

与沉淀中积跬步而致千里;应做到持续学习,加强自身出版专业知识与技能的培养提升,熟知各行业出版方面的国家标准、行业标准,具备扎实的业务素质和科学素养,严格遵守采编规范,正确把握插图的科学性与规范性。“日拱一卒无有尽”,编辑要在不断的经验积累中更高效完善地审理插图乃至整篇论文,做好科技论文插图正确规范出版的“守门员”,不断推进科技期刊的高质量发展。

## 5 参考文献

- [1] 习近平. 高举中国特色社会主义伟大旗帜为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗: 在中国共产党第二十次全国代表大会上的报告[EB/OL]. (2022-10-16)[2023-04-29]. <https://www.12371.cn/2022/10/25/ART11666705047474465.shtml>
- [2] 周红利, 冷怀明. 学习党的二十大精神推进科技期刊高质量发展的思考[J]. 编辑学报, 2023, 35(1): 8
- [3] 陈先军. 科技期刊论文的图表审读处理方法探讨[J]. 编辑学报, 2018, 30(3): 266
- [4] 熊英, 欧阳贱华, 於秀芝, 等. 科技论文中图表的加工和校对[J]. 编辑学报, 2011, 23(2): 123
- [5] 马智成, 夏继军. 科技期刊中图表的校对方法[J]. 编辑学报, 2012, 24(增刊1): 24
- [6] 张福颖, 倪东鸿. 科技论文中图表编辑加工的8类情形[J]. 编辑学报, 2019, 31(4): 391
- [7] 黄鹏. 科技期刊论文中由多个分图组成的坐标图的编辑加工[J]. 编辑学报, 2018, 30(6): 589
- [8] 裘焯真. 科技论文编校过程中值得关注的插图问题[J]. 国家林业和草原局管理干部学院学报, 2021(3): 64
- [9] 李小玲, 何书金. 科技期刊地图插图的规范绘制和常见问题[J]. 中国科技期刊研究, 2021, 32(6): 699
- [10] 徐秋宁. 水利类期刊插图质量的改进与完善[J]. 中国科技期刊研究, 2014, 25(1): 176
- [11] 田华. 建筑学期刊插图编校问题分析与对策[J]. 编辑学报, 2022, 34(5): 515
- [12] 学术出版规范 插图: CY/T 171—2019[S]. 北京: 中国书籍出版社, 2019
- [13] 学术论文编写规则: GB/T 7713.2—2022[S]. 北京: 中国标准出版社, 2022
- [14] 朱成, 袁永, 袁超峰, 等. 深部大断面巷硐围岩稳定性评价与布置方式研究[J]. 采矿与安全工程学报, 2020, 37(1): 14
- [15] 有关量、单位和符号的一般原则: GB/T 3101—1993[S]. 北京: 中国标准出版社, 1993
- [16] 陈浩元. 科技书刊标准化18讲[M]. 北京: 北京师范大学出版社, 1998: 117
- [17] 马攀可. 科技论文图表编校中一致性问题例析[G]//刘志强. 学报编辑论丛: 2020. 上海: 上海大学出版社, 2020: 339
- [18] 田伟, 齐文安, 魏均民. 以习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论指导科技期刊高质量发展[J]. 编辑学报, 2023, 35(1): 2

(2023-02-22收稿;2023-05-03修回)

## 2 个示例中的第 1 个“、”用得正确吗?

**示例 1:** 种植出优质、无污染的粮食、蔬菜、水果、花卉、苗木和饲料等。

**示例 2:** 为粮食、蔬菜和花卉的工厂化、自动化生产开辟了广阔的前景。

请问: 上述 2 个示例中的第 1 个“、”用得正确吗?

依据 GB/T 15834—2011《标点符号用法》顿号“用于并列词语之间”的规则, 回答是肯定的: 2 例的第 1 个“、”使用都正确。

在示例 1 中, 定语“优质”与“无污染”并列, 修饰中心语“粮食、蔬菜、水果、花卉、苗木和饲料等”, 中心语中, 又是多种成分并列。由于多个“、”分别用于不同的语句组成成分中, 不会对句子的理解产生歧义, 因此, 在作为定语“优质”与“无污染”之间用“、”是正确的。需要说明的是, 虽然“优质”与“无污染”的语意略有交叉, “无污染”也可以认为是一种优质表现, 但从环保角度说, 强调这是新的一种理念, 也无可厚非。

与示例 1 同理, 在示例 2 中, “粮食、蔬菜和花卉”是并列成分, 作为“工厂化、自动化生产”的定语, 在“工厂化、自动化生产”中, “工厂化”和“自动化”又是并列成分, 共同修饰“生产”:

因此, 句中前后的 2 个“、”用得都正确。

为便于编辑同人加深理解, 规范使用“、”, 下面依据 GB/T 15834—2011, 参考《科技论文病句评改》, 列举几个学术论文中常见的“、”错用的案例。

1) “其一、”“其二、”“其三、”: 汉字序次语之后的“、”应改为“、”。

2) “1、”“2、”“3、”: 表示序号的阿拉伯数字之后的“、”应改为“.”。

3) “或……、或……、或……”: “或”之前应使用“、”。

4) “……、以及……”: “以及”之前应使用“、”。

5) “双氯芬酸二乙胺为非甾体抗炎药, 药效强、不良反应少、剂量小、个体差异小、广泛用于炎症疼痛的治疗”: “广泛……”与前 4 个并列短语不属于同一层次, 其前的“、”应改为“、”。

6) “×××学会理事长、××大学副校长郑××、知名教授李××等莅临大会”: 第 2 个“、”应改为“、”。

(浩志)