

学科分析|福建中医药大学 ESI 学科表现力数据快报

(图书馆 2023 年 7 月)

我校 ESI 学科总体表现力

根据科睿唯安 (Clarivate Analytics) 于 2023 年 7 月 13 日发布的最新数据显示 (数据覆盖时间范围为 2013 年 1 月 1 日-2023 年 4 月 30 日) , 本期全球共有 8579 个机构登上 ESI 榜单, 我校排名第 4390 位, 较上期排名下降 54 位, 详见下表 :

机构名称	WoS 论文数	被引频次	篇均被引频次	排名/机构数		变化情况	
				本期 2023.7	上期 2023.5	排名	百分比排名
福建中医药大学	2248 (↑46)	27001 (↑1077)	12.01 (↑0.24)	4390/8579	4336/8409	↓54	↑0.39%

注：百分比排名指某学科或某机构在 ESI 中的排名位次占该学科或机构进入 ESI 的机构总位次的比例排名，数值越小，排名越靠前。

我校进入 ESI 前 1% 学科情况

本期我校“药理学与毒理学”学科新增进入 ESI 全球前 1%，全球排名第 1192 位 (ESI 该学科机构总数 1199 所) 。“临床医学”学科保持进入 ESI 全球前 1%，全球排名第 3221 位 (ESI 该学科机构总数 5849 所) ，较上期排名下降 101 位。详见下表：

ESI 学科	WoS 论文数	被引频次	篇均被引频次	排名/机构数		变化情况	
				本期 2023.7	上期 2023.5	排名	百分比排名
临床医学	957 (↑10)	9889 (↑341)	10.33 (↑0.25)	3221/5849	3120/5738	↓101	↓0.69%
药理学与毒理学	339	3897	11.50	1192/1199	无	无	无

注：百分比排名指某学科或某机构在 ESI 中的排名位次占该学科或机构进入 ESI 的机构总位次的比例排名，数值越小，排名越靠前。

我校 ESI 潜力学科情况

在 ESI 潜力学科表现力方面,本期我校“化学”学科总被引频次 4162 (该学科全球前 1%准入门槛值为 8177),潜力值升至 50.90% (上一期潜力值为 49.64%),是我校未来较具有潜力进入 ESI 全球前 1%的学科。

我校高水平论文表现力

高水平论文是高被引论文和热点论文取并集后的论文集合,是学术影响力和学科评估的重要指标。高被引论文是指同一年同一个 ESI 学科发表论文的被引频次按照由高到低进行排序,排在全球前 1%的论文。热点论文是指近 2 年内发表且在近 2 个月内被引频次进入所属学科领域全球前 0.1%的论文。

本期 ESI 数据中,我校合计共有 2 篇高水平论文。详见下表:

高水平论文	题名	参与作者	刊名	年份	被引频次	ESI 学科
高被引论文	Manifold regularized discriminative feature selection for multi-label learning	李灿东 (校本部)	PATTERN RECOGNITION	2019	112	工程学
热点论文	MIR-4478 Accelerates Nucleus Pulposus Cells Apoptosis Induced by Oxidative Stress by Targeting MTH1	张加芳 (附二院)	SPINE	2023	3	神经科学与行为

此外,参照高被引论文的确定方法,将同一年同一个 ESI 学科发表论文的被引频次按照由高到低进行排序,我校所发论文的被引频次排在全球前 3%的“扩展版高被引论文”,共有 29 篇;被引频次排在全球前 10%的论文,共有 193 篇。