

四川大學

知識服務

速報

2019年 3



目 录

2019年3月四川大学ESI基础数据分析

一、我校ESI机构排名情况	1
二、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。