和我群群務

速报



目 录

2018 年 9 月四川大学 ESI 数据分析

一、我校 ESI ホ	1构排名情况	1
二、我校 ESI 兽	≥科排名情况	1
三、我校未进)	CESI 的学科分析	2
四、我校发表高	5水平论文情况	3
(一) 高被引衫	论文和热点论文的学科分布	3
(二) 高被引衫	。 论文和热点论文的学院分布	4



【内容提要】

2018年9月ESI最新的数据显示,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 16个学科进入ESI全球前 1%,其中进入ESI前 1‰的学科共计 3个,进入ESI前 5‰的学科共计 8个,新增计算机科学学科进入ESI前 5‰。与ESI上一期发布的数据相比,我校未进入ESI的 6个学科中,有 5个学科距离引用阈值的相对差距进一步缩小。我校发表的高被引论文和热点论文比上一期分别增加 16 篇和 2 篇,其中我校为第一作者单位发表的高被引论文比上一期增加 7 篇。

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 2018年9月13日更新了数据,时间覆盖范围为 2008年1月1日至 2018年6月30日。按全学科(All Fields)统计,2018年9月全球共有5701所研究机构进入ESI全球前1%,其中中国大陆进入的高校有234所,我校排名第12位。在全球机构的总被引次数排名中,我校排名第301位,位于全球前1%,与ESI上一期数据相比位次下降了1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120位、411位和329位,也都位于全球前1%,与ESI上一期数据相比,论文数量和热点论文数量的排名位次分别下降了1位和2位,高被引论文数量的排名与上期相同。

二、我校 ESI 学科排名情况: 16 个学科进入 ESI 前 1%, 3 个学科进入 ESI 前 1%。, 新增计算机科学学科进入 ESI 前 5%。

与上一期 ESI 数据比较,我校目前仍旧共有 16 个学科进入 ESI 全球学科排名前 1%, ESI 前 1%学科数量位列中国"双一流"建设高校第 7 位。我校化学、材料科学、临床 医学 3 个学科进入全球的前 1‰,另有分子生物学与遗传学、生物学与生物化学、药理 学与毒理学、工程学和计算机科学这 5 个学科进入全球的前 5‰,神经科学与行为科学 比较接近全球的前 5‰的门槛,距离前 5‰的被引次数阈值 355 次。各学科的百分比排 名与 ESI 上一期数据相比,有 14 个学科的百分比全球排名上升,其中上升幅度较大的