

최근 세계적으로 부실한 학술지와 학술행사가 급증하고 있으나, 연구자들이 사전에 해당 학술지나 학술행사의 부실 여부를 판단하기가 쉽지 않은 실정입니다. 이에 “건전학술활동지원시스템(SAFE)”을 안내하오니 적극 활용하여 주시기 바랍니다.

※ SAFE : Scholarly ecosystem Against Fake publishing Environment

□ 건전학술활동지원시스템(SAFE) 개요

- 운영기관 : 한국과학기술정보연구원(KISTI)
- 웹사이트 : <https://safe.koar.kr/>
- 운영목적 : 건전한 학술활동 생태계 조성

□ 건전학술활동지원시스템(SAFE)의 주요 서비스

- 부실 학술활동 개념 소개 및 국내외 부실 학술활동 관련 동향 안내
- 학술지 정보, 의심 학술행사 정보 검색서비스 제공
 - ※ 현재 198,680 종 학술지, 1,401,400 건 행사 등록(23년 01월 기준)
- 의심 학술지, 의심 학술행사 신고 및 토론방 제공
- SAFE 학술정보를 손쉽게 활용할 수 있도록 검색 API 서비스 제공

□ 국내 연구자들(대학원생 포함)에게 권장하는 사항

- (학술지 논문 투고 또는 학술행사 참여 **前**) 본인이나 잘 모르는 학술지나 학술행사인 경우는 건전학술활동지원시스템(SAFE)을 통해 평판을 검색해 보고 주변 연구자들에게 문의해 보기를 권장함
- (학술지 논문 투고 또는 학술행사 참여 **後**) 해당 학술지나 학술행사가 부실하다고 의심되는 경우 건전학술활동지원시스템(SAFE)에 관련 내용을 신고하고 동료 연구자들과 토론해 보기를 권장함

< SAFE 사이트 내 의심 학술지 체크리스트 >

Home > 소개

의심 학술지

의심 학술지 정의, 특징, 체크리스트 안내

- 의심 학술지 정의
- 의심 학술지 특징
- 의심 학술지 체크리스트**

영리행위를 주된 목적으로 하여 적절한 동료심사를 운영하지 않고 과장된 정보를 제공하는 의심 학술지에 투고하지 않도록 다음 사항을 점검해야 한다.

Think (생각하세요)

- 당신은 신뢰할 수 있는 학술지에 연구결과를 투고하고 있습니까?
- 그 학술지는 당신의 연구성과에 적합한 학술지입니까?
 - 더 많은 연구가 전 세계에 출판되고 있습니다.
 - 새로운 학술지가 매주 발표됩니다.
 - 출판사의 과실과 기만에 대한 이야기 또한 증가하고 있습니다.
 - 출판할 곳을 선택할 때, 최신지침을 찾는 것이 어려울 수 있습니다.
- 당신이 고려하고 있는 학술지가 당신의 연구를 발표하기에 알맞은 학술지인지 어떻게 확인하십니까?

< SAFE 사이트 내 『Sustainability』 학술지 검색 결과>

Home > 검색

학술지 검색

학술지 검색 서비스를 제공합니다.

전체 Sustainability 검색

- 1. 검색된 학술지는 내부 알고리즘에 따라 "특이사항 없음, 검토예정, 검토중, 주의"의 안전등급 정보를 제공합니다.
- 2. 학술지 상세정보를 확인하시면 학술지별 아카이빙 정책, 등재이력 정보를 확인하실 수 있습니다.

검색필터 실행 검색결과 629 XLS 정학도 내림차순 실행

Beall's List ? 적용

예	137
아니오	492

출판사명 적용

ASSOCIATION FOR SUSTAINABLE EDUCATION,	11
--	----

SCOPUS

- SUSTAINABILITY**
Mary Ann Liebert, Inc, (P)1937-0695; (E)1937-0709
- SUSTAINABILITY**
Molecular Diversity Preservation International, (E)2071-1050

사이트 주소	주요 제공 내용
https://beallslist.weebly.com/	Beall이 작성한 부실 학술지 리스트(매주 갱신)
https://predatoryjournals.com 🚫 Stop Predatory Journals	논문심사 없이, 또는 허술한 심사를 통해 연구자들로부터 논문 게재료 이윤만 챙기는 “약탈적(Predatory) 출판사의 영리행위 피해를 줄이기 위해, 비올리스트(Beall List)에 기초한 자격미달 학술지목록(블랙리스트)을 제공하는 비영리 웹사이트
http://thinkchecksubmit.org	연구자가 저널이나 출판사의 지명도를 평가하는데 사용되는 체크 리트스 (Think/Check/Submit 캠페인)
https://thinkcheckattend.org	연구자가 신뢰할 수 있는 학회와 기피해야 할 학회를 구분할 수 있게 가이드라인을 제공(Think/Check/Attend 캠페인)
https://libguides.caltech.edu/c.php?g=512665&p=3503029	Caltech 도서관에서 제공하는 부실 학술단체와 컨퍼런스 관련 정보
https://files.eric.ed.gov/fulltext/ED579189.pdf	캐나다 캘거리대학에서 만든 부실 학술지 및 학술대회 회피 가이드북 (2018년 제작)
https://www.consumer.ftc.gov/blog/2016/08/academics-and-scientists-beware-predatory-journal-publishers	미국 연방무역위원회(FTC) 성명서 - Academics and scientists: Beware of predatory journal publishers
https://grants.nih.gov/grants/guide/notice-files/not-od-18-011.html	미국 국립보건원(NIH) 성명서 - Statement on Article Publication Resulting from NIH Funded Research
http://www.icmje.org/icmje-recommendations.pdf	Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly Work in Medical Journals (International Committee of Medical Journal Editors)
https://doaj.org/bestpractice	Principles of Transparency and Best Practice in Scholarly Publishing, the joint statement by the Committee on Publication Ethics (COPE), the Directory of Open Access Journals (DOAJ), the Open Access Scholarly Publishers Association (OASPA) and the World Association of Medical Editors (WAME).

< Beall List 활용 시 주의 사항 >

- Beall의 Publisher list 중에 특정출판사가 다수의 학술지를 보유한 경우, 한 두 개가 약탈적 저널임에도 그 출판사가 펴내는 모든 저널이 약탈적이라고 인지할 수 있는 오류가 있다.
- Beall list는 시간적 척도가 없어 언제 특정 저널이 약탈적 저널로 분류되었는지 알기 어려우며 과거에는 동료심사를 거쳤던 저널이 현재에는 약탈적 저널로 분류된 경우가 있어 리스트에 대한 좀 더 명확한 추적이 어렵다.

□ 논문 투고 시 점검사항

- 영리행위를 주된 목적으로 하여 적절한 동료심사를 운영하지 않고 과장된 정보를 제공하는 부실학술지에 투고하지 않도록 다음 사항을 점검하여 주시기 바랍니다.

- ① 본인 또는 동료가 아는 학술지입니까?
- ② 출판사 연락처 등 관련 정보에 쉽게 접근할 수 있습니까?
- ③ 편집위원회에 대하여 알고 있습니까?
- ④ 명확한 동료평가(peer review) 방향을 제시하고 있습니까?
- ⑤ 논문 검색 서비스에서 색인이 가능합니까?

※ 더 상세한 점검을 위해서는 [Think/Check/Submit](http://thinkchecksubmit.org) 캠페인(<http://thinkchecksubmit.org>) 사이트를 활용하시기 바랍니다.

□ 학회 참석 시 점검사항

- 영리행위를 주된 목적으로 하여 적절한 동료심사 및 발표과정을 운영하지 않고 과장된 정보를 제공하는 부실학회에 참석하지 않도록 다음 사항을 점검하여 주시기 바랍니다.

- ① 학회 개최장소를 쉽게 확인할 수 있습니까?
- ② 본인 또는 동료가 이 학회에 참석한 적이 있습니까?
- ③ 누가 이 학회를 주관하고 있는지 알고 있습니까?
- ④ 범위와 목적이 관심분야에 적합합니까?
- ⑤ 기초 연설자 및 편집위원들에 대하여 알고 있습니까?

※ 더 상세한 점검을 위해서는 [Think/Check/Attend](https://thinkcheckattend.org) 캠페인(<https://thinkcheckattend.org>) 사이트를 활용하시기 바랍니다.