

연구책임자 · 참여연구원 · 학생연구원(이하 '연구책임자 등'이라 함)이 학술활동과 관련하여 지켜야 할 권고사항을 아래와 같이 안내합니다.



## 부실하거나 약탈적인 학술지(학술대회)란?

부실하거나 약탈적인 학술지(또는 학술대회)란 관련 학계가 인정하기 어려운 절차에 따라 연구논문의 발표가 채택되는 학술지(또는 학술대회)를 의미합니다.

## 주관연구기관 등이 지켜야 할 사항

한국연구재단으로부터 과제를 지원받은 주관연구기관 등은 소속 연구자들이 건전한 학술지(또는 학술대회)에 연구논문을 발표하도록 안내하고 권장해야 합니다. 이와 관련하여 주관연구기관 등은 자체적으로 부실학술활동 예방 가이드를 제작하여 소속 연구자들에게 배포하고 컨설팅을 실시해야 합니다.

주관연구기관 등에서 부실학술활동 예방 가이드를 제작하고자 하는 경우에는 아래의 <부실학술활동 예방 관련 사이트>를 참고하세요.

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

## 연구책임자 등이 지켜야 할 사항

연구책임자 등은 한국연구재단 지원과제의 연구결과를 논문으로 발표할 경우에 관련 학계가 신뢰할 수 있는 건전한 학술지(또는 학술대회)를 활용해야 합니다. 아울러 연구책임자는 참여연구원(학생연구원 포함)들이 연구결과를 논문으로 발표하고자 하는 경우, 해당 학술단체가 관련 학계에서 인정할 수 있는 단체인지 확인하고 컨설팅을 해야 합니다.

평소에 잘 모르는 학술단체를 활용(참가 또는 논문발표)하고자 하는 경우에는 아래 체크리스트를 활용하여 사전에 점검해보세요.

### 논문 투고 시 점검사항

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

- ① 본인 또는 동료가 이는 학술지 입니까?
- 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?

### 학회 참석 시 점검사항

영리행위를 주된 목적으로 하여 적정한 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 기조 연설자 및 편집위원들에 대하여 알고 있습니까?

한국연구재단은 주관연구기관 등과 연구책임자 등이 본 권고사항을 잘 지키고 있는지 정기적으로 점검하도록 하겠습니다..

## 부실하거나 약탈적인 학술지(학술대회)의 특징

부실하거나 약탈적인 학술지(또는 학술대회)란 관련 학계가 인정하기 어려운 절차에 따라 연구논문의 발표가 채택되는 학술지(또는 학술대회)를 의미합니다.

### 부실하거나 약탈적인 학술지

- (출판) 동료심사, 수정 등 일반적인 학술지 출판과정이 생략된다.
  - 동일 논문이 반복해서 출판되거나 타 학술지 논문이 출판된다.
  - 논문 제출과 출판 간의 간격(기간)이 매우 짧다(1개월 이내).
  - (양식) 논문 제출 양식(format)이 조작하다.
  - (학문범위) 특정분야가 아닌 다양한 학문분야를 다룬다.
  - (비용) 홈페이지에 논문 개재료가 명확하게 나와 있지 않고 개인 이메일로 청구된다.
  - (광고) 스팸 이메일 형식으로 논문 제출을 독려한다.
  - (단체명) 학술지 명칭에 World, International, Global과 같은 형용사가 포함되는 경우가 많다.
- ※ World, International, Global로 시작하는 저널 중에도 우수 저널이 많이 있으므로 각별한 주의가 필요하다.
- (학회위치) 학회 사무국이 선진국(미국, 유럽, 호주 등) 도시에 있다고 주장한다.
  - (영향력지수) 홈페이지에 해당 학술지의 영향력지수(IF)가 높다고 언급한다.
  - (주소) 홈페이지에 이메일 주소 외에 일반 주소가 없다.

참고 : Mohammad Hemmat Esfe et al (2015), Fake Journals: Their Features and Some Viable Ways to Distinguishing Them, Sci Eng Ethics (2015) 21:821-824  
부실하거나 약탈적인 학술대회

- (이메일 계정) gmail, hotmail 등과 같은 상업용 이메일 사용한다.
- (참석) 직접 참석하지 않고도 학회참여증서를 준다고 선전한다.
- (학문범위) 특정분야가 아닌 다양한 학문분야를 다룬다.
- (운영위원) 학회 운영위원에 대한 정보가 명확하지 않다.

## 기초공감

이 블로그에서 검색

- (단체명) 학술지 명칭에 World, International, Global과 같은 형용사가 포함되는 경우가 많다.
- \* World, International, Global로 시작하는 저널 중에도 우수 저널이 많이 있으므로 각별한 주의가 필요하다.
- (학회위치) 학회 사무국이 선진국(미국, 유럽, 호주 등) 도시에 있다고 주장한다.
- (영향력지수) 홈페이지에 해당 학술지의 영향력지수(IF)가 높다고 언급한다.
- (주소) 홈페이지에 이메일 주소 외에 일반 주소가 없다.

참고 : Mohammad Hemmat Este et al (2015). Fake Journals: Their Features and Some Viable Ways to Distinguishing Them, Sci Eng Ethics (2015) 21:821-824

부실하거나 약탈적인 학술대회

- (이메일 계정) gmail, hotmail 등과 같은 상업용 이메일 사용한다.
- (참석) 직접 참석하지 않고도 학회참여증서를 준다고 선전한다.
- (학문범위) 특정분야가 아닌 다양한 학문분야를 다룬다.
- (운영위원) 학회 운영위원에 대한 정보가 명확하지 않다.
- \* 무단으로 저명한 연구자를 운영위원으로 내세워 다른 연구자들을 혐혹한다.
- (학회날짜) 초록 마감일, 논문 제출일, 학회일 등이 자주 변경된다.
- (현혹) 무료 숙박 · 숙식 · 항공권 등으로 선전하여 연구자를 현혹한다.
- (학회장소) 관광하기 좋은 강소에서 개최한다.
- (지불방식) 일반적인 학회는 신용카드를 통해 학회비를 지불하는 반면 부실 학회는 현금 송금을 요구한다.
- (명성이용) 해당학회를 유명 출판사에서 주최한다고 광고한다.
- (학회프로그램) 학회운영 프로그램이 애매하고 토론자나 강연자에 대한 정확한 정보가 없다.
- (초청방식) 일반학회는 연구논문에 대해(e.g. call for papers) 모집하지만 부실학회는 연구자에게 직접 초대 이메일을 보낸다(e.g. You are invited).
- \* 해당 학회에서 발표하면 SCI급 저널에 게재된다고 광고한다.
- (참석증서) 참가비를 지급 후 학회날짜 전에 학회참석증서 발급한다.
- (강연자 초청옵션) 일반학회는 저명학자를 초청하여 강연을 듣지만 부실학회는 일정금액을 내면 원하는 강연자를 초청해준다고 약속한다.
- (부실 테스트) AI 등으로 작성한 이상한 논문 초록을 시험 삼아 보내보고 그 논문 초록이 학회에 초청되면 부실학회이다.

※ 참고 : Amin Asadi et al (2018). Fake/Bogus Conferences: Their Features and Some Subtle Ways to Differentiate Them from Real Ones, Sci Eng Ethics (2018) 24:779-784.



포스트가 도움이 됐다면 버튼을 눌러 블로그를 구독해보세요.

#학회 #학술대회 #논문 #부실학회 #부실논문 #연구윤리

♡ 공감 19 | ▾

인쇄

이 블로그 NRF서비스매뉴얼 카테고리 글

전체글 보기



&lt; 이전 다음 &gt;

▲ TOP

# 기초 공감

## category

전체보기 (572)

기초연구사업안내

기초연구사업

사업공고및획

사업뉴스

행사소식

한국연구재단



과학기술정보통신부

교육부

페이스북

트위터

트위터

내기 추가한 1365



1/86

나를 추가한 3556

한국연구재단웹진  
바로가기 >

기초공..님 이웃의 글보기..