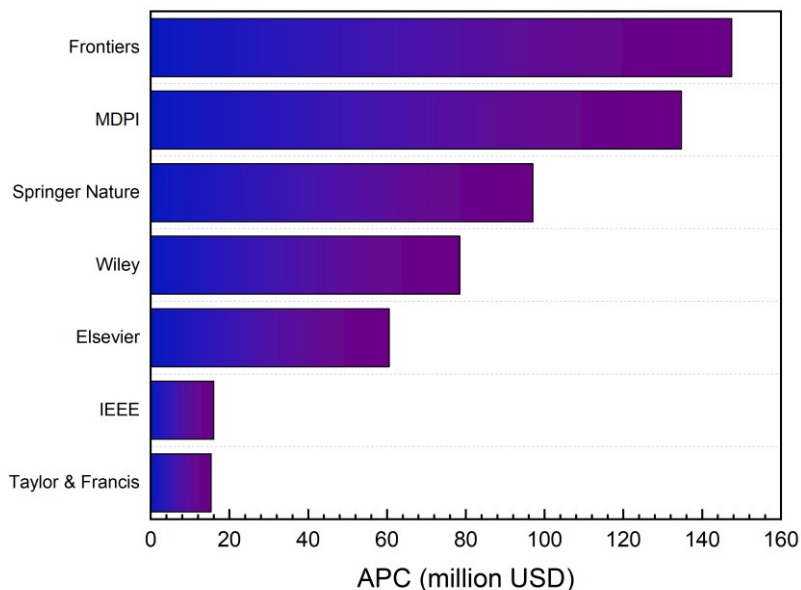




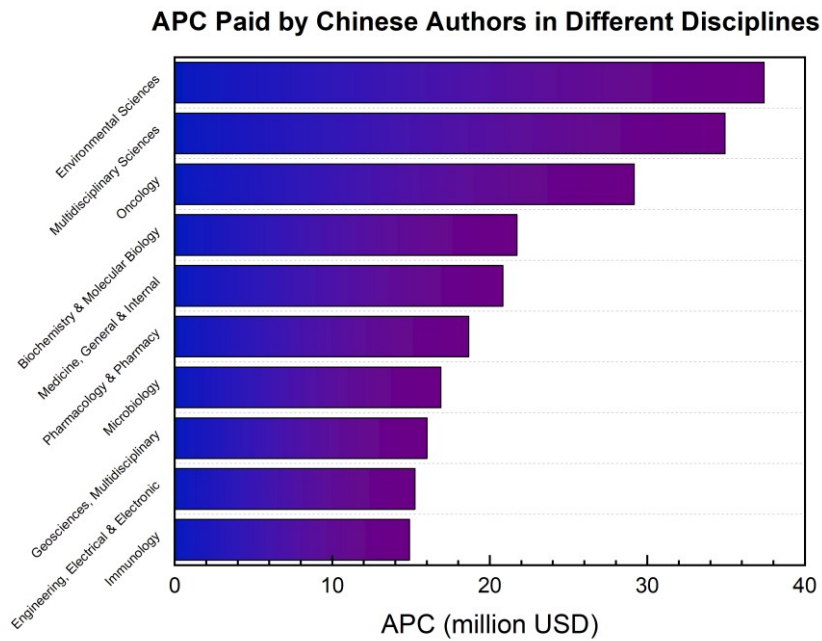
MDPI 和 Frontiers 一年赚了中国作者近 3 亿美元

5GH 团队近日获得中国科学院文献情报中心《2022 年全球 OA 期刊与 APC 监测报告》显示，中国作者（通讯作者）在 2022 年支付 OA 文章处理费（Article Processing Charge, APC）共 6.5 亿美元，折合人民币 43 亿，较 2021 年增长 43%。

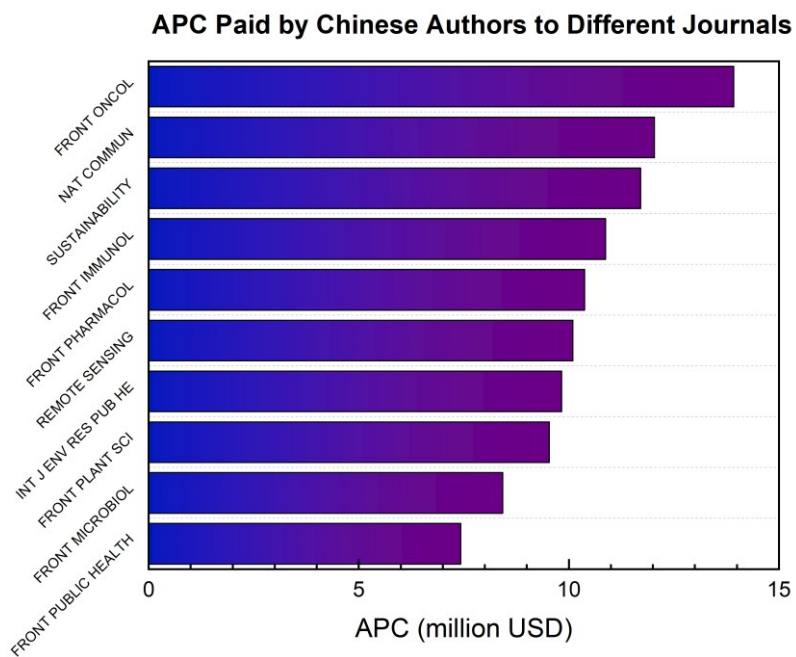
APC Paid by Chinese Authors to Different Publishers



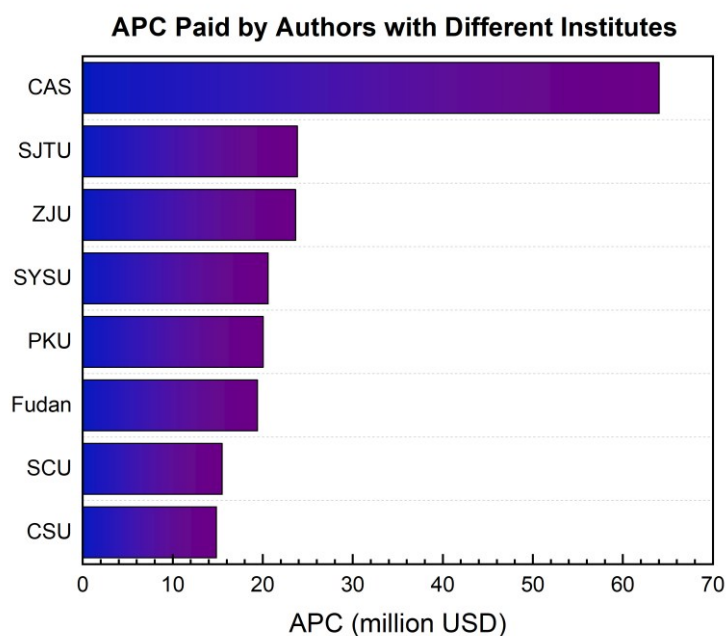
这些文章处理费主要流向 7 个出版商, 包括 Frontiers 1.48 亿美元, MDPI 1.35 亿美元, Springer Nature 9707 万美元, Wiley 7851 万美元, Elsevier 6059 万美元, IEEE 1604 万美元, 以及 Taylor & Francis 1539 万美元。



中国作者发表的 OA 文章主要集中在医学, 医药, 和生物领域。其中, Frontiers in Oncology 赚取中国作者文章处理费最多, 达到 1393 万美元, 紧接着是 Nature Communications 1204 万美元, 以及 Sustainability 1171 万美元等。



中科院 (CAS) 是国内支付 OA 文章处理费最多的研究机构, 在 2022 年共支付 OA 文章处理费 6405 万美元, 其次分别是上海交通大学 (SJTU) 2387 万美元, 浙江大学 (ZJU) 2367 万美元, 中山大学 (SYSU) 2062 万美元, 北京大学 (PKU) 2005 万美元, 复旦大学 (Fudan) 1944 万美元, 四川大学 (SCU) 1551 万美元, 以及中南大学 (CSU) 1487 万美元。



开放获取期刊 (包括完全 OA 期刊, 以及复合 OA 期刊) 在近年来得到长足发展。2022 年, 共有 7759 个 OA 期刊被 SCIE 收录, 共发表 OA 文章 95 万篇, 其中中国作者发表了近 28 万篇, 占全球总数的 28.9%。

但部分期刊被认为过度追求利润, 甚至引发编辑集体辞职 [1], 因此, 持续监控各国研究者在 OA 文章发表费用的支出, 有利于学术社区进一步优化学术发表的业态。

[1] 5GH-SciPress-20240304.002