

神创论者会在知名同行评审期刊上发表文章吗？

尼尔斯·埃尔德雷奇写道，在《创造研究学会季刊》上发表文章的作者“没有向任何一家知名的科学期刊投稿过一篇文章”。

古生物学家奈尔斯·埃尔德雷奇在其著作《猴子生意》（1982年）中写道，在《创造研究学会季刊》上发表文章的作者“没有向任何一家信誉良好的科学期刊投稿过”（第83页）。显然，埃尔德雷奇懒得去看一眼《科学引文索引》或其他任何主要的科学文献资源。

发育生物学家威廉·J·奥文内尔（Willem J. Ouweneel）是一位荷兰神创论者，也是《CRSQ》的撰稿人。他发表了一篇关于果蝇发育异常的经典论文，该论文被广泛引用（《同源异型发育遗传学》，《遗传学进展》，16：179-248，1976）。爬虫学家韦恩·弗雷尔（Wayne Frair）是《CRSQ》的撰稿人，他关于龟类系统学和血清学的研究成果发表在《爬虫学杂志》、《比较生物化学与生理学》、《科学》和《爬虫学》等期刊上。

在他们对神创论出版实践的研究中（《神创论科学难以捉摸的科学基础》，《生物学季刊》60：21-30，1985），尤金妮·斯科特和亨利·科尔调查了1980年至1983年间68种期刊的编辑，寻找神创论的投稿。

在估计 135,000 篇投稿论文中，斯科特和科尔只发现了 18 篇可以被描述为“倡导科学神创论”（第 26 页）。

斯科特和科尔并非在寻找类似以下这类论文：1983 年，德国神创论者、微生物学家西格弗里德·舍雷尔发表了一篇题为《光驱动循环电子传递演化中的基本功能状态》的论文，批判了光合作用起源的进化论。该论文发表于《理论生物学杂志》 104 卷，第 289-299 页，1983 年，而《理论生物学杂志》正是斯科特和科尔查阅的期刊之一。只有一位掌握了所有欧洲神创论者名单，并且能够洞察舍雷尔论证含义的编辑，才会将这篇论文标记为“神创论”。

斯科特和科尔究竟漏掉了多少篇论文？让我们来看看 1984 年，也就是他们调查结束一年后的情况。斯科特和科尔是否发现了格兰特·兰伯特（Grant Lambert）的论文《酶编辑机制与生物信息转移的起源》（发表于《理论生物学杂志》，107：387-403，1984），这位生物化学家是一位创造论者。兰伯特认为，如果没有编辑酶，原始的 DNA 复制、转录和翻译过程将会被极高的错误率所淹没。但编辑酶本身就是由 DNA 产生的。

这是一个支持设计论的精彩论证。然而，兰伯特显然希望读者能够理解其中的微妙之处和深刻见解。兰伯特并没有“明确”地高举神创论的大旗，而是将这一

困境描述为“理论生物学中一个尚未解决的问题”（第 401 页）。按照斯科特和科尔的标准，这类论文并不算数。但按照任何其他合理的标准，它们都算数。

D·罗素·汉弗莱斯博士是一位物理学家，就职于位于新墨西哥州阿尔伯克基市的著名桑迪亚国家实验室（参与该实验室的粒子束聚变项目，从事热核聚变能源研究），同时也是[创造](#) 研究协会的理事会成员。自 1968 年至今，他在主流技术期刊上发表了约 30 篇文章。近八年来，他的许多研究成果被列为机密，因此公开发表的文章较少。

他最近一篇未公开发表的文章是发表在《科学仪器评论》第 63 卷第 10 期（1992 年 10 月）5068-5071 页的一篇多作者合著文章，题为“PBF-II 热源实验的实验结果与计算探测器响应的比较”。据我了解，他近期还将发表一篇更新的未公开文章。

以下仅列举他早期的一些文章：

“轻离子束惯性约束聚变”，（多位作者）国际原子能机构，第 13^届 国际等离子体物理和受控核聚变研究会议，华盛顿特区，1990 年 10 月 1 日至 6 日。

“超导开启开关的研究进展”（主要作者），第 6^届 IEEE 脉冲功率会议论文集（1987 年 6 月 29 日至 7 月 1 日，弗吉尼亚州阿灵顿），第 279-282 页。

“Rimfire: 用于 PBFA II 的 6 兆伏激光触发充气开关”，（主要作者），第 5^届 *IEEE 脉冲功率会议论文集*（1985 年 6 月 10 日至 12 日，弗吉尼亚州阿灵顿）第 262-2265 页。

“利用瞬发裂变中子进行铀测井”，（主要作者）*国际应用辐射与同位素杂志*, 34 (1) : 261-268, 1983。

“核子-核光学势的 $1/\gamma$ 速度依赖性”，（唯一作者）*核物理*, A182: 580 - 592, 1972。

像汉弗莱斯这样的神创论者在主流期刊上发表了大量关于非神创论主题的文章。如前所述，斯科特和科尔的文章旨在寻找公开宣扬神创论的文章，这完全是另一回事。在主流期刊上发表科学研究的神创论者发现，他们可以发表包含具有神创论含义的数据的文章，但却无法发表包含公开神创论结论的文章。当他们尝试这样做时，文章通常会被拒稿。那些被进化论者公认为神创论者的人，即使发表的文章没有明显的神创论含义，也面临着更大的发表困难。

1985 年夏天，汉弗莱斯致信《科学》杂志，指出大多数期刊都压制公开的神创论文章。他质问《科学》是否存在“压制神创论来信的隐秘政策”。来信编辑克里斯汀·吉尔伯特回复并承认：“我们确实不太可能发表神创论来信。”这一承认尤其值得关注，因为

《科学》的官方来信政策是，来信应代表“所收到的各种观点”，也就是说，来信必须代表部分观点。然而，在收到的所有观点中，《科学》却不刊登神创论的来信。

汉弗莱斯的信件和吉尔伯特女士的回信被转载在物理学家罗伯特·V·根特里所著的《创造的微小奥秘》一书中（地球科学协会，田纳西州诺克斯维尔，第二^版，1988年）。

说期刊编辑存在“轻微偏见”都算是轻描淡写了。

1992年5月19日，汉弗莱斯向英国《自然》杂志的科学通讯栏目投稿了题为《康普顿散射与宇宙微波背景辐射峰值》的文章。编辑部知道汉弗莱斯是神创论者，因此不愿发表这篇文章（尽管文章本身并没有任何明显的神创论倾向）。编辑部甚至不愿将其送交正式的同行评审。六个月后，《自然》杂志发表了另一位作者撰写的关于同一主题、得出相同结论的文章。因此，大多数神创论研究者都意识到，向期刊编辑公开投稿神创论文章纯属浪费时间。说期刊编辑存在“轻微偏见”都算是轻描淡写了。

创造研究所在其“影响”系列文章中发表了汉弗莱斯文章的通俗版本[第233期，“大爆炸中的颠簸”，

1992年11月]。该文章的参考文献5包含了有关向《自然》杂志投稿的信息。

在20世纪70年代和80年代初，物理学家罗伯特·根特里在主流期刊（如《科学》、《自然》、《地球物理研究杂志》等）上发表了几篇包含重要神创论数据的文章，但他发现自己无法公开发表神创论的结论。根特里发现花岗岩中含有由原始钋放射性衰变产生的微观彩色晕圈。根据进化论，钋晕圈不应该存在。一些人认为，钋晕圈的存在是地球瞬间诞生的科学证据。

当橡树岭国家实验室终止了 Gentry 的访问教授职务（不久之后，他的神创论者身份就已在全国范围内广为人知），他的文章数量有所减少，但他仍然继续发表文章。

另一个公然歧视的例子是《科学美国人》杂志拒绝聘用福雷斯特·米姆斯担任其“业余科学家”专栏作家，因为他们发现他是神创论者，尽管他们承认他的作品“精彩绝伦”、“卓越非凡”且“一流”。后来，米姆斯发明了一种新的雾霾探测器，并在“业余科学家”专栏中受到赞扬，但该专栏却只字未提米姆斯当初正是因为宗教歧视而被拒之门外。因此，一些神创论者为了避免被偏执的当权者迫害，使用笔名撰写神创论论文也就不足为奇了。参见《反神创论歧视的受害者发明革命性的大气技术》。

罗素·汉弗莱斯在 1993 年的一次采访中说：“我身处新墨西哥州一个相当大的科学界，其中有不少人是神创论者。许多人并不积极加入任何神创论组织。根据这个比例，并考虑到神创论研究协会的成员构成，保守估计仅在美国就有大约 10,000 名从事科学研究的科学家是圣经神创论者。”（《物理实验室中的创造》，《无中生有的创造》 15 (3):20 - 23）。

关于 D. Russell Humphreys 博士的更多信息：

汉弗莱斯博士于 1972 年获得路易斯安那州立大学物理学博士学位，当时他已是一位坚定的神创论者。接下来的六年，他在通用电气公司的高压实验室工作。自 1979 年以来，他一直在桑迪亚国家实验室从事核物理、地球物理、脉冲功率研究、理论原子和核物理以及粒子束聚变项目方面的研究。汉弗莱斯博士是圣地亚哥神创研究所地球物理学和天体物理学的兼职教授，也是神创研究协会的理事会成员，以及新墨西哥州神创科学协会的主席。他著有《星光与时间：解开年轻宇宙中遥远星光之谜》（Master Books 出版社，1994 年，ISBN 0-89051-202-7）一书，详细阐述了他的白洞宇宙学理论。（见下文）

汉弗莱斯撰写的另一篇发表在 ICR Impact 上的文章可在以下链接查看：[地球磁场还很年轻](#)。

利哈伊大学生物化学副教授、著有《达尔文的黑匣子》一书的迈克尔·贝赫博士甚至都不是圣经创世论者，却仅仅因为他强调了生命存在智能设计者的有力证据，就遭受了公然的审查。和金特里博士一样，他甚至没有机会回应批评——参见他与[《科学》期刊的通信](#)。

《科学美国人》拒绝让菲利普·约翰逊为自己辩护，反驳无神论马克思主义者斯蒂芬·杰伊·古尔德恶意且琐碎的评论。于是，约翰逊通过 Access Research Network 在互联网上发表了[对古尔德的回应](#)。

另一位在主流期刊上发表文章的著名神创论者是罗伯特·A·赫尔曼博士，他是马里兰州安纳波利斯美国海军学院的数学教授。

读完这篇文章，你心里是否有一些触动？有没有一些新的想法，或者值得你认真思考的问题？或许，你也开始重新思考自己的信仰和人生的方向。

如果你愿意，现在就可以向上帝祷告，打开心门，成为祂的儿女。祷告不需要华丽的言辞，只要一颗真诚的心。你可以这样祷告：

天父上帝，

今天我来到你面前，愿意立定心志，宣告我相信耶稣基督是我的救主，是我生命的主。我愿意离开过去那些不讨你喜悦的生活方式，求你赦免我的过犯。靠着

你的恩典，帮助我学习顺服你、爱人如己，活出你所赐的新生命。求圣灵每天引导我、扶持我，使我一生荣耀你的名。奉主耶稣基督的名祷告，阿们。

如果你已经做了这个祷告，愿你知道，你并不孤单。信仰的道路需要陪伴和成长。鼓励你在自己居住的地方，寻找一间合适的教会，与弟兄姐妹一同聚会、学习和成长。

如果你有任何疑问，或在信仰上需要帮助，欢迎随时写信与我们联系。我们愿意倾听，也愿意与你一同前行。