

# 中国SCI期刊介绍

吴敏

武汉美捷登生物科技有限公司

2020年2月23日,科技部正式印发《关于破除科技评价中“唯论文”不良导向的若干措施(试行)》通知,措施共计9大方面27条。其中一条就是鼓励发表“三类高质量论文”,即(1)发表在具有国际影响力的国内科技期刊论文;(2)业界公认的国际顶级或重要科技期刊的论文;(3)在国内外顶级学术会议上进行报告的论文。

目前我国纳入SCI收录的期刊到底现状如何?我们以2019年JCR报告为基础,对当前中国SCI期刊做了梳理和分析。

1、纳入SCI收录的中国期刊一共有213种,其中IF分布如图1所示。其中10分以上期刊5种,IF最高的期刊为*Cell Research*, 17.848。1-3分的期刊

最多,有113种(图1)。

2、所有纳入SCI收录的中国期刊的收稿量一共为28011,而*PLoS ONE* 2018年和2019年收稿量分别为20328, 17879;*Scientific Reports* 2018年和2019年收稿量分别为24809, 17152。期刊收稿量分布如图2所示。其中收稿量100-500之间的杂志最多,为93种(图2)。

3、所有纳入SCI收录的中国期刊一共有37类。如图3所示。最多的属化学工程方向,一共有34个期刊。只有6个领域的期刊数量有10份或以上(图3)。

以上是对中国SCI的整体分析,希望能够让大家对我国的SCI期刊有一个整体印象。

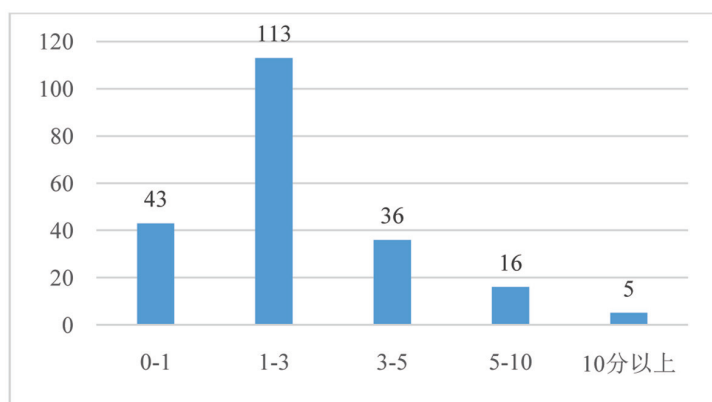


图1 中国SCI期刊影响因子分布。

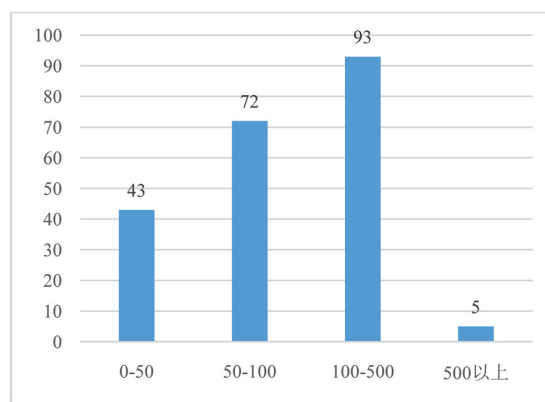


图2 中国SCI期刊收稿量分布。

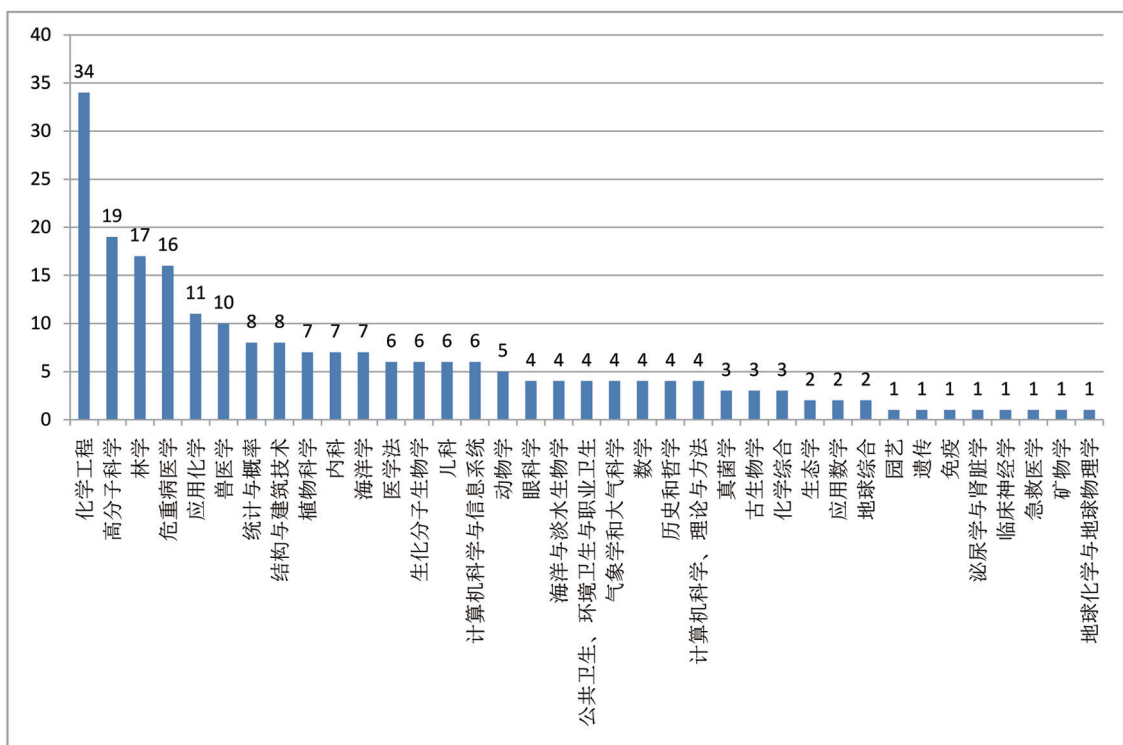


图3 中国SCI期刊研究领域分布。