和我將務

速报



目 录

2019 年 3 月四川大学 ESI 基础数据分析

→,	我校 ESI 机构排名情况	1
_,	我校 ESI 学科排名情况	1
三、	我校未进入 ESI 的学科分析	2

内部资料 仅供参考 请注意保存 不对外发布 不公开引用



【内容提要】

2019年3月ESI最新数据显示,我校在ESI全球机构排名中,论文数量、总被引次数、高被引论文数和热点论文数等指标均继续位于全球前1‰。在ESI学科排名中,目前共计17个学科进入ESI全球前1%,进入ESI前1‰的学科有3个,另有7个学科进入ESI前5‰,其中农业科学学科为本期新增。与ESI上一期发布的数据相比,我校未进入ESI的5个学科距离引用阈值的相对差距进一步缩小。

一、我校 ESI 机构排名情况: ESI 全学科排名,我校论文数量、总被引次数等指标继续位于全球前 1%。

ESI于 2019年3月14日更新了数据,时间覆盖范围为 2008年1月1日至 2018年12月31日。按全学科(All Fields)统计,2019年3月全球共有6009所研究机构进入ESI全球前1%,其中中国大陆的研究机构有320所。在全球机构的总被引次数排名中,我校排名第293位,位于全球前1%,与ESI上一期数据相比位次提升了2位。在全球机构的论文数量、高被引论文数量和热点论文数量的排名中,我校分别排名第111位、386位和329位,也都位于全球前1%,与ESI上一期数据相比位次分别下降了1位、上升了3位和下降了155位。

二、我校 ESI 学科排名情况: 17 个学科进入 ESI 前 1%, 3 个学科进入 ESI 前 1%。, 新增农业科学学科进入 ESI 前 5%。

我校目前共有 17 个学科进入 ESI 全球学科排名前 1%,与上一期相同,在"双一流" 高校中并列第 7 位。我校化学、临床医学、材料科学等 3 个学科继续保持在全球前 1‰, 另有分子生物学与遗传学、生物学与生物化学、工程学、药理学与毒理学、神经科学与 行为科学、计算机科学和农业科学等 7 个学科进入全球前 5‰,其中农业科学学科为本 期新增。

社会科学学科比较接近全球前 5%的门槛,其被引次数阈值为 1310 次。与 ESI 上一期数据相比,我校所有学科的百分比排名均有上升,其中上升幅度较大的有环境科学/生态学(3.91%)、免疫学(2.76%)、计算机科学(2.64%)。详见表 1。