

稿约

- [编辑方针](#)
- [投稿须知](#)
- [文章类型](#)
 - [研究性论文](#)
 - [研究方案](#)
 - [研究意向](#)
 - [试点研究](#)
 - [快速回应和在线评论](#)
- [同行评议过程](#)
- [增刊](#)

编辑方针

《英国医学杂志·开放版》(BMJ Open)是一份开放存取性质的专业医学期刊。本刊旨在通过连续出版的方式,及时刊登不同医学学科和治疗领域的最新研究进展。除发表正规论文(含小型、影响力较低的研究)外,本刊也刊登研究意向、研究方案以及试点研究结果。投稿请使用[在线投稿系统\(online submission system\)](#)(作者入口)。所有稿件均需接受同行评审,同时还将刊出文章所涉及的研究方案及审稿人意见。

所有稿件不得一稿多投,包括不得投往 BMJ 旗下其他杂志。

作者保留文章著作权;同时,在刊出前须签署“创作共用”(Creative Commons)授权书。

稿件处理费

《BMJ Open》基于服务实际成本向作者收取稿件处理费。收费标准为(英国及其他欧盟成员国作者无需缴纳增值税):1200 英镑。研究方案的稿件处理费为上述收费标准的 50%,同一作者继续在本刊登载该研究方案下的研究文章时同样可享有 50%的折扣,但需在研究结束后尽快提交研究结果。本刊不收取任何投稿费、版面费或彩图费。如需开具发表请额外缴纳 50 英镑,除获准减免费用的作者外,其他作者请务必及时缴纳费用以免影响文章刊出。一旦确定发表,文章将于 30 日左右在线刊出。开放存取费一经缴纳, BMJ 集团恕不提供退款服务。

费用减免

对于无足额资金支持的文章,本刊可提供费用减免的优惠政策。在文章被接受前,本刊不会向作者发出支付信息,因此作者的支付能力不会影响编辑决策。如通讯作者来自[“卫生互联网研究接入行动”\(HINARI\)第 1 组](#)的国家(最不发达国家),本刊将免除其全部费用;如来自[HINARI 第 2 组](#)(次不发达国家),本刊将免除 50%的费用。为答谢审稿人的支持,本刊审稿人如能按时反馈审稿意见,则其作为通讯作者的文章在本刊发表时(自审稿意见返回 12 月内)可享受 7.5 折的优惠。

投稿须知

本刊将本着符合伦理、公开透明的原则甄选稿件。如需了解 BMJ 集团基本审稿规范，请点击以下链接。

[稿件格式](#)

[编辑方针](#)

[患者知情同意书](#)

[授权表](#)

请注意，《BMJ Open》的投稿要求与其他杂志有所不同（如不收取彩图费），现概述如下。

文章类型

论著

所有文章必须符合以下要求：

- 应在文章题目中明确研究类型。
- 结构化摘要（不超过 300 个单词）应包括以下要素（请注意：随机对照试验还需满足 CONSORT 要求）：
 - 目的：明确说明研究的主要目标以及主要的假设/研究课题
 - 设计：如前瞻性、随机、盲法、病例对照
 - 研究地点：研究机构的等级，如一级医院、二级医院等；以及参与研究的中心的数量。泛化：请不要在文中写明参加试验的研究机构名称，但如确有必要可说明研究地点
 - 受试者：入组及最终完成试验的人数；性别和种族（根据需要）。明确的筛选条件、入组标准及排除标准
 - 干预：内容（what）、方式（how）、时间（when）和持续时间（how long）（如不涉及也可不包含此项）
 - 主要及次要结果衡量指标：研究设计（即研究方案）的拟研究指标和最终检测指标（如与设计不同，请解释理由）
 - 结果：（定量研究的）主要研究结果（计算 95%可信区间）；统计学差异的把握度；衡量威胁/危害所需患者数量。尽量以绝对风险值代替相对风险值。
 - 结论：包括主要结论及其意义，也可对后续的试验提出建议。注意研究结论不得脱离研究数据。
 - 试验注册：请注明注册机构及注册编号（主要针对临床试验，如果观察性研究和系统综述有注册的话，也可以注明）
- 文章的小结应当包括如下 3 部分：“文章重点”（研究的问题或假设，最多不超过 3 点）、关键信息（文章的核心内容或研究的意义，最多不超过 3 点）和“本研究的优点和局限性”。这部分应置于摘要后。
- 原始研究方案（如有）。
- 资助声明：格式如下。“This work was supported by [name of funder] grant number [xxx]”或“This research received no specific grant from any funding agency in the public, commercial or not-for-profit sectors”。
- 利益冲突声明：具体请参考 BMJ [要求](#)。

- 文章末尾应具体说明每一位作者对本文的贡献，如未列为作者但对本文亦有贡献者也请一并说明。
- 其他需要公开声明的资料，包括试验清单以及工作流程图等，例如 STROBE 检核准则（详见下文）。
- 文中如包含任何可供辨识患者身份的医疗信息，公开发表之前必须征得患者同意。本刊要求患者在仔细阅读包含自身信息的信息之后签署[发表同意书](#)。该同意书有多种语言版本供作者下载。
- 请提供如下的数据共享声明："Technical appendix, statistical code, and dataset available from the corresponding author at <email address or url>.Participants gave informed consent for data sharing [or ...consent was not obtained but the presented data are anonymised and risk of identification is low... or consent was not obtained but the potential benefits of sharing these data outweigh the potential harms because...]"如果可能的话还应当提供患者登记入组的编码。如无其他数据，请申明：“No additional data available”。在投稿过程中，作者可以同时补充材料或背景数据提交至 [Dryad](#) 资源库，从而可以永久保存这些资料，并供所有研究者免费查阅引用。

强烈建议文章字数不超过 4000 字，图表不超过 5 幅，否则将影响文章的可读性。文章的补充资料和原始数据均可随文章直接上传，但编辑部可能会要求作者将一部内容归入“补充资料文件”，从而保证主文件清晰易读。

同时，建议文章的讨论部分不要多于 5 个段落，并请遵循如下总体结构（但不必在正文中出现以下小标题）：本文的主要发现、该项研究的优势和不足、所涉及其他研究的优势和不足、该项研究结果与其他研究的不同之处、该项研究的意义（所得结果的合理解释及其对临床或社会的意义）、尚未解决的问题及未来的研究方向。

本刊鼓励作者提交彩色图片——该项目不收取任何费用。

在上传过程中请为文章选择合适的学科领域，这也是本刊目录安排时的主要依据。此外，您还应点击（Browse by topic）（“通过主题浏览”），选择更细致的主题词。

报告指南

撰写报告时请遵循以下指南。务必按照指南规定安排文章结构。投稿时应上传完整填写的核对表、结构化摘要和研究流程图，这些也都将出现在最终刊出的文章中。

- [CONSORT Statement](#)（随机对照试验的报告标准：请对该部分作适当扩充，包括摘要部分也需适当扩充）
- [STARD](#)（诊断试验准确性研究的报告规范）
- [STROBE](#)（观察性研究的报告标准）
 - [队列研究、病例对照研究、横断面研究的核对表（综合）](#)
 - [队列研究的核对表](#)
 - [病例对照研究的核对表](#)
 - [横断面研究的核对表](#)
- [PRISMA](#)（系统综述的报告标准）
- [MOOSE](#)（观察性研究荟萃分析报告标准）
- [STREGA](#)（基因疾病相关研究的报告标准）

[Equator Network](#)（旨在提高医疗研究的质量和透明度）提供了上述指南的全面下载。

数据分享

另见[数据分享常见问题解答](#)。

研究方案

刊登研究方案有利于研究人员和资助机构及时了解相关研究活动（以前缺乏广泛公布的途径）。这也有利于避免一些不必要的重复工作,并促进彼此的合作。此外，与仅按照试验注册的要求填写研究方案相比，全文刊登研究方案还能够使试验计划更为详尽透明，也能够使编委会、审稿人和读者更易于发现、理解试验中出现的各种偏差。现在有多家机构提供权威的试验方案下载，如英国国家健康/医学研究委员会提供的[Clinical Trials Toolkit](#)（临床试验操作规范）和美国国家卫生研究院提供的试验方案撰写指南等。“随机试验的标准方案”

（Standard Protocol Items for Randomized Trials, SPIRIT）也将很快上线供大家参考（详见[此处](#)）。这同样是一个循证工具，是在对大量资源和共识进行系统综述后编制的。该标准中既借鉴了 CONSORT 声明，也强调了一些重要的伦理学问题。《BMJ Open》接受任何研究类型的研究方案，其中包括观察性研究和系统综述。我们强烈建议作者完成临床研究注册。对于临床试验来说，此项注册是强制性的。可以接受的试验注册请见[此](#)列表。如系系统综述，可在[Prospero](#)注册。BMJ 集团的一般规定适用于（见上）稿件格式、编辑政策、授权表和患者同意处（如适用于研究设计）。研究方案应至少包括以下部分：

- 拟开展或进行中的研究。如系报告已有的研究结果，应按“论著”投稿。
- 涉及伦理审查（如试验）的研究。在未获得审查批准前将不予考虑刊登。
- 题目：须指明研究类型，如随机对照试验。
- 摘要：要求为结构化摘要，并包括以下部分。导言；方法和分析；伦理学规范和发布方式。如果有的话，还应包含详细的试验注册信息。
- 导言：解释本研究的理论依据及拟填补的证据空白。既往发表的相关文献应列作参考文献，包括系统综述。
- 方法和分析：全面描述研究设计，包括样本入选标准；待测量的干预措施；样本容量计算（参照既往研究），并估算欲使主要结果达到统计学意义、临床意义和政治意义所需的受试者人数；研究结果的测量内容、时间和方法；数据分析计划。
- 伦理学问题和发布方式：阐明伦理学和安全方面的问题以及发布方式（公开发表、数据存储和数据保存）。
- 完整的参考文献。
- 作者贡献：说明每位作者对撰写本方案所作出的具体贡献。
- 资金支持：格式请参照下文：“This work was supported by [资助单位名称] grant number [xxx]”，或“This research received no specific grant from any funding agency in the public, commercial or not-for-profit sectors”。
- 利益冲突声明。

研究意向

本刊接收研究意向类文章（pre-protocols），供作者发表尚未得到正式批准的初步研究计划。此类文章的要求与“研究方案”相同，同时作者还可在文中注明拟改进的部分以征求意见。研究意向类文章将在线发表，可供读者发表意见。

研究意向类文章在撰写时应力求正规。文章不应天马行空，不得讨论尚未开展过正式研究的问题。

研究意向类文章也须进行同行评审，审稿人将审核该研究方案所涉及的问题和理论基础在科

学上是否可靠以及是否符合伦理学要求。此外，审稿人还将审核研究意向其他部分的合理性以及所存在的优点和不足。

研究意向类文章通过审稿人审核后即可发表。无修稿过程。审稿人意见也将一并刊出。

试点研究

报告试点研究结果的文章首先应阐明研究背景，并解释试点研究的必要性。所谓“试点研究”指的并不是小规模试验，其定义标准如下：

- 检测一种新的方法/技术，以便在后期大规模研究时采用；
- 为开展完整试验，对研究的统计学把握度进行测算；
- 确定正式研究中应纳入多少名患者和/或卫生专业人员；
- 评估正式研究所需的资金支持、技术路线、行政管理和后勤可行性，其中包括数据收集、方案依从性以及调查问卷的设计。

试点研究的样本容量/患者人数也应有明确依据。此类文章应阐明试点研究对后期正式试验决策有何影响。

快速回应和在线评论

我们鼓励读者对《BMJ Open》刊登的文章进行评论。本刊的博客和 eLetter 中有关于回应的条款和要求方面的指南，[请点击此处下载](#)。同时，您可以通过文末 [Disqus commenting facility](#) 提交非正式的在线评论。

同行评议过程

《BMJ Open》发表的所有文章均需提交外部专家开展同行评议，审稿意见将公布。本刊不要求审稿人对研究的重要性或普适性进行评价。这部分将留给读者评议。建议作者参阅本刊的《审稿人须知》，以此作为一份核对表，确定您的稿件是否完整。各个版本的原始稿件也将一并刊出，同时也将刊出审稿人意见以及作者对审稿意见的答复。

研究方案的同行评议

如研究方案已经得伦理学委员会批准，且已获得一家广受认可、倡导开放存取的研究资助机构（[JULIET](#) 项目在列机构）的资助，《BMJ Open》可考虑略过同行评议环节。上传研究方案时请作者提供上述证明。如未能同时满足上述 2 个条件将按照《BMJ Open》的要求进行同行评审，所有审稿人意见将会和研究方案同时在线刊登。审稿人须对文章进行认真细致的审阅。同行评议的出发点并非是为了变更现有研究设计，而是评估研究方案的科学性和可行性，并对其所涉及的研究范围和研究方法进行伦理学监督；同时，确保文章提供足够细节，证实该研究将准确无误地开展和分析。

与论著相同，所有研究方案的作者也须签署“创作共用”（Creative Commons）授权书。

增刊

BMJ 出版集团旗下的期刊会不定期地出版增刊。出版增刊主要基于以下考虑：

1. 期刊主编、编委会成员或者学术团体希望举办学术会议而又需要寻求赞助商时，会议论文集可作为增刊出版。
2. 期刊主编、编委会成员或者学术团体希望针对某个专题出版一期增刊。此时，可能也会寻求赞助商。

3. BMJ 出版集团需要赞助时可考虑出版增刊；
4. 赞助机构（通常为制药企业或慈善基金）举办会议时，会议论文集可安排作为增刊出版。

但是，无论在何种情况下，杂志都会秉承公正、独立以及学术性的办刊宗旨。所有在增刊发表的文章也将接受全面的同行评议。如需获得更多与增刊出版标准相关的信息，请下载[增刊指南 \(PDF\)](#)。

剽窃检测

英国医学期刊（BMJ）已经加入了期刊文章链接网站 CrossRef 和 iThenticate 共同开发的 CrossCheck。iThenticate 是一家剽窃行为侦察服务公司，其主要业务是对所提交的文章在发表前进行原创性检测。由该公司开发的软件可将作者提交的内容与上百万篇已发表的文章和数以亿计的网页内容进行比对，以确保其不涉嫌剽窃。作者、研究人员以及自由撰稿人也可在提交文章前自行利用 iThenticate 提供的服务检测其作品。iThenticate 的网站为 www.ithenticate.com。

中文译文由[理文编辑\(Edanz China\)](#)友情提供