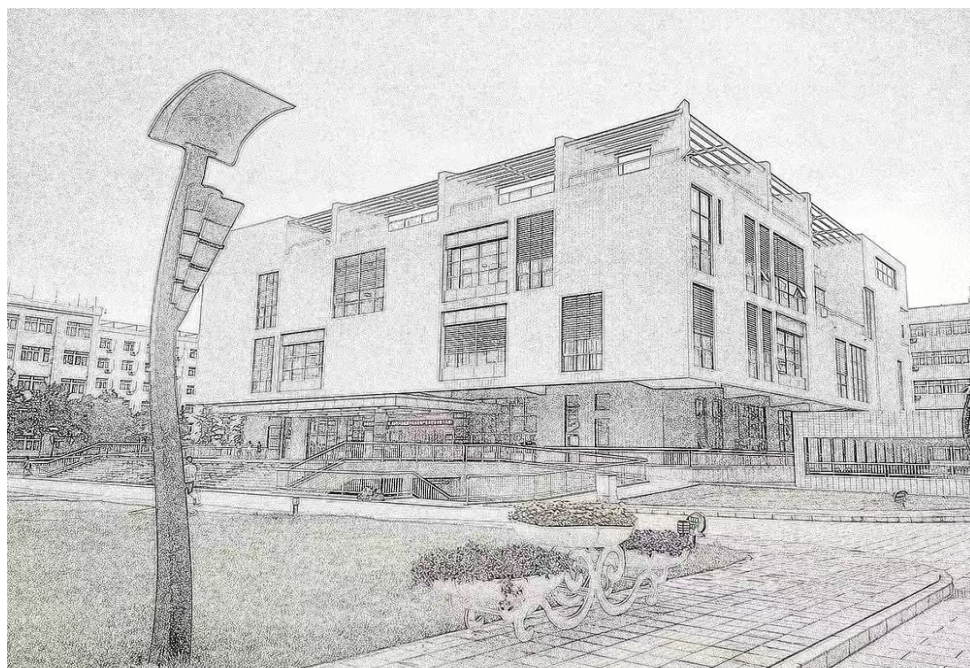


北京联合大学ESI学科动态

(2024年9月)



图书馆

二〇二四年九月

科睿唯安 2024 年 9 月 12 日公布了 ESI 最新统计数据，统计期为 2014 年 1 月 1 日-2024 年 6 月 30 日的论文数据。

我校 ESI 学科基本情况

本期 ESI 更新数据中，**我校社会科学 (Social Sciences, general) 学科进入 ESI 全球排名前 1%**，国内排名第 136 位，国际排名 1996 位。近 10 年来在社会科学学科领域期刊上共发表论文 **152 篇**，总被引次数 2321 次，篇均被引 15.27 次，高水平论文 (Top Papers)**6 篇**。全球共 9379 家机构有 ESI 学科进入前 1%，我校在全球机构中总排名为 5763 位，近 10 年共发表 SCI 和 SSCI 论文 **1900 篇**，总被引次数 19073 次，篇均被引次数 10.04 次，高水平论文 (Top Papers)**9 篇**，其中高被引论文 (Highly Cited Paper) **9 篇**；热点论文 (Hot Paper) **1 篇**。

我校 ESI 高水平论文

Research Fields: SOCIAL SCIENCE, GENERAL (社会科学总论)

序号	论文标题	期刊名称	被引频次	发表年度	本机构作者	单位
1	BIG DATA IN TOURISM RESEARCH: A LITERATURE REVIEW	TOURISM MANAGEMENT	388	2018	Xu, Lizhi	旅游学院
2	Visualizing the intellectual structure and evolution of innovation systems research: a bibliometric analysis	SCIENTOMETRICS	226	2015	Yin, Yimei (通讯作者)	旅游学院
3	Forecasting tourism demand with composite search index	TOURISM MANAGEMENT	177	2017	Li, Xin (第一作者)(通讯作者)	旅游学院
4	The Baidu Index: Uses in predicting tourism flows -A case study of the Forbidden City	TOURISM MANAGEMENT	131	2017	Huang, Xiankai (第一作者); Zhang, Lifeng (通讯作者); Ding, Yusi	旅游学院
5	Visualizing the sustainable development goals and natural resource utilization for green economic r	RESOURCES POLICY	44	2023	Chen, Chunchun(通讯作者)	管理学院

	ecovery after COVID-19 pandemic					
6	Digital transformation solutions of entrepreneurial SMEs based on an information error-driven T-spherical fuzzy cloud algorithm	INTERNATIONAL JOURNAL OF INFORMATION MANAGEMENT	25	2023	Chang, Jinping (通讯作者)	管理学院

Research Fields: IMMUNOLOGY (免疫学)

序号	论文标题	期刊名称	被引频次	发表年度	本机构作者	单位
7	Risk of Coronavirus Disease 2019 Transmission in Train Passengers: an Epidemiological and Modeling Study	CLINICAL INFECTIOUS DISEASES	157	2021	Meng, Bin	应用文理学院

Research Fields: ENGINEERING (工程)

序号	论文标题	期刊名称	被引频次	发表年度	本机构作者	单位
8	Pyrolysis technology for plastic waste recycling: A state-of-the-art review	PROGRESS IN ENERGY AND COMBUSTION SCIENCE	119	2022	Cheng, Yanling	生化学院

Research Fields: MATHEMATICS (数学)

序号	论文标题	期刊名称	被引频次	发表年度	本机构作者	单位
9	The Complete Classification of Solutions to the Riemann Problem of the Defocusing Complex Modified KdV Equation	JOURNAL OF NONLINEAR SCIENCE	49	2022	Xuan, Zuxing	数理部

延伸阅读:

- **基本科学指标数据库 (Essential Science Indicators, 简称 ESI)** 是基于 SCI (科学引文索引) 和 SSCI (社会科学引文索引) 所收录的全球 11000 多种学术期刊的 1000 多万条文献记录而建立的计量分析数据库。ESI 是目前世界范围内普遍用以评价高校、学术机构、国家或地区国际学术水平及影响力的重要评价指标工具之一, ESI 将论文划分为 22 个独立不交叉的学科进行分析, 各项指标排名主要与论文被引频次有关, 每 2 个月更新一次。
- **高被引论文 (Highly Cited Paper)**: 过去 10 年中发表的论文, 其被引频次排在同一年同一 ESI 学科发表的论文的全球前 1%。
- **热点论文 (Hot Paper)**: 过去 2 年中所发表的论文, 在最近 2 个月中被引频次排在某一 ESI 学科发表的论文的全球前 1%。
- **高水平论文 (Top Paper)**: 高被引论文和热点论文取并集后的论文集合。