

## 新聞ヘッドライン (12/19-1/17)

- リニア中央新幹線 ルート選定・駅建設 JR 東海、14年にも着工 日刊工業新聞 12/19
- レアアース市場独占 重いツケ 内蒙古含鋼稀土が生産再開 Fuji Sankei Business i. 12/22
- 看板電力、風力と太陽光で 外部電源使わず 夜・曇りでも安定 日経産業新聞 12/22
- レアアース、下落続く 7月ピーク時比 セリウムは7割弱安 日本経済新聞 12/22
- レアアース合金原料 昭電、ベトナムで生産3倍 中国依存を見直し 日本経済新聞 12/25
- 科技基本計画が本格指導 応用研究に重点、全面に 日本経済新聞 12/26
- 洋上風力発電に参入 日立造船 需要拡大にらみ開発再開 漁業配慮し”網”設置も 電気新聞 12/26
- 中国 レアアース輸出枠維持 来年も3万トン ただし管理は強化 朝日新聞 12/28
- 繊維を超電導体に フラーレンナノウィスカー 物材機構が技術 糸や布への加工に道 日刊工業新聞 12/28
- 米で広域送電網事業 現地企業に2割出資 三井物産 日本経済新聞 12/28
- 中国、レアアース輸出規制厳格化 来年から「中重希土類」別枠管理 Fuji Sankei Business i. 12/30
- リニアで電力消費増加 周辺住民に不安の声 日刊工業新聞 1/04
- 超電導の炭素繊維 物材機構が開発 糸や布状加工 OK 日経産業新聞 1/05
- 欧州エネ大手、風力に軸足 英BPが大型投資 日本経済新聞 1/05
- 日中官民が協議会 レアアース 安定供給求める 中国、技術獲得狙う 4月初回合 日経産業新聞 1/06
- レアアース、調達難の懸念 中国新規制、価格再上昇も 日経産業新聞 1/10
- 洋上風力発電を商用化 清水建設など 超高層ビル技術を応用 読売新聞 1/10
- 風力発電導入量 34%減 11年、補助金打ち切り影響 日経産業新聞 1/11
- レアアース不要 モーター量産へ 日本電産 Fuji Sankei Business i. 1/12
- 大林組、国際航業と洋上風力発電調査 Fuji Sankei Business i. 1/13
- THK、小型風力向け参入 主軸部品 抵抗抑え微風で回転 日経産業新聞 1/13
- ネオジウム磁石 レアアース 脱中国 本格化 大同特殊鋼、来年1月から生産 Fuji Sankei Business i. 1/14
- 磁石合弁、13年に操業開始 大同特殊鋼 三菱商事など 日経産業新聞 1/16
- 磁性で超電導に 鉄酸化物 より高温の材料に道 岡山大 日経産業新聞 1/17
- 秋田市沖で洋上風力のFS実施 大林組など 電気新聞 1/17

[超電導 Web21 トップページ](#)