



By TUMS Digital Library
Created July 03 2017

معرفی

✓ Web of Science که قبلاً به عنوان Web of Knowledge شناخته می شد، پایگاه استنادی مبتنی بر اشتراک است که توسط مؤسسه Institute for Scientific Information (ISI) تولید شده و اکنون توسط Clarivate Analytics پشتیبانی می شود. این پایگاه امکان جستجوی استنادی جامع را برای کاربران فراهم می آورد.

✓ نوع اطلاعاتی که Web of Science ارائه می دهد، کتاب شناختی به همراه خلاصه و اطلاعات مرجع های مقالات علمی است.

معرفی

✓ Web of Science یکی از مهمترین منابع برای بررسی پیشینه مقالات و پژوهش های علمی است و به عنوان یک ابزار مهم تحلیلی شهرت جهانی دارد.

✓ Web of Science دارای امکانات خوبی مانند سهولت و سادگی استفاده از اطلاعات، یکپارچه بودن در ارائه اطلاعات و مراجع مورد استناد و پوشش وسیع موضوعات و عناوین علمی، کیفیت عالی و اعتبار اطلاعات و امکانات پیشرفته جستجو می باشد.

معرفی

✓ هم اکنون Web of Science مشتمل بر سه پایگاه زیر است:

:Science Citation Index(SCI)

نمایه استنادی علوم حوزه علوم پزشکی، کشاورزی، علوم فنی و مهندسی و تا حدودی علوم رفتاری و اجتماعی را در بر دارد و پوشش زمانی آن از ۱۹۶۱ به بعد است.

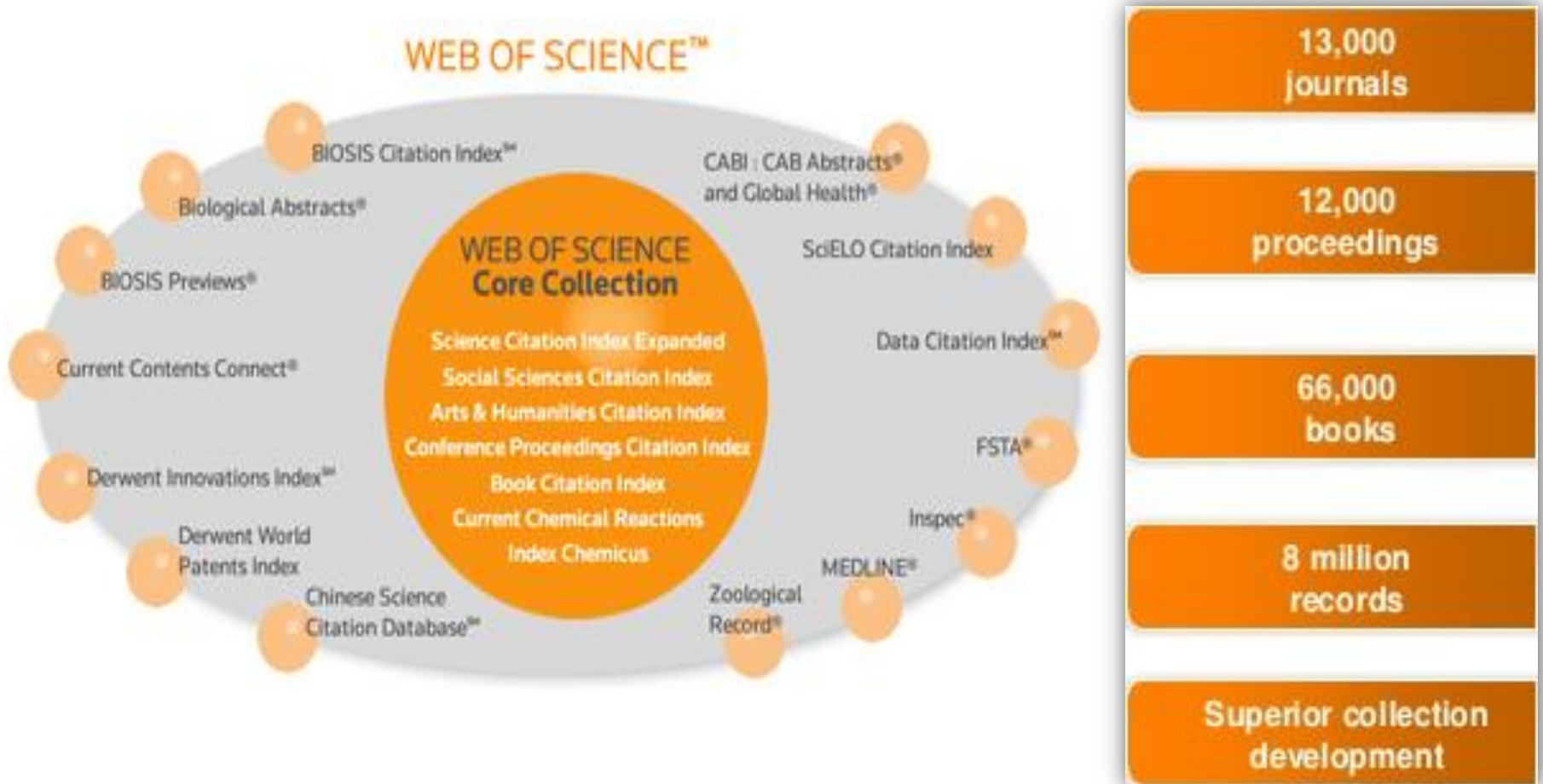
:Social Science Citation Index(SCI)

در حوزه علوم اجتماعی، جامعه شناسی، مردم شناسی، ارتباطات، رفاه و خدمات اجتماعی، علوم تربیتی، روانشناسی، مدیریت و علوم سیاسی است و از سال ۱۳۹۲ به بعد منشر می شود.

:Art & Humanities Citation Index

حوزه هنرهای زیبا، هنرهای نمایشی، باستانشناسی، معماری، ادبیات، فلسفه، دین و تاریخ را پوشش می دهد. پوشش زمانی آن از سال ۱۹۸۵ به بعد است.

web of science core collection



صفحه اصلی جستجو

apps.webofknowledge.com/WOS_GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&SID=U1maHKAewPBskAPYrty&preferencesSaved=&highlighted_tab=WOS

Web of Science | InCites | Journal Citation Reports | Essential Science Indicators | EndNote | Sign In | Help | English

Web of Science

Clarivate Analytics

Search | My Tools | Search History | Marked List

Select a database [Learn More](#) [Check out the new citation report.](#)

Basic Search | Cited Reference Search | Advanced Search | Author Search | - Less

Example: oil spill mediterranean* [Click here for tips to improve your search.](#)

[+ Add Another Field](#) | [Reset Form](#)

Topic

- Topic
- Title
- Author
- Author Identifiers
- Group Author
- Editor
- Publication Name
- DOI

Basic Search Fields

TIMESPAN

All years

From 1983 to 2017

MORE SETTINGS

Web of Science Core Collection: Citation Indexes

- Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) --1983-present
- Social Sciences Citation Index (SSCI) --1983-present
- Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S) --1990-present
- Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH) --1990-present

WOS Search Types

Citation Indexes that we are subscribed

Cited Reference Search

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Sign In Help English

Web of Science

Clarivate Analytics

Search My Tools Search History Marked List

Select a database [Learn More](#) [Check out the new citation report.](#)

Basic Search **Cited Reference Search** Advanced Search + More

در این قسمت، امکان جستجوی اثر استناد شده وجود دارد.

Find the articles that cite a person's work.

Step 1: Enter information about the cited work. Fields are combined with the Boolean AND operator.

* Note: Entering the title, volume, issue, or page in combination with other fields may reduce the number of cited reference variants found.

Example: O'Brian C* OR OBrian C*

Example: J Comp* Appl* Math*

[View abbreviation list](#)

Example: 1943 or 1943-1945

+ Add Another Field | [Reset Form](#)

Cited Author

- Cited Author
- Cited Work
- Cited Year(s)
- Cited Volume*
- Cited Issue*
- Cited Pages*
- Cited Title*

فیلدهای مختلف جستجو

[View our Cited Reference Search tutorial.](#)

Search

Advanced Search

← → ↻ apps.webofknowledge.com/WOS_AdvancedSearch_input.do?SID=U1maHKAewPBskAPYrty&product=WOS&search_mode=AdvancedSearch

Web of Science | InCites | Journal Citation Reports | Essential Science Indicators | EndNote | Sign In | Help | English

Web of Science

Clarivate Analytics

Search | My Tools | Search History | Marked List

Select a database [Learn More](#)

[Basic Search](#) | [Cited Reference Search](#) | **[Advanced Search](#)** | [+ More](#)

Use field tags, Boolean operators, parentheses, and query sets to create your query. Results will appear in the Search History table at the bottom of the page. ([Learn more about Advanced Search](#))

Example: TS=(nanotub* AND carbon) NOT AU=Smalley RE #1 NOT #2 [more examples](#) | [view the tutorial](#)

Search

Restrict results by languages and document types:

All languages	All document types
English	Article
Afrikaans	Abstract of Published Item
Arabic	Art Exhibit Review

Field Tags:

TS= Topic	SA= Street Address
TI= Title	CI= City
AU= Author [Index]	PS= Province/State
AI= Author Identifiers	CU= Country
GP= Group Author [Index]	ZP= Zip/Postal Code
ED= Editor	FO= Funding Agency
SD= Publication Name [Index]	FG= Grant Number
DOI= DOI	FT= Funding Text
PY= Year Published	SU= Research Area
CF= Conference	WC= Web of Science Category
AD= Address	IS= ISSN/ISBN
OG= Organization-Enhanced [Index]	UT= Accession Number
OO= Organization	PMID= PubMed ID
SG= Suborganization	

عملگرهای بولی و تگ های جستجو

محل انجام جستجوی پیشرفته و ادغام عملگرها و تگ ها

محدود کردن نتایج به زبان و نوع مدرک خاص

[Check out the new citation report.](#)

Booleans: AND, OR, NOT, SAME, NEAR

صفحه نتایج جستجو

Search My Tools Search History Marked List

Results: 21,227
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: **TOPIC:** (asthma and allergy) ...[More](#)

[Create Alert](#)

اصلاح نتایج جستجو

Refine Results

Search within results for...

مقالات براسناد و داغ در حوزه مورد جستجو

Filter results by:

- Highly Cited in Field (115) 🏆
- Hot Papers in Field (1) 🔥

Refine

Publication Years

- 2011 (1,423)
- 2014 (1,396)
- 2016 (1,388)
- 2013 (1,383)
- 2012 (1,379)

[more options / values...](#)

Refine

Web of Science Categories

- ALLERGY (10,571)
- IMMUNOLOGY (10,031)

Sort by: Publication Date -- newest to oldest

Page 1 of 2,123

Select Page **5K** Save to Other File Formats Add to Marked List Citation Report feature not available. [?]

[Analyze Results](#)

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

1. **Acute effects of air pollutants on pulmonary function among students: a panel study in an isolated island**
By: Yoda, Yoshiko; Takagi, Hiroshi; Wakamatsu, Junko; et al.
ENVIRONMENTAL HEALTH AND PREVENTIVE MEDICINE Volume: 22 Issue: 1 Article Number: UNSP 33 Published: DEC 2017
[Full Text from Publisher](#) [View Abstract](#)

2. **Common food colorants and allergic reactions in children: Myth or reality?**
By: Feketea, Gavriela; Tsabouri, Sophia
FOOD CHEMISTRY Volume: 230 Pages: 578-588 Published: SEP 1 2017
[View Abstract](#)

3. **Critical role of Toll-like receptors in pathophysiology of allergic asthma**
By: Athari, Seyyed Shamsadin; Athari, Seyyede Masoume; Beyzay, Fateme; et al.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY Volume: 808 Special Issue: SI Pages: 21-27 Published: AUG 5 2017
[View Abstract](#)

4. **Thaumatococcus and gum arabic allergy in chewing gum factory workers**
By: Tschannen, Mattias P.; Gluck, Ulrich; Bircher, Andreas J.; et al.
AMERICAN JOURNAL OF INDUSTRIAL MEDICINE Volume: 60 Issue: 7 Pages: 664-669 Published: JUL 2017
[Full Text from Publisher](#) [View Abstract](#)

5. **Behavioral impact of maternal allergic asthma in two genetically distinct mouse strains**
By: Schwartzter, Jared J.; Careaga, Milo; Coburn, Morgan A.; et al.
BRAIN BEHAVIOR AND IMMUNITY Volume: 63 Special Issue: SI Pages: 99-107 Published: JUL 2017
[Full Text from Publisher](#) [View Abstract](#)

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Times Cited: 1
(from Web of Science Core Collection)

خاتمه

- شاخص‌های ارزیابی علم‌سنجی جهت مطالعه‌ی کمی و کیفی تولیدات علمی افراد، موسسات و کشورها مورد استفاده قرار می‌گیرند و پایگاه Web of Science یکی از معتبرترین پایگاه‌های اطلاعاتی بین‌المللی جهت انجام مطالعات علم‌سنجی است.
- همچنین به دلیل اهمیت این پایگاه، نمایه سازی مجلات و جستجوی مقالات در آن جایگاه خاصی بین پژوهشگران دارد.