**科技论文摘要写作小结**

摘要应将论文的研究体系、主要方法、重要发现、核心结论等，简明扼要地加以概括。 撰写摘要前必须明确摘要的要素和基本要求。
**一、摘要的要素：**

1. 研究目的: 准确描述该研究的目的，表明研究的范围和重要性。

（2）研究方法: 简要说明研究课题的基本设计, 结论是如何得到的。

（3）结果: 简要列出该研究的主要结果，有什么新发现，说明其价值和局限。叙述要具体、准确。
**二、摘要的撰写要求：**

（1）摘要应具有独立性和自明性，并拥有一次文献同等量的主要信息，即不阅读文献的全 文，就能获得必要的信息。因此，摘要是一种可以被引用的完整短文。

（2）用第三人称。作为一种可阅读和检索的独立使用的文体，摘要只能用第三人称而不用 其他人称来写。有的摘要出现了"我们"、"作者"作为摘要陈述的主语，一般讲，这会 减弱摘要表述的客观性，有时也会出现逻辑上讲不通。

（3）排除在本学科领域方面已成为常识的或科普知识的内容。

（4）不得简单地重复论文篇名中已经表述过的信息。

（5）要客观如实地反映原文的内容，要着重反映论文的新内容和作者特别强调的观点。

（6）要求结构严谨、语义确切、表述简明、一般不分段落；切忌发空洞的评语，不作模棱 两可的结论。

（7）要采用规范化的名词术语。

（8）不使用图、表或化学结构式，以及相邻专业的读者尚难于清楚理解的缩略语、简称、 代号。

（9）不得使用一次文献中列出的章节号、图、表号、公式号以及参考文献号。

（10）要求使用法定计量单位以及正确地书写规范字和标点符号。

（11）要求使用众所周知的国家、机构、专用术语尽可能用简称或缩写。

（12）长度要在杂志要求的下限与上限之间。