

InCites/ESI 数据库开通知

为进一步助力科研人员把我研究前沿，精准定位高影响力的作者，机构，国家和地区，提升学科分析的能力，我校现开通 InCites 和 ESI 数据库访问，欢迎广大师生踊跃使用。

访问方式：校园 IP 段内授权访问

数据库	访问链接	说明
InCites	incites.clarivate.com	首次登录需要注册个人账号
ESI 数据库	esi.clarivate.com	

数据库简介：

InCites 数据库是基于 30 年来 Web of Science™ 核心合集七大引文数据库建立的科研评估与分析数据库，InCites 拥有全面的数据源、多元化的指标和丰富的可视化效果，可以辅助科研管理人员更高效地制定战略决策。

您可以利用 InCites 数据库：

- 学科——分析机构学科表现，优化学科建设进程
- 机构——进行科研绩效的对标分析，明确机构全球定位
- 合作——分析本机构的科研合作开展情况，识别高校的合作伙伴
- 人员——分析研究队伍的科研表现，发现有潜力研究人员，吸引外部优秀人才以及基金和出版物分析

Essential Science Indicators（基本科学指标，简称 ESI）

ESI 数据库是一个基于 Web of Science 数据库的深度分析工具。ESI 可以确定某个研究领域有影响力的国家、机构、论文和出版物，以及研究前沿。这种独特而全面地基于论文产出和引文影响力深入分析的数据是政府机构、大学、企业、实验室、出版公司和基金会的决策者、管理者、情报分析人员和信息专家理想的分析资源。通过 ESI，您可以对科研绩效和发展趋势进行长期的定



量分析。基于期刊论文发表数量和引文数据，ESI 提供对 22 个学科研究领域中的国家、机构和期刊的科研绩效统计和科研实力排名。

您可以利用 ESI 数据库：

- 分析机构、国家和期刊的论文产出和影响力。
- 按研究领域对国家、期刊、论文和机构进行排名。
- 发现自然科学和社会科学中的重大发展趋势。
- 确定具体研究领域中的研究成果和影响力。
- 评估潜在的合作机构，对比同行机构。

在线大讲堂

科睿唯安在线大讲堂提供丰富的线上课程供师生学习，一次注册，可重复观看在线课程，并下载相关课件。

<https://clarivate.com.cn/e-clarivate/wos.htm>

技术专家在线服务

电话：400-8424-896

邮箱：ts.support.china@clarivate.com

周一到周五朝九晚五

科睿唯安微信公众号

微信搜索“科睿唯安”或扫描下方二维码获取更多资源帮助

