

泊まり停止 10年



古石

この部署も快進撃を遂げ、災害時も電気を確保する安心感がある。...



2011年3月の東電福島第1原発の事故後、企業や家庭で省エネが進んだ。...

需要減 再エネ導入進む

薄れた存在意義

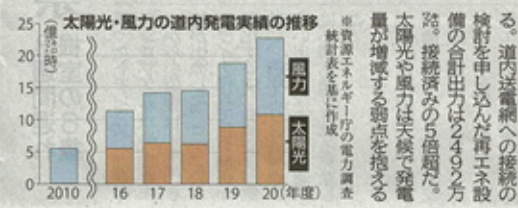
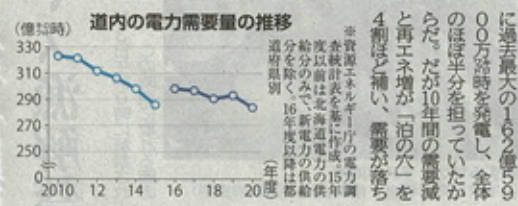
定額買い取り制度（FIT）が始まった12年7月以降、太陽光パネルや風車が...

北電は泊まり停止を受けて計画停電の検討が着手された。...

さらに電線準備も増え、道内送電網への接続の検討を申し込んだ再エネ設備の合計出力は249.9万kwに...

が、全てが計算上、再エネの導入は極小化された。...

今年3月も余力を持って供給できた。...



新機（56万kw）も稼働した。...

と訴える。...

ロシアは世界最大級の化石燃料輸出国だ。日本や欧州のエネルギー安全保障はロシアの動向によって大きな影響を受けるを得ない。...

都留文科大教授 高橋洋氏(52)



たかはし・ひろし 1969年、兵庫県生まれ。東大法学部卒業後、ソニー、富士通総研などを経て2015年から現職。...

ウクライナ 侵攻

ロシアは世界最大級の化石燃料輸出国だ。日本や欧州のエネルギー安全保障はロシアの動向によって大きな影響を受けるを得ない。...

省エネ 有効な対ロ制裁

光一経済産業相が記者会見で脱化石燃料を打ち出すことだ。...

が変動しやすい課題はあるが、日本より導入率が高い欧州で停電が増えたわけではない。...

再エネは「純国産」エネルギーであり、争奪も価格高騰も起きない。...

環境は整いつつある。...

電子版に 詳細



ウクライナ製鉄所から立ち上がる煙 4月29日



2022年小型2人