

在线访问《自然》杂志——全球最知名的科学期刊

《自然》杂志是全球最知名的国际性科学周刊，是自然出版集团（NPG）的旗舰刊。《自然》杂志出版最优质的、在科学技术各领域经同行评审的研究成果，贯彻并坚持其原创性、重大性、跨学科影响力、时效性、读者亲和力，发表全球最前沿的学术成果。

《自然》杂志为所有想要最大程度了解科学世界的读者带来及时、敏锐、深刻且引人注目的新闻和解读。我们的社交网站也让用户能够延续在《自然》杂志文章中发起的讨论。

充分利用您的机会，探索自然网站 —— www.nature.com/nature 内容速览

- 新闻版块——浏览每日最新资讯、特写和观点评论，在新闻发生时即向您报道
- 学术论文引导页——便于读者按主题或按文章类型浏览《自然》杂志文章
- 新闻和评论页面——包括新闻、新闻特写、新闻博客、编者按和观点评论
- 在线特刊——近期的主题包括“系外行星特刊”、“疫苗”和“博士的未来”
- 增刊——Outlook、Insight、技术特写、Collection、地区报告和定制出版物
- 自然播客——每周一期，着重每周《自然》杂志发表的内容，包括对科学家的采访、深入评论和记者分析，涉及全球科学界
- 自然在线视频——对于部分论文和快报，自然会提供视频，采访幕后科学家以及来自自然编辑的剖析

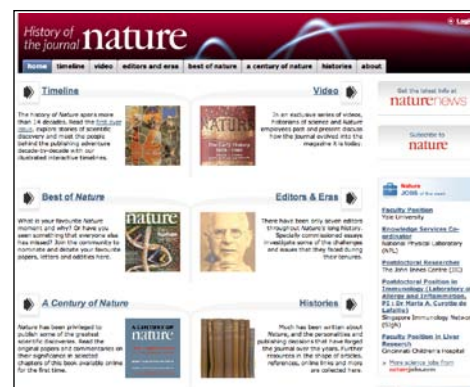


《自然》杂志史志

想要一窥《自然》杂志的历史，请访问“《自然》杂志史志”，可选择以大事记、视频、随笔和杂志俱乐部的形式随意浏览《自然》杂志曾经发表的突破性研究成果：

www.nature.com/nature/history

联系我们：<http://nature.asia/sch-contact>



nature.com 使用指南

nature.com 主页

本使用指南将带您快速了解从 nature.com 主页能获取哪些信息，并说明一些现有的工具和服务。如果您在搜索信息、浏览相关文章，或正在通过电子邮件或 RSS 源注册个人电子快讯，那么了解如何在 nature.com 上找到正确的路径将会让您的工作变得更容易。

The image shows a screenshot of the nature.com homepage with several callout boxes pointing to specific features:

- 点击封面，您将会直接进入本期《自然》杂志** (Click the cover, you will directly enter this issue of Nature magazine)
- 管理您的 nature.com 账户** (Manage your nature.com account)
- 搜索您需要的内容** (Search for the content you need)
- A-Z 列表为您提供 nature.com 上所有期刊、服务和门户的链接** (A-Z list provides links to all journals, services, and portals on nature.com)
- 访问各区域网站的入口，查看这些区域的科研亮点** (Access the entrance to various regional websites, view the research highlights in these regions)
- 访问 naturejobs，寻找空缺职位信息** (Access naturejobs, find job opening information)
- 收听每周自然播客及其他 NPG 期刊播客** (Listen to the weekly Nature podcast and other NPG journal podcasts)
- 发现能够帮助您开展科研工作的工具，例如 Connotea、Protocol Exchange 和 Nature Network** (Discover tools that can help you conduct research work, such as Connotea, Protocol Exchange, and Nature Network)
- 查看由 Nature Conferences 及其合作伙伴组织的大会列表** (View the list of conferences organized by Nature Conferences and its partners)
- 点击此处，查看最新博客和评论** (Click here to view the latest blogs and comments)
- 头条新闻故事会在此定期更新** (The headline news stories are updated regularly here)
- 部分来自 NPG 各个期刊的文章** (Some articles are from various NPG journals)
- 最新新闻发布，可以在此进入** (Latest news releases, you can enter here)
- 按学科分类了解全部期刊，找到您最关心的内容** (Classify all journals by discipline, find the content you are most concerned about)
- 通过这些链接访问网站的其他部分** (Access other parts of the website through these links)

nature.com 使用指南

注册您的免费 nature.com 账户

为了最大程度获益于 nature.com, 从注册您自己的账户开始。三个简单的步骤就可以登录所有 nature.com 服务, 对您的个人期刊订阅也非常重要。

The screenshot shows the 'Register now!' page on nature.com. The page is divided into several sections: a header with the nature.com logo and a search bar; a main registration form; a sidebar with 'Already registered?' and 'Registration benefits'; and a footer with 'Nature Registration' links and copyright information. The registration form includes fields for Name, E-mail address, Password, Confirm password, and Terms and conditions. Below these are sections for 'Tell us a bit about yourself...' (Affiliation/Employer, Job Title, Industry, Area of interest, Specialties) and 'FREE research alerts and special offers via e-mail' (Nature, Nature News Weekly Alert, Scientific Reports Weekly, nature.com Newsletter, Naturejobs Newsletter, New product information and special offers from selected suppliers, NPG Audience Panel, NPG new product information and special offers, nature.com Webcasts). A 'More FREE alerts' section follows, with a disclaimer about data usage. A red 'Register' button is at the bottom right. The footer contains links for About NPG, Contact NPG, Accessibility statement, Help, Privacy policy, Use of cookies, Legal notice, Terms, Naturejobs, Nature Asia, Nature Education, and RSS web feeds. The copyright notice states: '© 2015 Macmillan Publishers Limited. All Rights Reserved. part of ADONIS, HBAR, CARE, INASP, ORCID, Crossref and COAR'. The annotations are: '填写您的个人信息' (Fill in your personal information) pointing to the registration form; '选择您感兴趣的电子通讯' (Select the electronic newsletters you are interested in) pointing to the 'FREE research alerts' section; '下拉后选择更多特定主题和学科领域的电子通讯' (After clicking the dropdown, select more specific topics and fields of study for electronic newsletters) pointing to the 'More FREE alerts' section; and '检查您填写的内容, 无误后点击注册!' (Check the content you have entered, and click Register after it is correct!) pointing to the 'Register' button.

nature.com

Search Go

Advanced search

Location: United States (change)

Register now!

Registering for a free nature.com account allows you to select access to breaking news stories, new research articles, and more. Your account will allow you to access your online content and manage your subscriptions. Please see our [privacy policy](#) and [use of cookies](#).

(Fields marked with a * are required.)

Create or link to your ORCID record (when ready)

* Name: First Last

* E-mail address: A confirmation email will be sent to this address.

* Password: Password Strength: 1 character minimum 8 characters minimum

* Confirm password:

* Terms and conditions: Nature Terms and Conditions. These Terms and Conditions ("Terms") apply to the Nature.com website and all other websites operated by Nature Publishing Group (the "Site") including, by way of example only, the Nature.com mobile applications. * I agree to the terms and conditions (Privacy version)

Already registered? [Login to retrieve your saved details](#)

Registration benefits

1. Free articles and content
2. Free subscription newsletters to your favorite products
3. Free nature.com subject alerts for content from across NPG journals

Tell us a bit about yourself...

Help us customize our services to meet your interests.

* Affiliation/Employer:

* Job Title: --Select--

* Industry: --Select--

* Area of interest: --Select--

* Specialties: --Select--

Optional:

FREE research alerts and special offers via e-mail

Want to keep up with the latest news and research? We think you may be interested in the following Alerts.

☐ Nature ☐ Nature News Weekly Alert ☐ Scientific Reports Weekly

☐ nature.com Newsletter ☐ Naturejobs Newsletter ☐ New product information and special offers from selected suppliers

☐ NPG Audience Panel ☐ NPG new product information and special offers ☐ nature.com Webcasts

More FREE alerts


The personal information you provide is extremely important to us here at Nature Publishing Group (NPG). We collect and use personal data to provide the service or product you have requested and to keep you informed about other products and services. We may also use this personal data within NPG and share it with our affiliated companies as well as third party publishing, services and marketing partners. We will not otherwise disclose your data outside the group unless we have your permission as detailed in our [Privacy Policy](#). In addition, please take note of our policy in relation to the use of cookies on this website.

[Register](#)

Nature Registration

About NPG | Contact NPG | Accessibility statement | Help | Privacy policy | Use of cookies | Legal notice | Terms | Naturejobs | Nature Asia | Nature Education | RSS web feeds

Search Go

nature publishing group  © 2015 Macmillan Publishers Limited. All Rights Reserved. part of ADONIS, HBAR, CARE, INASP, ORCID, Crossref and COAR

填写您的个人信息

选择您感兴趣的
电子通讯

下拉后选择更多特定
主题和学科领域的
电子通讯

注册用户专享

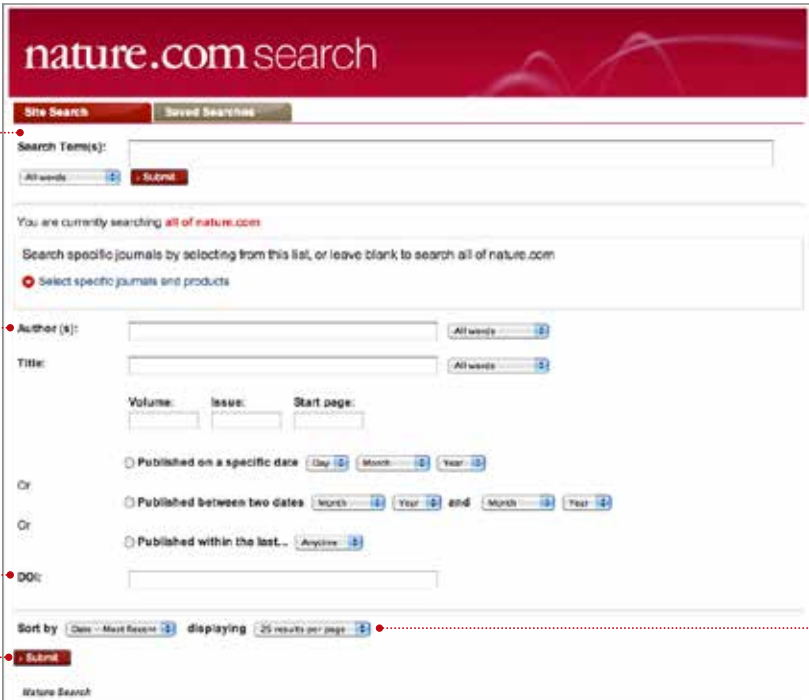
1. 免费文章和内容
2. 免费订阅您关注产品的新闻通讯

检查您填写的内容,
无误后点击注册!

nature.com 使用指南

想要寻找答案？

在 nature.com 上找到您所需信息的方法是简单而直接的。所有期刊页面的右上角都会有搜索框，而高级搜索选项能够帮您找到更精确的结果。nature.com 的保存检索结果功能让您能够保存并重新进行搜索，自动抓取最新结果并呈现给您。



按关键词搜索，并将您的搜索范围缩小到部分期刊

通过作者、文章题目、日期等进一步缩小搜索范围

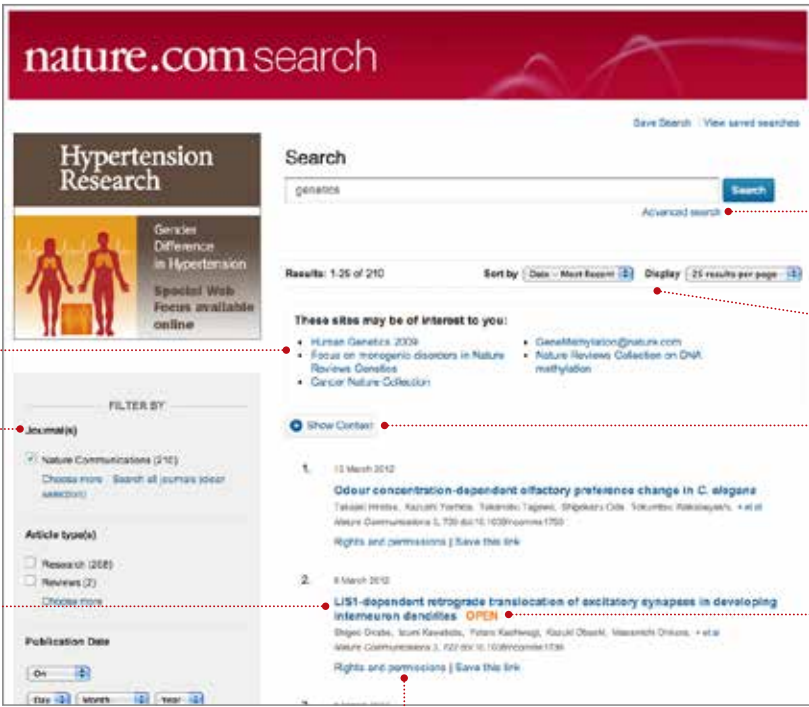
如果您知道您正在寻找的文章的 DOI 编号（唯一标识），请在此输入。

点击提交

选择您想要如何显示结果

- 按相关性
- 按日期
- 按期刊
- 按文章类型
- 每页显示 100 个结果

您的搜索结果……



可能会用到的相关 nature.com 站点

按期刊、文章类型或日期筛选结果

点击链接，阅读摘要或进入文章全文

通过“advanced search”功能让您的搜索结果更精准

选择你想以哪种方式显示结果

点击显示上下文，查看搜索词在每一结果中出现的位置

标记为“OPEN”的文章可供所有人免费阅读

使用我们的在线系统，获取重新使用 NPG 内容的权限

《自然》杂志主页使用指南

《自然》杂志主页是按您的需求而设计。本使用指南带您快速掌握如何找到最新的科技新闻和科研论文、如何找到回溯数据库内的文章，以及享受自然出版集团提供的多项在线服务。

按学科浏览论文

按年和期浏览《自然》杂志回溯数据库

查看其他多媒体内容，收听每周自然播客

查看新闻和评论页面

查看作者指南，帮助您发表文章

在此查看本期《自然》杂志

通过我们的在线系统提交您的论文

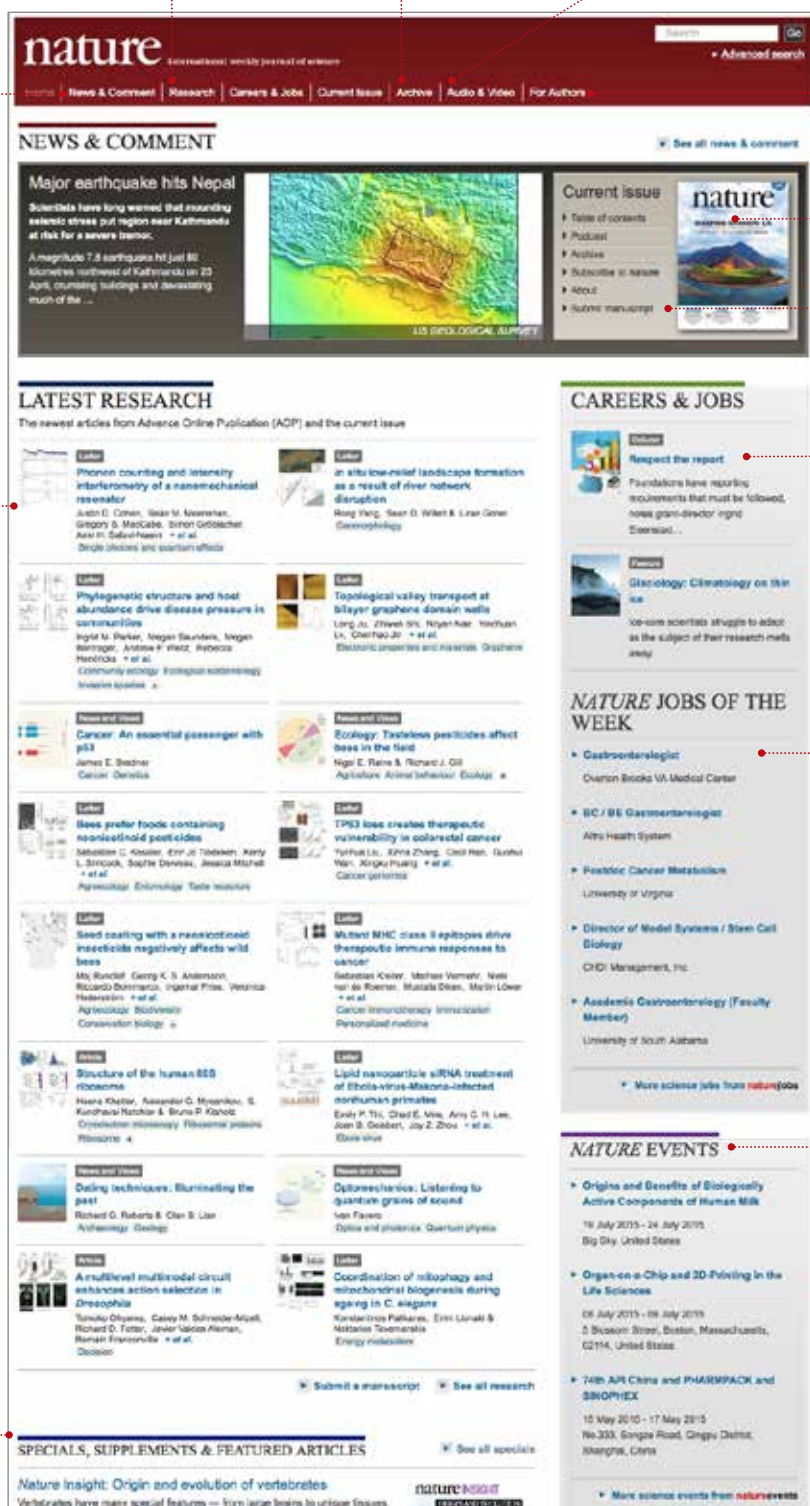
文章上线时即可随时阅读——每期文章在纸质本发行前即上线

最新空缺职位和职业建议及信息

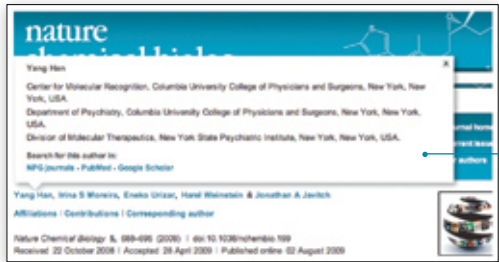
浏览 Naturejobs 上现有的空缺职位

近期科学大会、课程、会议和研讨会的日期

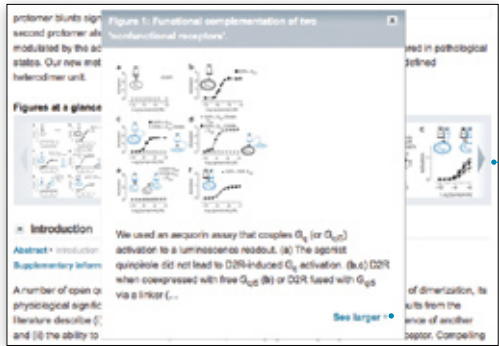
特别推荐内容的合集和亮点



关于文章



图



参考文献

选择“show Context”，显示参考文献在文中出现的位置



选择“in article”，跳转到文中引用该参考文献的地方

本指南适用于 nature.com 上的多本期刊

文章页面



文章及其他项目导航

登录你的 nature.com 账号，进行个性化设置

此外，站点许可用户还可看到此信息

Full text access provided to London Metropolitan University by Holloway Road Learning Centre

搜索本期刊或整个 nature.com 网站的内容

浏览一期内的每篇文章

进一步了解相关出版商和学会的信息

阅读与本论文相关的内容，点击“continue”展开

快速查看文章内的要点。此处显示出前五条，点击“view all”查看更多

这部分可能包含化合物或材料。点击标签依次查看。

链接到 naturejobs 上的某些科研职位

链接到发表在 nature.com 上的相关度最大的文章

这部分可能包含文章、该作者的其他论文或关键词。点击标签依次查看。

化合物编号以粗体标出。光标停留在数字上即可查看化合物结构，或点击了解更多细节。

了解更多相关领域内的创新和挑战

链接到本期刊中最受关注的内容，或选择“view all”了解更多

这部分可能包含本期刊内最多被邮件发送、下载或博客引用的文章。点击标签依次查看。

发现您区域内一些有趣的活动

一些期刊提供摘要翻译

1. print
2. email
3. download pdf
4. download citation
5. order reprints
6. rights and permissions
7. share/bookmark

文章已调整为适于本地打印的排版方式

将该论文转发给朋友或同事

查看与在纸质本期刊中完全一样的论文

利用引文管理软件导出引文数据

可在线订购单篇文章或某一期期刊、定制化、电子印刷版、翻译版的抽印本，或各种尺寸的期刊海报

利用在线服务系统获取许可，重新使用论文、学术课程、宣传材料及其他相关资料中的内容

利用常用工具分享和标记文章

点击化合物名称，查看更多详情

您可以访问每一个化合物的 PubChem 数据，查看并旋转化合物的 3-D 结构，下载更多的文件。

化合物

nature.com 使用指南

不止于文章

nature.com 所提供的远远不止文字内容——每周都有新的多媒体内容发布，带您走近科学。



下载免费广播节目，着重每周来自《自然》杂志和其他期刊的最新科学亮点。



观赏视频节目，与科学家分享他们的发现、讨论和剖析。



阅读我们的编辑更新的最新动态，对新闻发表您的看法或参与更多主题讨论。

联系我们：<http://nature.asia/sch-contact>

