

2015年創刊誌および2016年創刊予定誌のお知らせ

2015年1月8日に創刊した*Nature Plants*に続き、ネイチャー・パブリッシング・グループは、2015年4月23日に*Nature Reviews Disease Primers*を創刊いたします。

そして弊社はこの度、以下3誌の2016年創刊予定を発表いたしました。各誌ともオンライン版限定でのご提供となります。

**nature
energy**

- ・ Sustainable energy
- ・ Electrochemistry
- ・ Clean & green energy
- ・ Societal, economic & political impact

**nature
microbiology**

- ・ Infectious disease
- ・ Symbiosis
- ・ Microbial cell biology
- ・ Microbial ecology

**nature
REVIEWS MATERIALS**

- ・ Soft matter
- ・ Biomaterials
- ・ Materials for electronics
- ・ Magnetic materials

2015年創刊2誌、および2016年創刊3誌のセット購入をお申し込みいただくと、特別割引価格が適用されます。詳しくは、弊社オンラインセールス担当(加藤、大橋、笠島)までお問い合わせください。

ネイチャー・パブリッシング・グループ
お問い合わせフォーム <http://nature.asia/jp-contact>

NPG Librarian Newsletter 2015年4月号 目次:

2015年創刊誌および2016年創刊予定誌のお知らせ	Page 1
<i>Nature Plants</i> 日本人著者インタビュー公開	Page 2
2015年4月の創刊誌 <i>Nature Review Disease Primers</i>	Page 3
NPG カスタマーサービス お問い合わせフォームのご案内	Page 4
<i>Nature Index 2015 Asia-Pacific</i> リリースのお知らせ	Page 4
NPG プレスリリース 「 <i>Nature</i> および <i>Nature</i> 関連誌で ダブル・ブラインドの査読の選択が可能に」	Page 5
スポットライト: Nature Japan とつながろう!	Page 6

nature ダイジェスト

2015年4月号
(Vol. 12 No. 4)
バイオ炭は地球を救う?



★4月号の主な記事★
サナダムシの世界は年功序列?
アルカリ金属の爆発の秘密が明らかに
結核菌ゲノムに刻まれていたヒトの歴史

Nature ダイジェスト法人購読はプリント版、オンライン(PDF)版でのお申し込みが可能です。法人購読についてのお問い合わせは、最寄りの購読代理店、もしくは弊社カスタマーサービス (<http://nature.asia/jp-contact>) までご連絡ください。



Nature.com ウェブサイトからは
期間限定でNature Plants 創刊号を
無料閲覧いただけます。

www.nature.com/nplants

✿ Nature Plants 著者インタビュー公開のお知らせ ✿

Nature Plants が2015年1月に創刊号の表紙を飾ったのは美しいペチュニアの花。ペチュニアは受精に際して、自分の花の花粉と、他の花の花粉を識別し、後者のみを受け入れます。近親交配を避けるこの巧みな仕組みを解明し、記念すべき創刊号に研究成果を発表した高山教授と久保研究員にお話しをお伺いしました。

著者インタビュー

植物は自分と他者を区別する – 他者の花粉を選んで受精するペチュニアの花

<http://nature.asia/nplants-author1>

高山 誠司氏 / 奈良先端科学技術大学院大学 バイオサイエンス研究科 細胞間情報学研究室 教授

久保健一氏 / 奈良先端科学技術大学院大学 バイオサイエンス研究科 細胞間情報学研究室 博士研究員

★ 当著者インタビューは無料公開中です。ぜひ、ご所属機の皆様にご案内ください。

Nature Plants 3月号

■カバーストーリー■

変化の影響を見極める環 / *Ringing the changes*

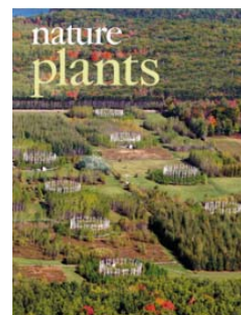
草食性昆虫は森林の構造と機能に影響を及ぼす。Aspen FACE (Free-Air Carbon Dioxide Enrichment) の拠点(米国ウィスコンシン州)で行われた実験は、二酸化炭素濃度の上昇が昆虫による森林生産力低下を助長するのに対し、オゾン濃度の上昇が逆の影響を及ぼすことを示唆している。表紙は、FACEの施設内にある環状の実験区画群の空撮写真である。

関連記事：

Insect herbivory alters impact of atmospheric change on northern temperate forests.

By J. J. Couture, T. D. Meehan, E. L. Kruger & R. L. Lindroth

Nature Plants 1, Article number: 15016 (2015) doi:10.1038/nplants.2015.16



Nature Plants

2015年3月 Vol1 Issue 3

Editor-in-chief: Chris Surridge, PhD

Volume: 1 (12 issues per year)

ISSN (online) 2055-0278

Date established: 2015

Cover credit: S Whitham from an image by Rick Anderson, Skypixs Aerial Photography - Lake Linden Michigan

NPGでは日本語による情報配信サービスを行っております。
ご所属機関のエンドユーザーの皆さまにも、ぜひご紹介ください。

● natureasia.comの日本語サイトでは、**Nature Plants** のコンテンツ概要を日本語でご紹介しています。
<http://nature.asia/nplants>

● 日本語による月1回のメールマガジンを配信いたしますので、ぜひ無料登録ください。
www.natureasia.com/secure/ja-jp/register/

購読や無料トライアルに関するお問い合わせ先: <http://nature.asia/jp-contact>

nature
REVIEWS **DISEASE**
PRIMERS



Nature Reviews Disease Primers
Editor-in-chief: Mina Razzak, PhD
Volume(s) : 1
ISSN (online): 2056-676X
Date established: 2015

『Nature Reviews』シリーズより新たなジャーナル **Nature Reviews Disease Primers**

2015年4月23日創刊

www.nature.com/nrdp

Nature Reviews Disease Primers では、「Primers」と名付けたレビュー論文を掲載し、各疾患について網羅的に解説します。最新の臨床研究をはじめ臨床応用への課題も見据えた、信頼度の極めて高い世界的な見解を打ち出すことで、生物医学分野の研究者に有益な情報を提供します。本誌の掲載論文は、疾患の疫学、発症機序、診断、スクリーニング（検査）および予防、管理、QOL の項目により構成されます。

読者層: **Nature Reviews Disease Primers** はこのような方にお勧めです

博士課程の学生、ポスドク、臨床研究者、医学部学生、および特定の疾患領域に新規参入を検討している生物医学研究者

「Primer」無料アクセス！

Nature Reviews Disease Primers は、創刊時に発表の4本のPrimerとそれらに関連するポスター「PrimeView Posters」を期間限定*で無料公開いたします。どなたでもアクセス可能です。新たなレビュー論文「Primer」をお楽しみください。（*2016年4月末まで公開予定。）



PrimeView Postersサンプル

※ 各「Primer」により、デザインは異なります。

編集者の執筆と、弊社の質の高いイラストレーションが挿入にされた「PrimeView Posters」は、ご購入機関で印刷をしてポスターとしてご利用いただくことができるよう、A3サイズのPDFファイルでご提供いたします。

www.nature.com/nrdp

☆ **Nature Reviews Disease Primers** はオンライン版限定で刊行致します。ぜひご所属機関の法人向けサイトライセンス購読をご検討下さい。

購読に関するお問い合わせ先: <http://nature.asia/jp-contact>

☆ Librarian Newsletter5月号では、**Nature Reviews Disease Primers** の日本語によるメルマガサービスや、日本語ウェブサイトnatureasia.comからの情報配信についてご紹介いたします。

カスタマーサービスからの重要なお知らせ

NEW!

Nature Publishing Group カスタマーサービスお問い合わせフォームのご案内

2015年4月より、弊社カスタマーサービスへのお問い合わせ方法が変更となりました。以下のURLより、ウェブフォームにご記入の上、送信をお願いいたします。

<http://nature.asia/jp-contact>

※弊社セールス担当より直接にご案内をしている、購読更新や追加タイトルのお見積、トライアルのお申し込み等につきましては、引き続き担当者宛にお問い合わせいただけます。

Nature 特別企画冊子: *Nature Index 2015 Asia-Pacific* リリース

Nature 特別企画冊子である **Nature Index** は、世界トップクラスの研究成果を国・機関別にプロファイリングするデータベースで、クリエイティブ・コモンズ・ライセンスの下で無料公開されています。

<http://www.nature.com/nature/supplements/nature-index-2015-asia-pacific/>

- ・ 研究者が自身の最高研究成果を発表したいジャーナルとして選んだ68誌を厳選収録
- ・ 世界の国々と2万機関以上の研究プロフィールに容易にアクセス
- ・ 最新の研究成果を報告する原著論文のみを収録
- ・ 直近12か月分のデータ毎月更新

☆ **本誌掲載コンテンツの閲覧には、ご購入契約は不要です。ぜひ、ご所属機の皆様にご案内ください。**



Nature Index 2015 Asia-Pacific ハイライト

Nature Index 2015: 中国が、アジア太平洋地域の高品質な科学研究を牽引

アジア太平洋 (APAC) 地域の科学研究は、引き続き世界トップクラスの高品質なものであることが **Nature** の特別企画冊子である **Nature Index 2015 Asia-Pacific** で明らかになりました。 **Nature Index** に収録されている2014年1~12月のデータによると、全世界で出版された論文のうちの4分の1以上にアジア太平洋地域が寄与しています。

APAC地域内で高品質な論文を最も多く出版している国は中国で、2014年のWFC (Weighted Fractional Count)*は6,032.51でした。これは、世界で見ても米国に次ぐ2位の数値です。APAC地域では他に、日本(3,198.73)、韓国(1,167.49)、オーストラリア(950.22)、インド(921.77)、シンガポール(520.60)、台湾(481.36)が大きな貢献をしています。

★ この続きは日本語プレスリリースをご覧ください。

<http://www.natureasia.com/ja-jp/info/press-releases/detail/8510>

* Weighted Fractional Count (WFC): 世界で出版されているジャーナル総数が極めて少ない宇宙物理学を他分野と同様にカウントすると比重が重くなりすぎるため、宇宙物理学にのみ重み付けを行うことで標準化している。

