

キーワードを入力  [条件を指定して検索](#)

ニュース **トピックス** 写真 映像 地域 雑誌 ブログ/意見 企業トピックス リサーチ ランキング

国内 | 海外 | 経済 | エンターテインメント | スポーツ | コンピュータ | **サイエンス** | 地域 | バックナンバー | 編集センター |

[PR] [がんで保険をあきらめている方へ/アメリカンホームのがん保険](#)

## 化学

[▼ニュース | ▼関連情報] 掲示板: 投稿数7

### 総合転職サイト《マイナビ転職》

[tenshoku.mynavi.jp](http://tenshoku.mynavi.jp)  
厳選の最新求人と転職活動を支える情報。正社員の仕事情報はここから。

### 床下土台の腐食防止に炭の素

[www.daikyucarbon.com](http://www.daikyucarbon.com)  
床下の湿気、化学物質を強力に排出。家屋の耐久性を向上させます。

### 1日10分でデッサン上達

[dessin-art.com](http://dessin-art.com)  
未経験でも仕事で使えるデッサン&スケッチ力。自宅で上達する方法！

[インタレストマッチ - 広告掲載について](#)

## ニュース

### 東大、高性能新型フェライト磁石の開発に成功

9月5日17時10分配信

東京大学(東大)は9月5日、大きな保磁力を有する高性能フェライト磁石の開発に成功したと発表した。同成果は、同大 大学院理学系研究科 化学専攻 大越慎一教授らによるもの。また、研究の一部は、DOWAエレクトロニクスとの共同研究で行われた。詳細は英国科学雑誌「Nature Communications」オンライン版で公開された。

#### [記事全文]

- シリア体制崩壊ならアメリカはどう動く(ニューズウィーク日本版) 5日 - 12時57分
- 化学物質センサ「TRPA1チャネル」の機能は脊椎動物種間で多様 - NIPSなど(マイナビニュース) 5日 - 11時10分
- (朝鮮日報日本語版)【社説】サムスンとコーロンの敗訴から得る教訓(朝鮮日報日本語版) 3日 - 9時25分
- がん・感染症の検査感度を100万倍高める技術(読売新聞) 2日 - 16時41分
- ノーベル賞候補に名が挙がる研究者 吉野彰さん「中韓に負けない」(産経新聞) 2日 - 14時42分
- シリア情勢の今後 新たなシナリオ(WEDGE) 8月29日 - 11時36分
- タンクローリーからジクロロメタン流出-江蘇省・南京市(毎日中国経済) 8月28日 - 16時6分
- <体内時計>わずかな血液で測定する方法開発 理化学研など(毎日新聞) 8月28日 - 4時0分