

中国：35% 癌症论文来自论文工厂？

最近一项研究 [1] 显示，截止至 2025 年 3 月，中国累计发表 17.8 万篇癌症方面的研究论文，但其中高达 35 可能来自于论文工厂。

研究人员使用因为论文工厂而撤稿的癌症论文作为训练集，用于训练一个 AI 工具以检查癌症论文的题目和摘要，判断至今已发表的癌症论文是否存在论文工厂的痕迹。

结果显示，中国癌症论文中存在论文工厂痕迹的比例最高，高达 35%，其次分别为伊朗（累计发表 6801 篇癌症论文中有 20% 涉嫌论文工厂），沙特阿拉伯（16%），埃及（15%）和巴基斯坦（14%）。

此外，约 1.05 万篇来自于美国的癌症论文被指出有论文工厂痕迹，但仅占美国累计发表癌症论文的 2%。

研究 [1] 还发现，癌症论文中存在论文工厂痕迹的比例越来越高（2022 年发表的癌症论文中约 16.6% 存在论文工厂痕迹），并且越来越集中于高影响力期刊（排名前 10% 的期刊）。

[1] 10.1101/2025.08.29.673016

This article is licensed to the 5GH Foundation under a CC BY-NC-ND 4.0 International License.