
谈谈生物医学SCI论文写作技巧——标题和摘要

作者：writer 来源：爱科学

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/article/2595.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！

谈谈SCI论文写作技巧——标题和摘要

。在您的科学论文写作实践中，如果掌握并牢记这些技巧，可以帮助你事半功倍的完成SCI论文的写作，并助力你更高效的成功发表论文。本文介绍的是关于撰写标题和摘要的写作要点。

(1)要

知道编辑和

审稿人首先是通过标题和摘要来快速判断一篇论文的，所以请确保有一个好的第一印象。

(2)标题和摘要很重要，请避免标题过长或者摘要过短。

(3)标题和题目应该是描述性的词而不是完整的句子

。如果您的论文标题的长度超过一行，那么建议同时使用书眉标题(为方便读者快速检索文章的一般不超过50-60字母加空格数的简短标题，在每页顶部页眉处。)会更好。

(4)不要过分扩展标题

的内容。标题决定了读者对文章的预期并确定了文章的研究范围。审稿人会期待您的文章跟他们的期望一致。

(5)尽量避免使用诸如“创新的(novel)”或“第一次(first time)

”之类的词语。因为如果可以搜查已经发表的跟您文章的类似的标题，编辑和审稿人对这类用词会持很高的怀疑态度。

(6)摘要必须要清楚的表达出文章的目的：

§ 确保摘要类型符合你的目标投稿期刊的要求，要求是有结构的还是无结构的。

§ 解释为什么读者应该关注您的研究，但不要提供过多的背景信息(背景信息应该留在引言中介绍)。把SCI论文的重要关键点放在摘要的前面;不要做一个很长的介绍。多于一个或两个句子可能就过多了。

§ 如果您不确定所选期刊的特殊的要求(或者您尚未选择任何期刊)，建议到目标期刊网站查找具体的相关信息，或者可以向有经验的同事请教。

§ 确保充分总结了您的研究要点。

§ 应该在摘要中包括研究的目的和假设。

§ 应该在摘要中总结所用的方法。

§ 应该在摘要中总结了最重要的结果。

§ 应该在摘要中总结了最主要的结论。

§ 在摘要中，如果想缩写一个重复多次的一个词，请在这个词第一次出现的地方对其缩写进行定义。如果某个词并没有在摘要中重复，那么就不要再对其缩写;直接用这个词的完整的形式。

更多 论文写作 请访问 <https://www.iikx.com/news/article/>

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