

四川大學

知識服務

速報

2019年 4



# 目 录

## 2019年3月四川大学高影响力论文简报

一、我校发表高水平论文情况.....	1
(一)高被引论文和热点论文的学科分布.....	2
(二)高被引论文和热点论文的学院分布.....	3
二、计算机学院发表高被引论文、扩展版ESI高被引论文情况.....	4
(一)计算机学院发表高被引论文.....	4
(二)计算机学院发表扩展版ESI高被引论文.....	4

附件 1: 计算机学院高被引论文详细清单

附件 2: 计算机学院扩展版ESI高被引论文详细清单 (2016-2019年)

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数据显示, 我校共有441篇论文入选ESI高被引论文, 有21篇论文入选ESI热点论文, 相比上一期分别增加15篇和减少10篇。其中我校为第一作者或通讯作者单位发表的高被引论文和热点论文分别有285篇和15篇, 相比上一期分别增加7篇和减少7篇。

本期报告以我校计算机学院为对象, 整理统计了计算机学院的ESI高被引论文和2016-2019年扩展版ESI高被引论文。数据显示, 我校计算机学院作为第一作者或通讯作者单位共发表6篇高被引论文。除此之外, 在2016-2019年计算机学院另有7篇论文为扩展版ESI高被引论文, 报告基于InCites和ESI提供的相关数据, 计算了这7篇论文距离高被引论文门槛值的差距, 以供参考。

## 一、我校发表高水平论文情况: 高被引论文<sup>①</sup>论文数量有上升

ESI本期数据显示, 我校共有441篇论文入选ESI高被引论文, 涉及20个学科, 论文总数比上一期增加15篇。其中我校为第一作者或通讯作者单位的高被引论文有285篇, 比上一期增加7篇。

本期我校共有21篇论文入选ESI热点论文<sup>②</sup>, 涉及9个学科, 论文总数比上一期减少10篇。其中我校作为第一作者或通讯作者单位的热点论文有15篇, 比上一期减少7篇。

### (一) 高被引论文和热点论文的学科分布

本期入选的441篇高被引论文隶属于化学、临床医学、材料科学、工程学等20个学科, 其中我校为第一作者或通讯作者单位的论文数量最多的前五个学科分别是化学、工程学、材料科学、计算机科学和临床医学。与ESI上一期高被引论文数据相比, 工程学学科增加7篇, 环境科学/生态学学科增加4篇, 临床医学学科、材料科学学科分别增加3篇。高被引论文的学科分布见表1。

21篇热点论文隶属于材料科学、工程学、化学、计算机科学、临床医学等9个学科, 其中我校为第一作者或通讯作者单位的15篇论文分别来自材料科学、化学、工程学等7个学科。热点论文的学科分布见表2。

① 高被引论文 (Highly Cited Paper): 根据同一年同一ESI学科统计最近10年发表论文中被引用次数进入世界前1%的论文。

② 热点论文 (Hot Paper): 按ESI学科统计最近两年发表、在最近两个月里被引用次数进入世界前0.1%的论文。