かな削減効果(CO2削減)を省エネを推進させた」と述べ、ガス業界として新たな目標達成に貢献していく決意を示した。

政府、30年目標46%を表明

菅首相は22日、全般的に「50%の高みを目指し、46%削減目標について、自ら宣言した50年CO2削減目標を踏まえ、2030年CO2削減目標を46%削減から13年度に引き上げ、2030年CO2削減目標を46%削減に引き上げると表明した。菅首相は22日、全般的に「50%の高みを目指し、46%削減目標について、自ら宣言した50年CO2削減目標を踏まえ、2030年CO2削減目標を46%削減から13年度に引き上げ、2030年CO2削減目標を46%削減に引き上げると表明した。

事業化を共同検討へ

ひびきLNG火力発電所

西部ガスと九州電力は、規模は最大168万kW(42万kW×4基)のひびきLNG基地(北九州市)の隣接地を進めるLNG火力発電所建設について、共同で事業化検討を行うことに合意したと発表した。発電方式は二酸化炭素(CO2)排出量が少ない最新のコンバインドサイクルを採用し、将来的にはアンモニアや水素などカーボンフリー燃料の活用も検討する。



ひびきLNG火力発電所(仮)の建設予定地

熱の脱炭素化にガス

エネ基改定へガスの役割議論

エネルギー基本計画(題名)の方向性について議論した。脱炭素等に関する議論は、ガスのCO2削減に向けた役割を議論した。脱炭素等に関する議論は、ガスのCO2削減に向けた役割を議論した。

「野心的目標」に課された使命

菅首相は22日、全般的に「50%の高みを目指し、46%削減目標について、自ら宣言した50年CO2削減目標を踏まえ、2030年CO2削減目標を46%削減から13年度に引き上げ、2030年CO2削減目標を46%削減に引き上げると表明した。

野心的目標に課された使命

菅首相は22日、全般的に「50%の高みを目指し、46%削減目標について、自ら宣言した50年CO2削減目標を踏まえ、2030年CO2削減目標を46%削減から13年度に引き上げ、2030年CO2削減目標を46%削減に引き上げると表明した。

ガスも電気も「つくる」×「おくる」×「つかう」ICTですべてのエネルギーフィールドに貢献!

独自のソリューション 豊富なコンサルティング実績

東証一部 アドソル日進 <https://www.adniss.jp/>

省エネを極めれば、工場は強くなる。

そのひらめきに、愛はあるか。

工場トータルソリューション

- 省水: より少ない水量での純水製造が可能! RO装置 MRO
- 減電: 蒸気圧縮空気を生成! 蒸気駆動エアコンプレッサ SD
- 環境負荷低減: ミウラならではの高出力率を実現! 小型貫流蒸気ボイラ SQ
- 廃熱回収: 廃熱回収で未利用熱利用を実現! 貫流式蒸気ボイラ ECS
- 廃水の活用: 50℃前後の廃水を活用し、ボイラ給水を75℃まで加温! ボイラ給水加熱ユニット VH

まずは「省エネ診断」。

三浦工業株式会社 TEL.089-979-7000 FAX.089-978-2321 〒799-2696 愛媛県松山市堀江町7番地

GX Series

給湯回路も追いだき回路もエコジョーズ

ふる給湯器が追いだき側も高効率化し、ZEHにも対応。AXISスマートのWi-Fi機能、安心入浴サポート機能にも対応。

エコジョーズ GXシリーズ ふる給湯器 アクシス

エネルギー消費効率94.3%を達成しZEHの支援事業要件をクリアしています

お風呂でかんたん計測&スマホでチェック 3つ健康管理機能

- 体温測定* 入浴しながら気軽に健康管理。
- 消費カロリー測定 リモコンに3つの健康管理が付いているのはバスだけ!
- 半身浴モード

スマートアプリで操作 体温測定グラフのイメージ

PARPASS パーパス株式会社

本社 / 静岡県富士市西柏原新田201 <https://www.purpose.co.jp>