
论文稿件的简短性（III）

作者：writer 来源：本站

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/article/250.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！

你在本系列的第三部分，我们来介绍简洁阐述结果部分的策略。因为作者认为他们需要全面，所以结果部分往往过于冗长。然而，明智地使用表格和图片可以使结果部分简洁、清晰，并且具有高度的可读性。

我们将总结一些要点，以指导结果部分的创建和随后对之进行的编辑，旨在将其精简为绝对必需的内容。

1.使用表格和图片来展示主要发现。

a.用表格和图片报告重要数据，可相应减少必须投入到正文中的文本量。

b.一般的经验法则是，结论中提到的任何发现都应包含在图片中。这样所有结果部分的文字都用来说明辅助结果以及总结表格和图片。有关更多详细信息，请参阅下一点。

2.结果部分应仅概述结果而不明确说明数值结果。

a.只需指出传统统计假设检验所发现的显著差异。

b.这些简短的陈述应同时注明对应的表格或图片(请记住要引用所有表格和图片，并按出现顺序进行编号)。

3.仅列出未在图片或表格中列出的辅助信息的完整统计结果。

a.这些信息不应该是结论产生的核心。相反，它应该仅限于支持性数据，这些数据能强化研究结果的有效性和背景。

4.自由使用补充材料。

a.很多领域的特质决定了需要大量的辅助数据来支持文章的结论，例如报告引物序列。

b.这些信息是重要和必要的;但是，读者只有在验证时才用得到这些信息。将其包含在正文中可能会造成读者阅读疲劳，而将其作为补充材料完全不影响其作用。

在本系列的下一部分中，我们将介绍如何处理稿件中更有挑战性的讨论部分。

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