[2025中科院分区表完整版](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzkxMzc0MTQ2Nw==&mid=2247487774&idx=1&sn=ce74fb2a935c12ea02ac5c6474ba35d4&chksm=c01f018d7cd0f572ce4e407427536e3832b373bf7d54aa1a0fed76d7387c322e94ea788d5d5c&scene=126&sessionid=1743699848)

学术资讯家学术资讯家2025-03-27 07:52:48北京



3月20日，中国科学院文献情报中心正式发布《2025年度期刊分区表》，这一科研界“风向标”的更新瞬间引发学术界高度关注！

本次分区表覆盖SCIE（科学引文索引）、SSCI（社会科学引文索引）、A&HCI（艺术与人文引文索引）、ESCI（新兴资源引文索引）和OAJ（开放获取期刊）五大数据库，共纳入21个大类学科（含自然科学、社会科学、人文科学），期刊总量达21,772本。

**2025中科院期刊分区表excel完整版资料获取方法：在公众号学术资讯家**回复**【2025中科院期刊分区表**】。

**占比与期刊数量**

**1区（顶级期刊）：**1451本，占比\*\*6%\*\*，代表各学科金字塔尖的顶尖刊物，论文发表难度最高；

**2区（优秀期刊）：**2844本，占比\*\*13%\*\*，学术影响力仅次于1区，是高质量成果的主战场；

**3区（中等期刊）：**4583本，占比\*\*21%\*\*，适合领域内稳健型研究；

4**区（普通期刊）：**12,894本，占比\*\*59%\*\*，覆盖学科基础研究及区域性期刊。

**TOP期刊与开放获取（OA）趋势**

**TOP期刊：**共1789本，涵盖大部分1区及部分高影响力2区期刊，成为科研人员投稿的“黄金目标”；

**开放获取（OA）爆发：**OA期刊占比达27.35%，较往年增长显著，体现全球学术共享加速推进。

**2025中科院期刊分区表excel完整版资料获取方法：在公众号学术资讯家**回复**【2025中科院期刊分区表**】。

据初步统计，**265本期刊从一区跌至2区；包括医学期刊European Review of Aging and Physical   Activity 在内的15期刊从1区跌至3区,还有1本期刊跌至4区。**

其中，**44本医学期刊，10本生物学期刊从一区跌至二区，最让人大跌眼镜的就是nature子刊Nature Protocols，竟也从一区被跌至二区**……（人工统计，信息可能有遗漏或错误，仅供参考）

**2025中科院期刊分区表excel完整版资料获取方法：在公众号**

**学术资讯家**回复**【2025中科院期刊分区表**】。

欢迎大家评论区广泛讨论吧，科研人，很无奈~