

---

# 给论文标题加点“笑料”会增加引用量

作者：writer 来源：爱科学

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/17895.html>

*本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！*

给论文标题加点“笑料”会增加引用量。

生活中加点笑料，会让你身心愉悦，论文标题加点笑料，会增加引用量。

近日，一项发表于预印本平台bioRxiv的研究显示，在一篇学术论文标题中加入一些笑料，可能会在引用方面获得回报。这表明，研究人员可以通过给论文拟定有趣的标题来吸引更多人引用。

目前，该研究论文尚未经过同行评议，有一些人认为，研究证据太弱，无法支持上述结论。

一些笑话有时会出现学术论文中，其中经常添加幽默元素的一个地方是标题，但是关于这是否是一个好主意的文献却很少。加拿大纽布伦斯威克大学进化生态学家Stephen Heard说。

为了研究一个有趣的标题是否能提高一篇论文的读者数量和引用率，Heard和同事招募志愿者对2000年和2001年发表在9种生态学和进化学期刊上的2439篇论文标题的有趣程度进行评分。评分从0分（非常严肃的标题）到6分（非常有趣的标题）共分为7档。然后，研究人员探寻论文标题有趣程度得分与论文引用量（包括自我引用）之间的联系。

研究人员发现，标题有趣的论文被引用的频率略低于标题严肃的论文。然而，标题更幽默的论文往往自我引用较少，这导致Heard团队推测，科学家可能会给不太重要的论文起更有趣的标题。

我们的假设是，那些后来没有引用自己文章的作者，在很大程度上不认为这些是他们最重要的论文。Heard说。

在将自我引用作为论文重要性的衡量标准进行控制后，研究人员发现，标题有趣的文章实际上比标题严肃的文章更容易被引用。例如，标题有趣程度得分为6分的论文，平均被引用次数几乎是得分为4分的论文的两倍。

一些研究人员对这项研究的结论产生了质疑，他们指出自我引用可能不能很好地代表论文的重要性，作者引用自己的论文有很多因素。

德国开姆尼茨工业大学理论物理学家Michael Schreiber也从事文献计量学方面的研究，在他看来，自我引用可能有助于提高那些引用很少的论文的影响力，这意味着不重要的论文会有更多的自我引用。

加拿大渥太华大学从事学术交流和文献计量学研究的Stefanie Haustein说，衡量有趣的论文标题是

---

否吸引更多读者的一个好方法是，查看文章的浏览量和量等使用指标。

Haustein此前的研究表明，有趣的文章在社交媒体上会被广泛分享，但论文在Twitter上受到的关注与其引用量之间几乎没有关联。

有一个有趣的标题可能不会影响一篇论文是否被引用，但观察研究人员，甚至公众，是如何与科学写作互动的，是很有趣的事。Haustein说，Heard研究的想法很棒。（来源：中国科学报徐锐）

相关论文信息：<https://doi.org/10.1101/2022.03.18.484880>

版权声明：凡本网注明来源：中国科学报、科学网、科学新闻杂志的所有作品，网站转载，请在正文上方注明来源和作者，且不得对内容作实质性改动；微信公众号、头条号等新媒体平台，转载请联系授权。邮箱：shouquan@stimes.cn。

作者：Stephen Heard 来源：bioRxiv

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](https://www.iikx.com)转发