

nature.com 指南

本指南介绍 nature.com 上一些获奖工具和服务。如果您搜索信息、浏览相关文章或通过 e-mail 或 RSS feed 设置个人提示，知道怎样在 nature.com 网站上寻找自己想要的东西将使您的生活变得更加容易。

简单步骤

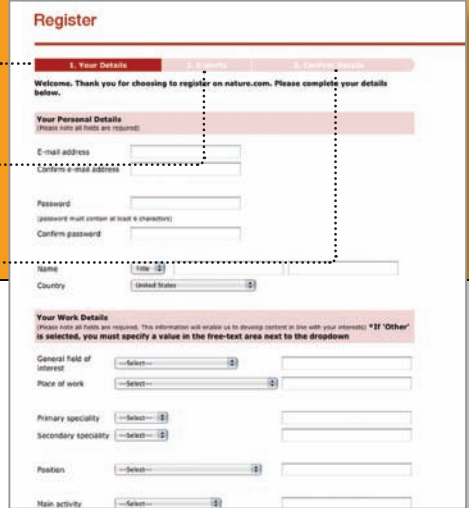
为了从 nature.com 上获得最好的结果，您要从注册自己的账户开始。这三个简单步骤将使您能够通过一个地点登录 nature.com 上的全部功能，并且是您在个人订阅情况下所必不可少的。



完成您的个人信息

通过主题区或出版物选择您喜爱的电子提示 (e-alerts)

检查您所输入的详细数据，选择确认



轻松自如的导航功能 (页码)

实际上，nature.com 网站上的杂志都采用相同的网页设计，所以当您在多个杂志之间切换时，您会很快感觉到轻松自在。杂志主页提供一个关于某杂志网上发表的最新内容的窗口，同时让您能够穿行于该杂志的存档内容及网上服务。您可利用左边和右边导航栏里的链接来轻松进入相关内容。

最先阅读最新研究——研究论文首先在网发表，然后才在印刷版中发表。

选择 Current issue (现期刊物) 查看其目录。

链接到 Nature News 上的最新消息。

按年和期浏览该杂志的存档内容 (Archive)。

Supplements 和 Web focuses 精选重点话题，是在定期内容之外所发表的内容。

很多杂志还通过视频和播客等其它媒介发表相关内容。



注册获得来自该杂志的电子提示 (e-alerts)。如果您有一个注册账户，它将被自动更新。

如果您将该杂志用于工作或学习，请联系您的图书管理员或信息管理员，并建议他们代表您订阅。

很多杂志都以一条 RSS 新闻的形式提供最新目录

找出哪些新闻在其它媒体上也是新闻。

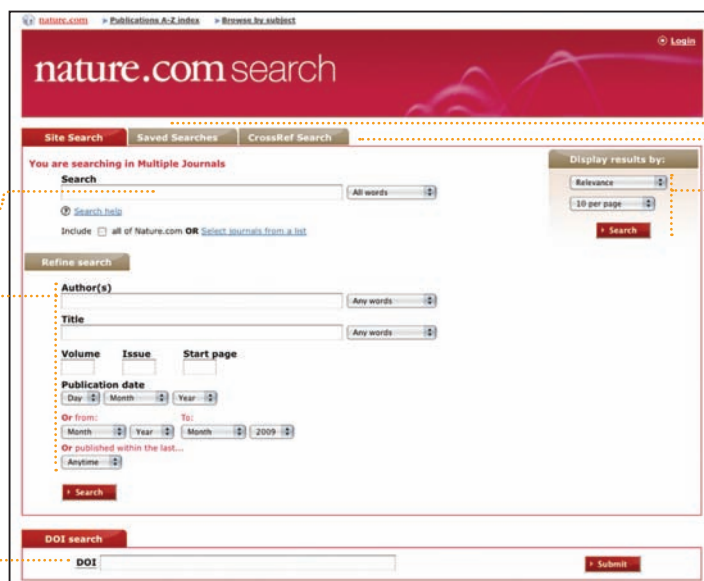
寻找答案？

在 *nature.com* 上寻找正确信息既容易又直观。搜索框出现在所有杂志页面的右上角，同时还有“高级搜索”（Advanced search）选项提供更精细的结果。*Nature.com* 的“保存搜索”（Save Search）功能让您能够保存和重新运行搜索项目，新的搜索结果会自动捕捉到并提交给您。

通过关键词搜索，并对自己的搜索内容进行细化，以找到所选择的出版物。

进一步通过作者、通过文章标题、通过日期等来细化自己的搜索内容。

通过 DOI（数字对象标识符）来搜索



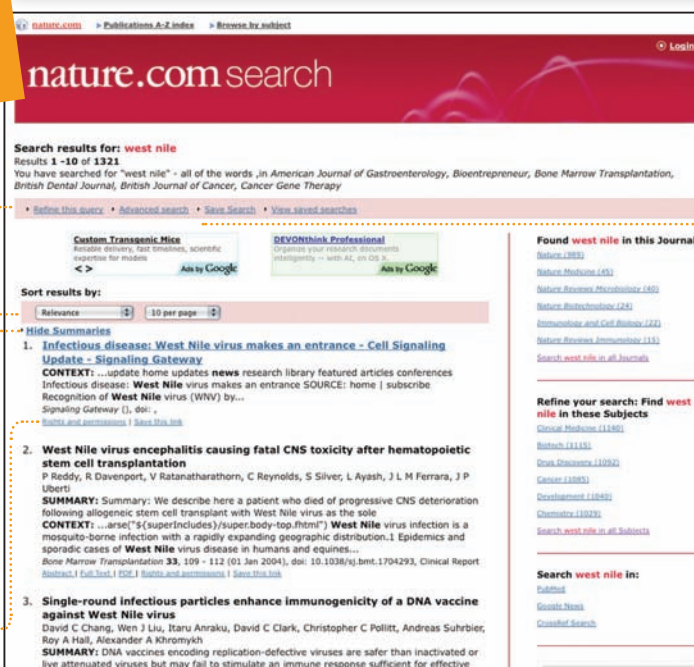
选择“保存的搜索”（Saved Searches）选项卡来查看自己所保存的搜索结果列表。这个功能在下面的屏幕截图上解释。

CrossRef Search 使您能够免费全文交叉搜索来自不同出版商的学术研究内容。

选择您想怎样显示自己的搜索结果：

- 按相关性显示
- 按日期显示
- 按出版物显示
- 按文章类型显示
- 每页最多显示 100 个结果

这个示范搜索是要在所有 NPG 杂志中搜索“West Nile”，没有特定日期范围。



选择这些链接来进一步细化您的搜索内容或重新开始搜索。

利用下拉式列表来改变您观看自己搜索结构的方式。

选择隐藏文章的“摘要”（summary）和“背景”（context）。

点击这些链接来阅读摘要，或转向该文章的全文本或 PDF 版本。

如果您有可能再次利用这些项目进行搜索，可选择“保存搜索”（Save Search），这样将会为您自动捕捉到最新文章。您可随时修订自己的搜索项目和查看新的搜索结果，或将搜索结果用电子邮件发送到您注册的 email 地址。

根据特定杂志或特定领域来细化您的搜索内容。

除文章之外

播客（podcasts）：下载免费音频内容，摘要介绍本周末来自 *Nature* 和其它杂志的最好的科学内容。

视频（video）：欣赏流视频，内容有科学家分享他们的科学发现时所进行的讨论与分析。

其它（Plus）：互动图形、测试、影像库、图片、漫画等等。

关于 *nature.com* 上最新功能的消息，请经常访问我们的贝塔测试网站：www.nature.com/launchpad

博客（blogs）：就当天的新闻或更广泛的话题讨论发表自己的看法。

谷歌地球档（google earth files）：找出以新颖方式使用“谷歌地球”（Google Earth）等程序何以能够帮助科学家发现和共享信息。

