

nature portfolio

Nature.com平台

《自然》及《自然》系列期刊的在 线访问平台

每月有超过1000万独立访客通过nature.com获取Nature Portfolio的内容,包括国际领先的科学周刊《自然》及其新闻和评论。此外,Nature Portfolio旗下还有《自然》系列研究期刊、《自然综述》系列期刊和包括《自然-通讯》在内的开放获取期刊。Nature.com上的学术期刊在各学科领域也享有广泛盛誉,与国际知名医学或科学团体机构合作发行。

这些期刊同心协力,发表了世界上一些最重要的科学发现。





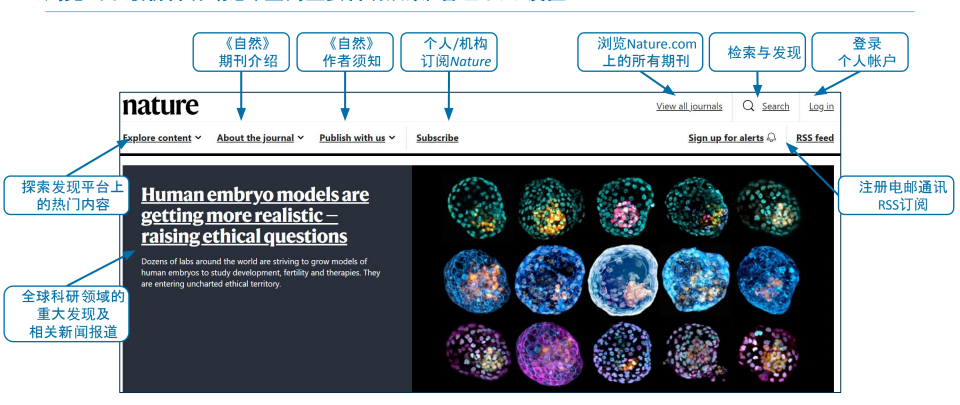






访问 <u>www.nature.com</u>

浏览当下最新科研 动态、查询重要科研成果,管理个人 设置

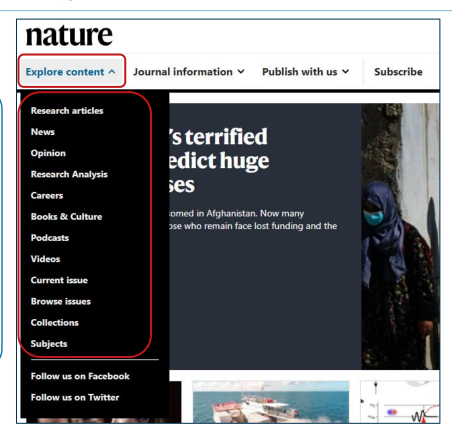


SPRINGER NATURE

发现《自然》热门内容

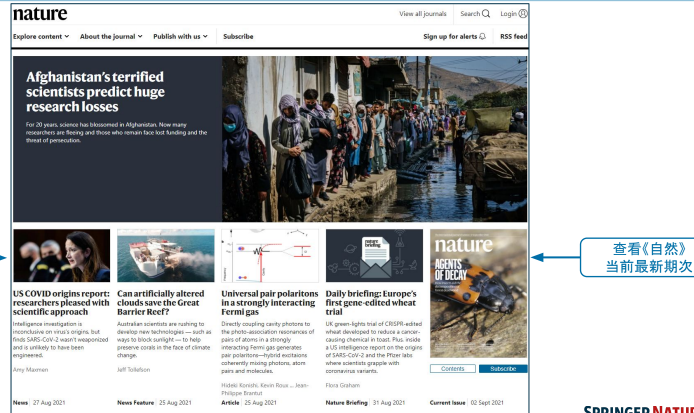
下拉菜单以快速跳转至《自然》的不同 专栏

- 研究型文章
- 科研新闻资讯
- 学术观点
- 科学数据分析
- 自然职场
- 书评及Futures专栏
- 自然播客
- 自然视频
- 最新期次
- 浏览所有期次
- 专题合集
- 按学科浏览



聚焦《自然》最新研究

nature.com平台与《自然》持续更新,为您提供前沿科研资讯, 助您及时把握最新科研动态。



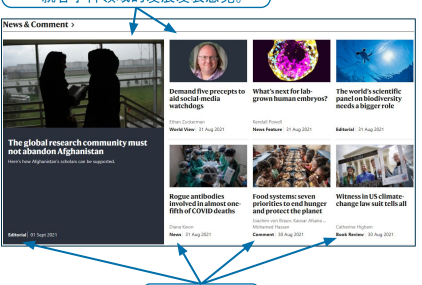
《自然》

热门文章精选

新闻资讯与时评

及时追踪全球科研新 闻、分析与评论

时评分析由Nature Portfolio编辑撰写, 同时编辑们也会向权威学者邀稿, 就各学科领域的发展发表意见。



文章类型/专栏



SPRINGER NATURE

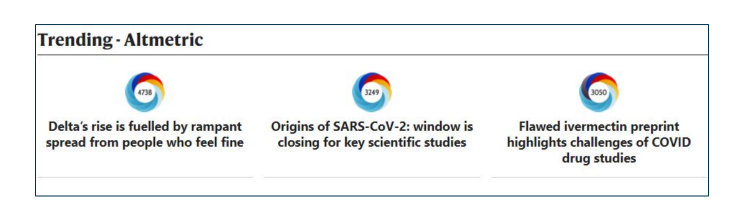
学科、主题

发现最受关注的热点文章

通过Altmetric发现当前在互联网上被分享、讨论, 最受欢迎的文章

Altmetric追踪单篇文章层级的被关注情况:

- 不同颜色代表该文章被提及的不同来源,包括社交媒体、新闻媒体、政府政策文件等
- 数字是按照文章被不同来源提到的次数和权重计算得出的关注得分 (Attention Score), 得分越高代表该文章越受关注





检索

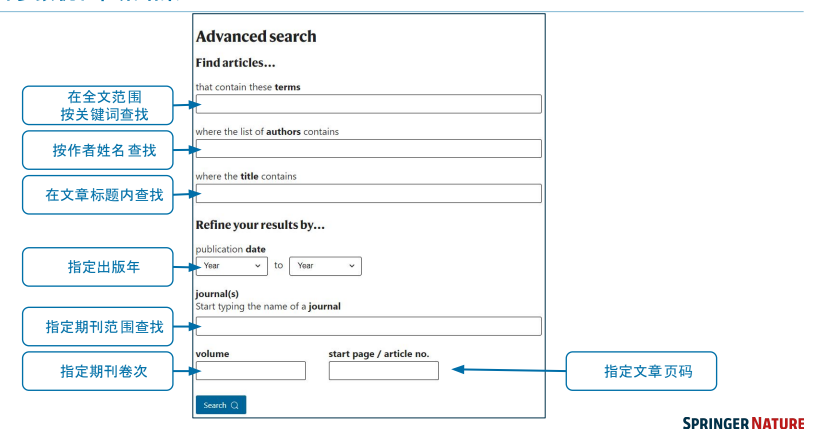
在nature.com平台上可简洁、直观地找到您感兴趣的内容



SPRINGER NATURE

高级检索功能

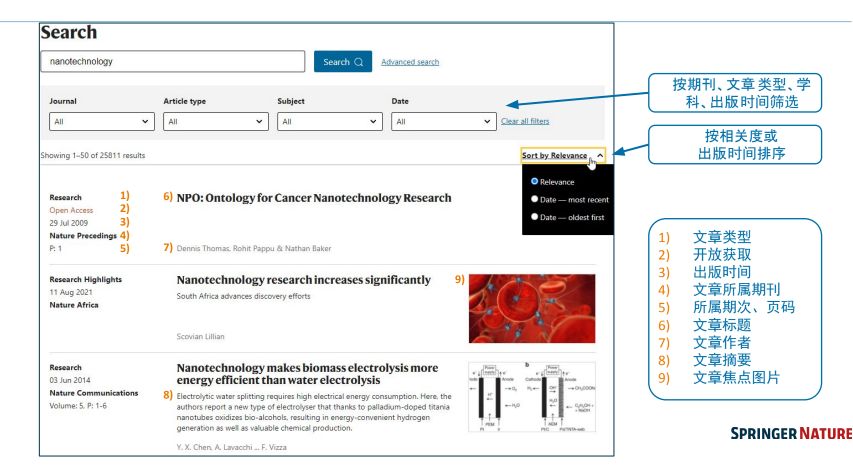
通过额外参数优化检索结果



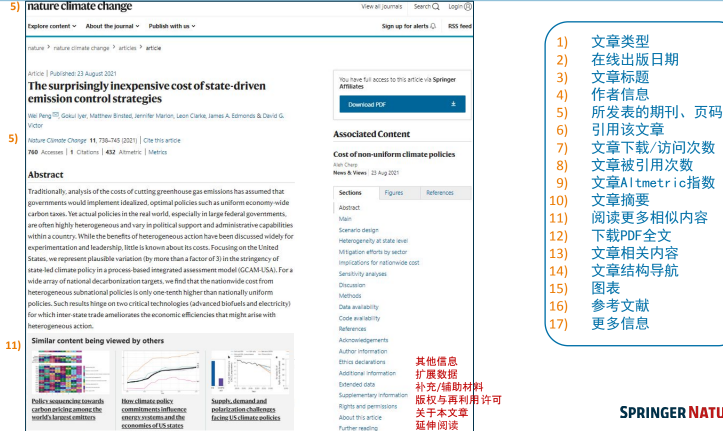
8

检索结果

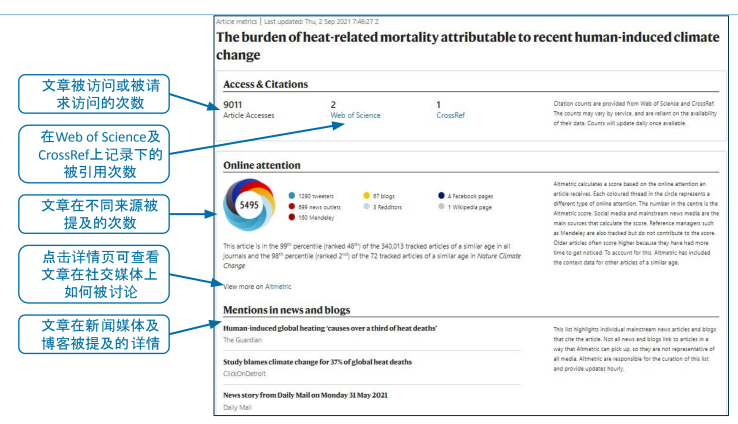
9



期刊文章页面



文章关注指数 详情页面



注册个人帐户

欢迎免费注册个人帐户, 以获得更好的使用体验

步骤-



已注册用户可直接登录:

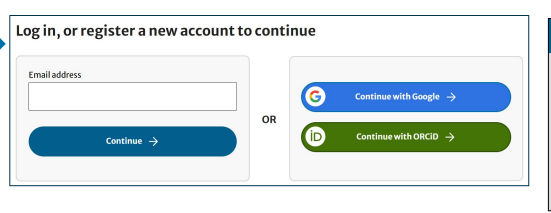
尚未注册的用户可用邮件轻松注册(帐户也可用于SpringerLink、SNAPP等施普林格·自然旗下其他平台),或使用谷歌/ORCiD账号登录。

步骤三

点击主页右上角

的"Login"登录

步骤二





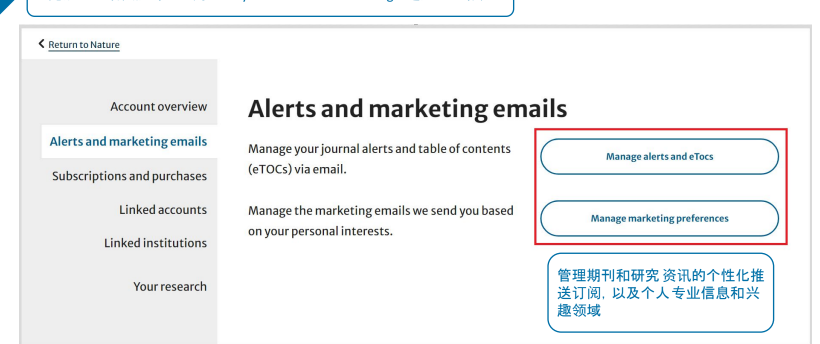
填写相关信息,点击 "Register"提交;

随后您的邮箱将收到 一封注册确认邮件, 点击邮件中的链接以 完成注册

注册个人帐户

步骤四

完成注册后, 点击右上角的"My account-account settings"进入个人帐户



个性化推送订阅

第一时间获取您感兴趣的《自然》及《自然》系列期刊最新出版内容及 资讯推送



个性化推送 订阅

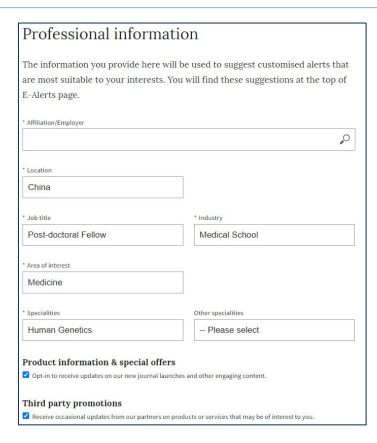
第一时间获取您感兴趣的《自然》及《自然》系列期刊最新出版内容及 资讯推送

Alerts You are currently signed up to receive the	following Nature Research	Updates and Alerts:		
Recommended for you Based on the information you provided	Journals Astronomy and Planetary : Nature Astronomy Biology	选订阅 容推送		
Newsletters ☑ Nature Careers Newsletter ☑ nature.com Newsletter 您可勾选订阅我们 为您推荐的内容	☐ Cell Death & Differentiation ☐ Cell Discovery ☐ European Journal of Human (☐ Nature Aging ☐ Nature Cell Biology	Newsletters ✓ Advertising Alerts ✓ Nature China	☐ Lab Animal Correspondence and Product Information List ☐ Nature Methods Application Notes	✓ Nature Careers Newsletter✓ nature.com Newsletter
	Nature Human Behaviour Nature Plants Nature Reviews Drug Discove Nature Reviews Molecular Ce The ISME Journal □ npj Biofilms and Microbiomes	Communities Lab Animal 3rd Party List Nature Middle East	或按我们的电邮通讯 类别、读者社群订阅	☐ Nature India
15	npj Biofilms and Microbiomes	— Tipj systems biology and Ap	pplications — hpj womens nealth	

个人专业信息和兴趣领域

让内容及资讯推送更加贴合您的需求

填写机构、所在地、职位、行业、感兴趣的学科,以获得个性化的内容推送



底部导航

下拉至nature.com任意页面底部至快速导航, 查看平台所有内容以及面向作者、图书馆/机构的服务。

About Nature Portfolio	Discover content	Publishing policies	Author & Researcher services
About us	Journals A-Z	Nature portfolio policies	Reprints & permissions
Press releases	Articles by subject	Open access	Research data
Press office	<u>Nano</u>		<u>Language editing</u>
Contact us	<u>Protocol Exchange</u>		Scientific editing
	Nature Index		Nature Masterclasses
			Nature Research Academies
			Research Solutions
Libraries & institutions	Advertising & partnerships	Career development	Regional websites
Librarian service & tools	Advertising	Nature Careers	Nature Africa
<u>Librarian portal</u>	Partnerships & Services	Nature Conferences	Nature China
Open research	Media kits	Nature events	Nature India
Recommend to library	Branded content		<u>Nature Italy</u>
			<u>Nature Japan</u>
			Nature Korea
			Nature Middle East

SPRINGER NATURE

可访问性

Nature.com平台致力于让每个人都可以访问我们的网站,包括视力、听力、认知和运动障碍者。我们一直努力改善网站的可访问性,以确保我们为所有用户提供平等的访问机会。

作为我们对可访问性承诺的一部分, 我们的网站可兼容:

- 常见屏幕阅读器的最新版本
- 操作系统屏幕放大镜
- 语音识别软件
- 操作系统语音包

更多信息, 请访问 https://www.nature.com/info/accessibility-statement





欢迎关注我们的官方微信服务号 Springer Nature科研服务,

了解更多相关信息!