

有很多不诚信的方法都比诚信方法更简单、更有效。查重扩大化带来的不仅有巨大压力,也有巨大利益,查重的功能局限降低了作者通过不正当手段获利的难度;依靠不正当手段顺利通过查重的人,对其身边的同学同事所起的负面示范后果不容忽视。

近年来,查重系统不断升级,功能有所增强,但作者的应对手段也在不断进步,要实现促进学术诚信的目的,在学术不端评价中仅靠查重这一种手段是远远不够的,必须对学术诚信建设相关政策进行调整。

4 结束语

科技论文学术不端审查是一项复杂工作,绝不是—个查重软件可以解决的。在目前查重系统功能不完善、性能不明确的情况下,其应用范围和所起作用不宜过度扩大。科技论文评审部门不能盲目乐观,掩耳盗铃,以为只要把重复率指标设定的足够小就可以高枕无忧了;更不能回避困难,必须充分认识肩负的责任,不断改进和完善审查手段和相关制度,让学术不端审查真正发挥增强学术诚信的作用。

5 参考文献

- [1] 钟建林. 学术论文洗稿的判定困境及治理体系[J]. 出版广角, 2021(19): 45
- [2] 周海林. 学术不端: 概念分歧、治理差异及应对策略[J]. 福州大学学报(哲学社会科学版), 2021, 35(3): 106
- [3] 肖骏. 期刊编辑防范学术不端能力培养的必要性及策略[J]. 编辑学报, 2018, 30(1): 86
- [4] 刘普. 我国学术不端问题的现状与治理路径: 基于媒体

- 报道的64起学术不端典型案例的分析[J]. 中国科学基金, 2018, 32(6): 640
- [5] 张英丽, 戎华刚. 2006—2020年国内学术不端研究进展与文献述评[J]. 中国科技期刊研究, 2021, 32(7): 918
- [6] 常运琼. 地方高校学术不端的主要表现和治理对策[J]. 湖州师范学院学报, 2021, 43(6): 84
- [7] 褚敬申. 学术不端系统查重过程中人机协作与优化[J]. 中国科技期刊研究, 2021, 32(10): 1278
- [8] 王慧, 何伟, 周靖靖, 等. 本科生学术道德规范教育的探索与思考: 以华中农业大学为例[J]. 现代职业教育, 2019(31): 5
- [9] 孙雄勇, 耿崇, 申艳. 学术不端检测的难点及对策[J]. 中国科技期刊研究, 2019, 30(1): 16
- [10] 孙岳, 张红伟. 我国中文期刊撤稿因素交叉分析及对策研究[J]. 编辑学报, 2021, 33(5): 533
- [11] 韩磊. 2010—2019年中国生物医学论文的撤稿趋势及学术不端演变特征[J]. 中国科技期刊研究, 2021, 32(2): 158
- [12] 吴菲, 孙琴. 基于采编系统中相似文献辨识医学论文学术不端[J]. 编辑学报, 2021, 33(2): 191
- [13] 黄颖. 数学论文学术不端的表现形式及防范措施[J]. 编辑学报, 2021, 33(3): 276
- [14] 陈秀妍, 张梦狄, 韩向娣, 等. 图表数据学术不端案例调研与防范研究[J]. 中国科技期刊研究, 2021, 32(5): 555
- [15] 孙力炜, 贺郝钰, 迟秀丽, 等. 防范图片学术不端的举措研究[J]. 中国科技期刊研究, 2021, 32(5): 563
- [16] 邓履翔, 胡英, 沈辉戈. 42所“双一流”高校学术不端行为处理办法比较研究[J]. 中国科技期刊研究, 2021, 32(2): 145

(2022-02-11收稿;2022-03-10修回)

“量和单位”系列国家标准的编号变更了!

现行有效的“量和单位”系列国家标准是1993年由国家技术监督局发布的,共有15项,都属于强制性国家标准。发布时的标准编号和名称分别为GB 3100—93《国际单位制及其应用》、GB 3101—93《有关量、单位和符号的一般规则》和GB 3102.1~3102.13—93(所有部分)量和单位。

1990年代,国家技术监督局对国家标准的编号规则进行了修订:通过代号显示标准的性质,“GB”为强制性国家标准,“GB/T”为推荐性国家标准;年号采用全称。因为15项系列标准都是强制性标准,所以只将编号中的年号“93”修改为“1993”。

2017年3月23日,国家质量监督检验检疫总局、

国家标准化管理委员会根据强制性标准整合精简工作要求,对15项系列强制性标准作出新的认定:只保留GB 3100—1993为强制性国家标准,其余14项全部改为推荐性国家标准,其代号相应由“GB”改为“GB/T”。

科技编辑学、科技期刊学的文章,提及或引用“量和单位”系列国家标准的情形是很普遍的,但令人遗憾的是由于作者不了解标准性质的变化,几乎都把它们编号写错了。记住:现在它们正确的编号分别为GB 3100—1993、GB/T 3101—1993和GB/T 3102.1~3102.13—1993。

(郝欣)