

2.3 撰写论文前的准备工作

1、确定研究问题：研究问题必须定义明确，内容简洁，范围恰当，研究成果所反映的范围，必须与研究问题相一致。

2、写出主要发现：先列出科技论文的主要发现或主要结果，有助于组织论文内容，一般以图片或表格的形式呈现。对结果的阐述和分析是论文的核心内容。可以草拟一个提纲，提纲和论文的结构是基本完全一致的。

3、从读者视角出发，审视论文：目的是让研究内容更清晰直观地展现在读者面前，方便读者阅读和理解。（1）使用符合学科惯例要求的模板或结构；（2）科技论文的组织顺序，应是便于读者理解的顺序，而不是作者进行研究的顺序；（3）科技论文的叙述顺序，应当进行合理的设计，以便有效地向读者传递；（4）避免使用冗长啰嗦的语句，也不必出现作者的思考过程；（5）科技论文的每一部分都应当给予读者该部分所需的全部信息。