

# バイオジャパン2008

## バイオ産業収穫の時

2008年10月15~17日 パシフィコ横浜



Biotechnology Japan  
ログイン

ホーム **ニュース** テーマサイト 検索 本イベント コミュニティ オピニオン

[最新](#) [官公庁](#) [基礎研究](#) [企業](#) [新製品](#) [人財](#) [セミナー](#)

TOP NEWS

[日経バイオテク・オンライン  
ご利用の皆様へ重要なお  
知らせ](#)  
[有料記事強化、08年4月よ  
りアクセス本数制限導入](#)

[記事を読む](#)

TOP NEWS

[ファイザー中研の独立計  
画、  
新会社の社名が決定](#)

[記事を読む](#)

TOP NEWS

[京都大学、「iPS細胞研究  
産業応用懇談会\(仮\)」を、  
4月17日に発足  
産学連携の本気度の試金  
石に](#)

[記事を読む](#)

TOP NEWS

[Eli Lilly、アジアに特化した  
ベンチャーキャピタル、  
半年以内に中国で3件の投  
資を予定、日本は?](#)

[記事を読む](#)

[最新ニュースはこちら](#)

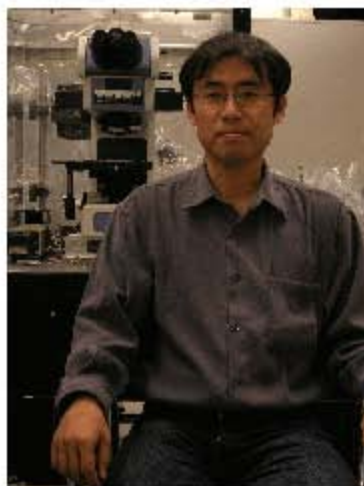
関連テーマサイト

[シグナル伝達/細胞周期](#)

2007-05-22 07:29:46

有料

京都大学、  
1分子イメージングで、細胞膜ラフトのシグナル  
伝達を観測



京都大学再生医  
科学研究所の楠  
見明弘教授と鈴木  
健一特認助教(写  
真)は、生細胞の1  
分子計測技術を用  
いて、免疫関連の  
受容体の細胞膜ラ  
フト形成を観測す  
ることに成功した。  
受容体を介したシ  
グナル伝達では、  
受容体たんぱく質

だけでなく、周辺の細胞膜構造が局所的に変化  
して、細胞内にシグナルを伝えていることが明ら  
かになった。

Copyright(c) Nikkei Business Publications, Inc.  
All Rights Reserved

[続きを読む](#)

Ads by Google

PR

- [Lenovoのパソコンがお買得](#)  
[www.lenovo.com/jp/pcshop](http://www.lenovo.com/jp/pcshop)  
インテルテクノロジー搭載の高性能PC が、  
お買得価格で販売中。送料無料!
- [どうなる国内PCメーカー](#)  
[www.nikkeibp.co.jp](http://www.nikkeibp.co.jp)  
苦戦する日本国内PC市場。生き残るため  
の残された道とは [日経BPnet](#)
- [新しい MacBook Pro発売](#) [www.apple.com](http://www.apple.com)  
もうMacを買わない理由は [ありません](#)
- [新品XPノートPCが49800円](#)  
[www.quart.co.jp](http://www.quart.co.jp)  
HP Compaq nx6320 XP-Pro搭載 モチロン

PR

▶ [新サー  
<BTJア  
付中](#)  
▶ [日経バ  
<最新工](#)

バイオ研究者の



昨日のラン

- 1位 [アス  
破綻  
に発  
どう  
経営](#)
- 2位 [三菱  
究所  
2010  
田辺  
副作](#)
- 3位 [阪大  
ア研  
ポ開  
イメ  
して  
間的  
す](#)
- 4位 [第一  
本の  
物創  
日本](#)