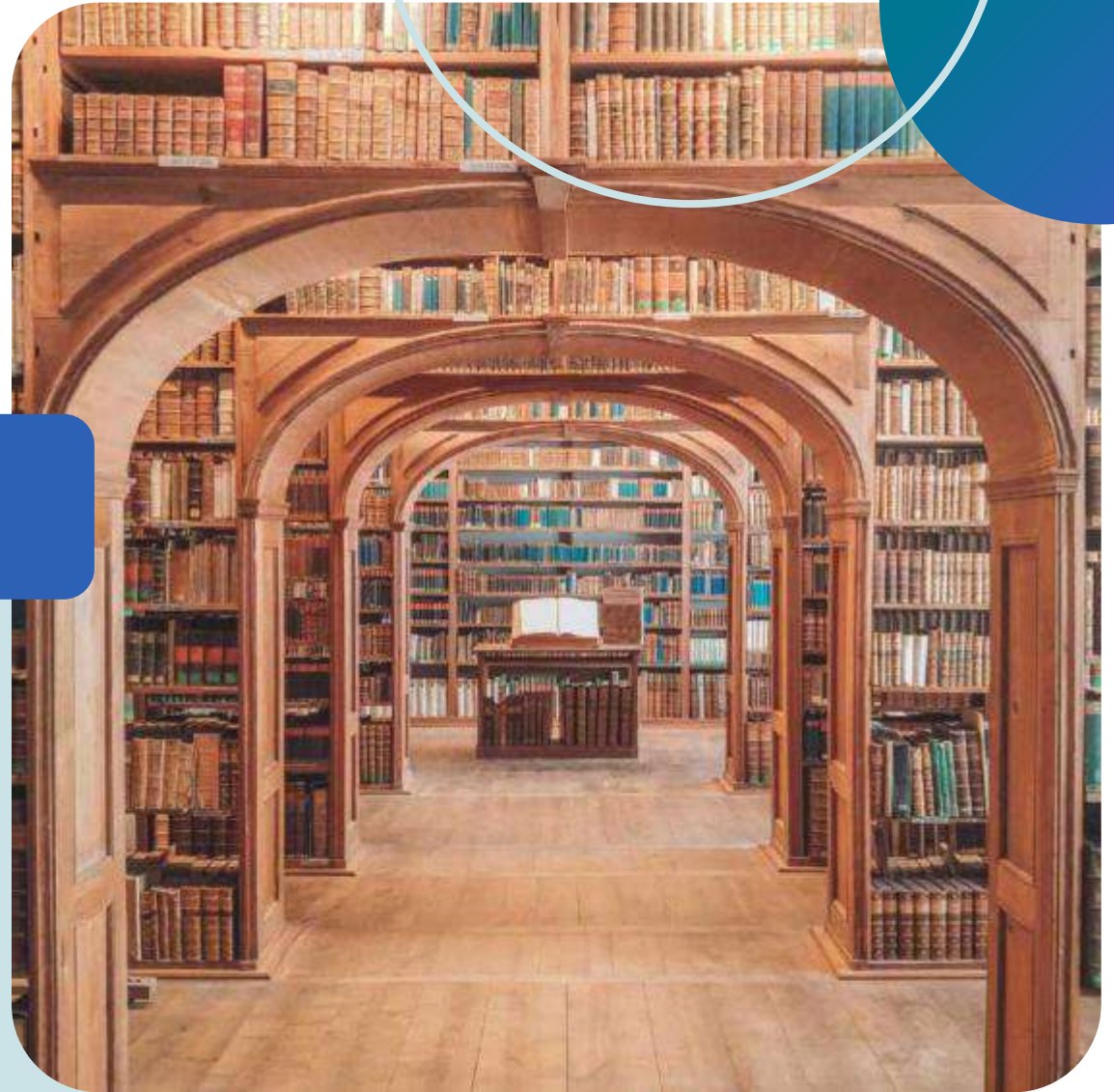


2025 New UI

# Academic Search Complete

이용 가이드



# Academic Search Complete

다양한 주제 별 연구에 필요한 전 세계 주요 학술 자원을 포함한 엡스코 대표/최대 원문(Full-Text) 제공 해외 학술 데이터베이스

- 약 5,740종 이상의 저널(약 80% 이상 peer-reviewed), 매거진, 업계 출판물 포함
- 심리학(APA PsycINFO), 교육학(ERIC), 공학(Ei Compendex), 의생명학(EMBASE), 물리/공학(Inspec) 등 각 분야 세계 최고 권위의 서지(Index) 데이터베이스에 포함된 저널 원문(Full-text) 제공
- 유럽, 아시아, 아프리카, 오세아니아, 라틴아메리카 등 세계 주요 지역에서 발행된 저널의 원문(Full-text) 제공
- 78,000건 이상의 AP(Associated Press) 제공 영상 수록

	Academic Search Complete
Active full-text journals and magazines	<b>5,740</b>
Active full-text, peer-reviewed journals	<b>5,310</b>
Active full-text, peer-reviewed journals with NO embargo	<b>3,702</b>
Active full-text journals indexed in Web of Science or Scopus	<b>3,873</b>

# Academic Search Complete

국가/지역별 원문 제공 수

	ASC
Australia & New Zealand	85
Canada	117
Central & Eastern Europe	474
China, Hong Kong & Taiwan	42
French-Speaking Europe	22
German-Speaking Europe	487
Greece	12
Italy & Italian Switzerland	41
Japan	25
Korea	13

	ASC
Latin America & the Caribbean	442
Middle East & North Africa	399
Netherlands & Flanders	145
Nordic Countries	36
Portugal	21
South Asia & Southeast Asia	318
Spain	79
Sub-Saharan Africa	68
United Kingdom & Ireland	1,670
United States	1,217

# Academic Search Complete

주요 색인에 등재된 원문 제공 수

	ASC
AGRICOLA	302
APA PsycInfo	481
Arts & Humanities Citation Index	360
Atla Religion Database	323
Biological Abstracts	652
CPlus (Chemical Abstracts)	201
Ei Compendex	459

	ASC
Emerging Sources Citation Index	863
ERIC	177
GeoRef	412
Science Citation Index Expanded	1,440
Scopus	3,673
Social Sciences Citation Index	694
Web of Science	3,149

# Academic Search Complete

원문 (Full-Text) 제공 주요 학술 저널 리스트

☆ 타 제공사 데이터베이스에서는 제공되지 않는 독점 제공 저널



Back to 2006



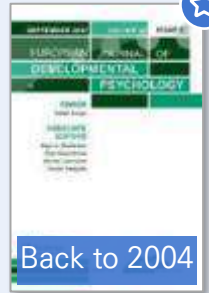
Back to 2007

*\*with a 12 Month Delay*



Back to 2004

*\*with a 12 Month Delay*



Back to 2004

*\*with a 18 Month Delay*



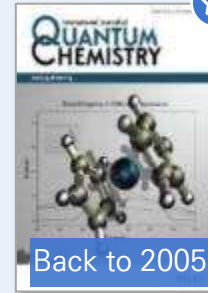
Back to 2005

*\*with a 12 Month Delay*



Back to 2006

*\*with a 12 Month Delay*



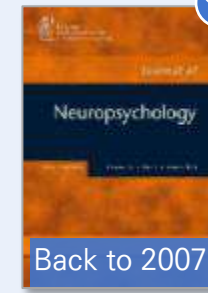
Back to 2005

*\*with a 12 Month Delay*



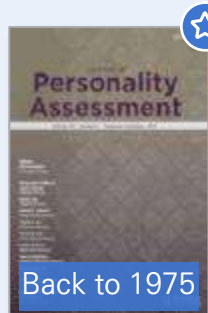
Back to 2005

*\*with a 12 Month Delay*



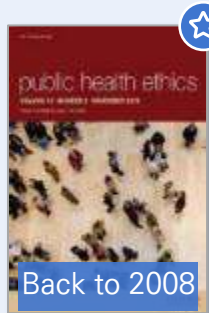
Back to 2007

*\*with a 12 Month Delay*



Back to 1975

*\*with a 12 Month Delay*



Back to 2008

*\*with a 12 Month Delay*



Back to 1975

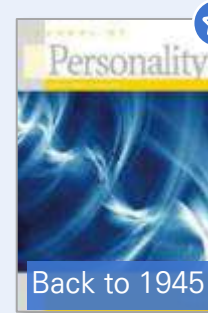
*\*with a 18 Month Delay*



Back to 1964



Back to 1975



Back to 1945



Back to 1965



Back to 1975



Back to 1975



Back to 1931



Back to 1973



Back to 1965



Back to 1923



Back to 1967



Back to 1934



Back to 1972



Back to 1974

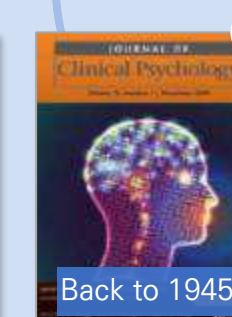
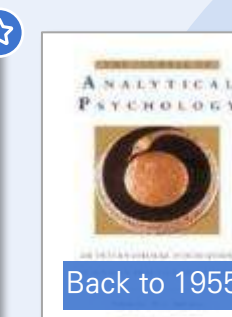
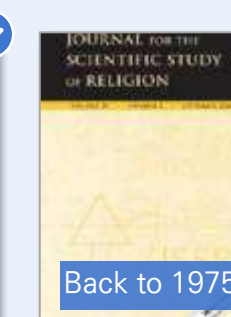
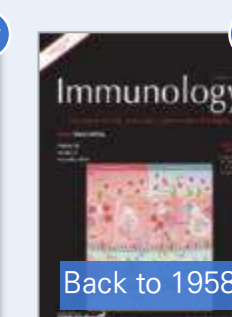
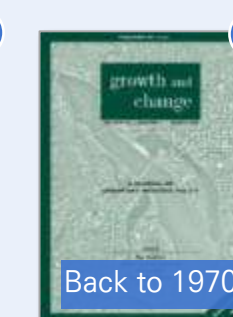
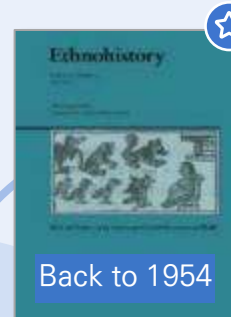
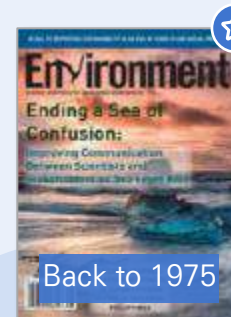
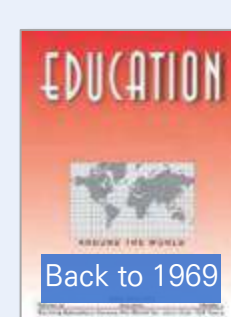
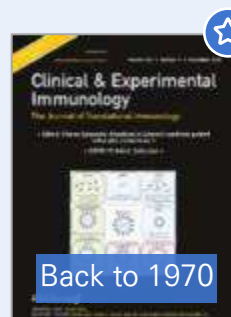
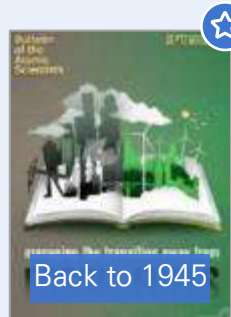
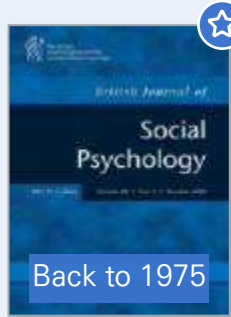
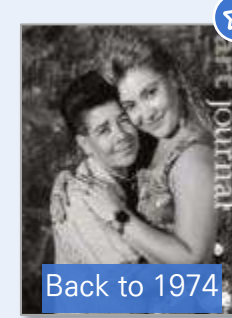
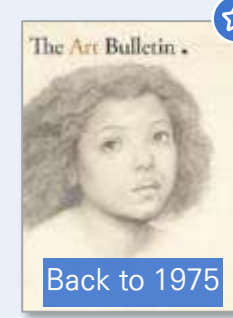
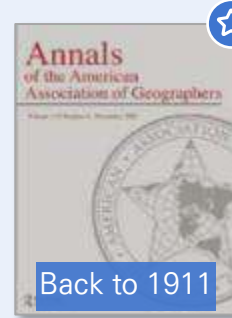
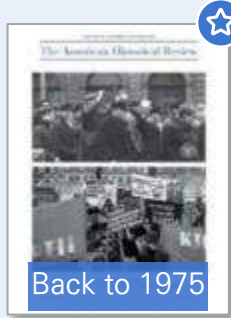
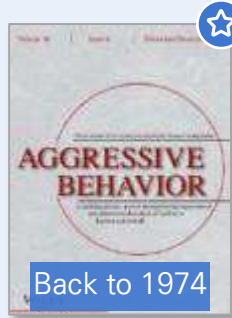
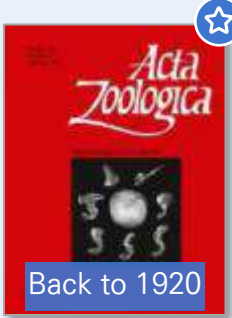


Back to 1967

# Academic Search Complete

원문 (Full-Text) 제공 주요 학술 저널 리스트

☆ 타 제공사 데이터베이스에서는 제공되지 않는 독점 제공 저널



# Academic Search Complete 이용 가이드

## PART 1 검색 & 탐색 (RESEARCH)

- 기본 화면 구성
- 상세검색 화면
- 자연어 검색
- 출판물명 (저널별) 탐색하기
- 검색결과 소개
- 검색결과 전체 내보내기

## PART 2 기본 활용 도구 (TOOLS)

- 전문 뷰어(Viewer) 설명
- 기본 도구 모음 설명
- 번역하기

## PART 3 개인화 기능 (MyEBSCO)

- 마이 페이지 소개
- 마이 페이지 개인 계성 생성 방법
- 프로젝트 이용방법
- 북마크 이용방법
- 알림 생성 및 알림 방법

# RESEARCH (검색 & 탐색)

- 기본 화면
- 상세 검색
  - 필드 선택 가능
  - 필터 & 검색 옵션
- 자연어 검색
  - 자연어 검색 방법
- 출판물명(저널별) 탐색하기
  - 결과화면 이동
- 검색결과 소개
  - 결과 상세정보 & 기본 활용 도구
  - 인용하기
  - 내보내기
  - AI 인사이트
- 검색결과 전체 내보내기 (최대 25,000건까지)



RESEARCH

**EBSCOhost** MyEBSCO

**더욱 직관적인 메뉴 구성과 최적화된 UI로 한 단계 진화했습니다!**

**마이 페이지**  
 프로젝트  
 북마크됨  
 최근 활동  
 알림

**보다 최적화된 개인 저장공간 마이페이지 영역**

**검색/탐색 도구**  
 새 검색  
 도움말  
 출판물 검색  
 주제어 검색

**새 검색, 출판물 검색, 주제명 검색 도구 제공**

**검색: Academic Search Complete**  
 학술논문, 저널, 매거진 등 다양한 정보를 검색해보세요!  
 학술논문, 도서, 저널 등 다양한 정보를 검색해보세요.  
 전문(Full Text) Peer-reviewed 학술저널 모든 연도

**검색상자와 함께 가장 선호하는 제한자를 이용 가능**

**데이터베이스 선택 후 검색**  
 \*검색 가능한 데이터베이스 목록 확인 가능

**효율적인 검색을 도와주는 상세 검색 옵션**  
 상세 검색  
 자연어

**자연어 (대화체에 가까운 방식)로 검색을 도와주는 자연어 검색 옵션**

개인정보 보호정책 | 이용 약관 | 기관 로그아웃 | 내 쿠키 관리  
 © 2024 EBSCO Information Services, LLC. All rights reserved.

The screenshot shows the EBSCOhost Academic Search Complete search page. The interface includes a search bar at the top with the text "검색: Academic Search Complete" and a search button labeled "상세 검색". Below the search bar is a search box containing the query "social media OR SNS OR facebook OR youtube" and "addiction OR abuse". The search results section is titled "학술논문, 저널, 매거진 등 다양한 정보를 검색해보세요!" and includes a search bar with the same query. The search results are displayed in a table with columns for "필터", "검색 옵션", "출판물", and "주제명". The search results are limited to 12 items, and the search options are set to "전문(Full Text)", "참고문헌 제공", and "Peer-reviewed 학술저널".

Annotations in the image include:

- A blue arrow pointing to the "상세 검색" button.
- A blue box around the search bar containing the text "필드선택 후 검색 시작 가능" and "기본 검색".
- A blue box around the search results table with the text "최대 12개까지 행 추가 가능" and "필터(제한자)부터 검색 옵션, 출판물별 탐색".
- A blue box around the search options section with the text "최대 12개까지 행 추가 가능".

필드선택 후 검색 시작 가능

- 모든 필드
- 모든 필드
- 모든 텍스트 검색 - TX
- 저자 - AU
- 타이틀 - TI
- 주제어 - SU
- Abstract or Author-Supplied Abstract - AB
- 저자 제공 키워드 - KW
- NAICS Code or Description - IC
- DUNS 번호 - DN
- 간략 기호 - TK
- 논문 이름 - SO

## 필드 소개

필드란 검색하고자 하는 키워드를 정의할 수 있는 방법으로, 주요 필드에는 '주제어', '초록', '저자', 'ISSN', '타이틀명' 등이 있습니다.

이 필드를 선택함으로써 검색하는 키워드가 포함된 필드로만 제한하여 검색을 수행할 수 있습니다.

### <예시>

선택된 필드: 타이틀 & 주제어

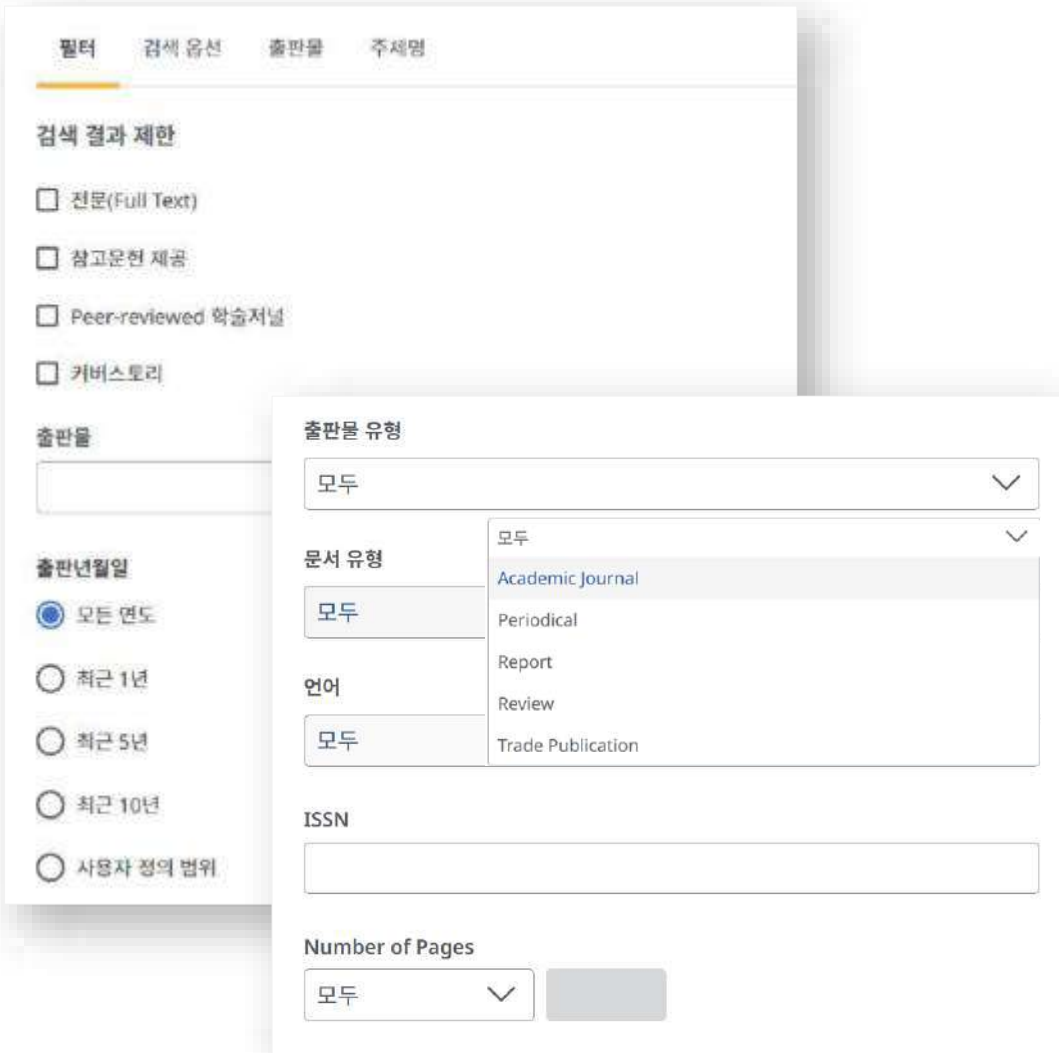
검색: Academic Search Complete 기본 검색

social media OR SNS OR facebook OR youtube	타이틀 - TI
AND	addiction OR abuse
	주제어 - SU

social media 또는 SNS 또는 facebook 또는 youtube 관련된 키워드가 논문 제목 (타이틀)에만 포함될 때 & addiction 또는 abuse 란 키워드가 주제어에 포함될 때만 검색 결과로 확인가능

필터

필터는 '연도제한', '원문 이용가능한 콘텐츠 제한'과 같이 검색을 시작하기 전에 이용할 수 있는 제한자 모음입니다.



검색 옵션

검색 옵션은 검색모드 즉 검색엔진의 검색 방법을 선택할 수 있는 옵션입니다.



- **근접단어 검색:** 근접검색으로 입력한 모든 키워드의 근접성에 따라 검색
- **입력 단어 모두 포함 검색:** 입력한 모든 키워드가 포함된 검색 결과 제공
- **입력 단어 적어도 하나 포함 검색:** 입력한 모든 키워드 중 하나라도 포함되는 경우 모두 검색
- **스마트 텍스트 검색:** 문단 또는 한 페이지 분량의 긴 텍스트를 그대로 검색하여 텍스트에서 가장 중요한 키워드를 추출하여 검색
- **자연어:** 복잡한 키워드나 불리언 연산자에 의존하지 않고, 자연어 (대화체에 가까운 방식)으로 검색

## 자연어 검색

Natural Language Search (자연어 검색)은 복잡한 키워드나 불리언 (Boolean) 연산자에 의존하지 않고, 사람의 일상적인 언어, 즉 대화체에 가까운 방식으로 정보를 검색할 수 있게 해 주는 기능입니다.

이를 통해 보다 직관적이고 간편하게 원하는 정보를 빠르게 찾을 수 있으며, 복잡한 쿼리를 작성하지 않고도 검색할 수 있습니다.

학술논문, 저널, 매거진 등 다양한 정보를 검색해보세요!

검색: Academic Search Complete

MyEBSCO

상세 검색

How does social media impact teenager mental health?



전문(Full Text)

Peer-reviewed 학술저널

모든 연도

자연어

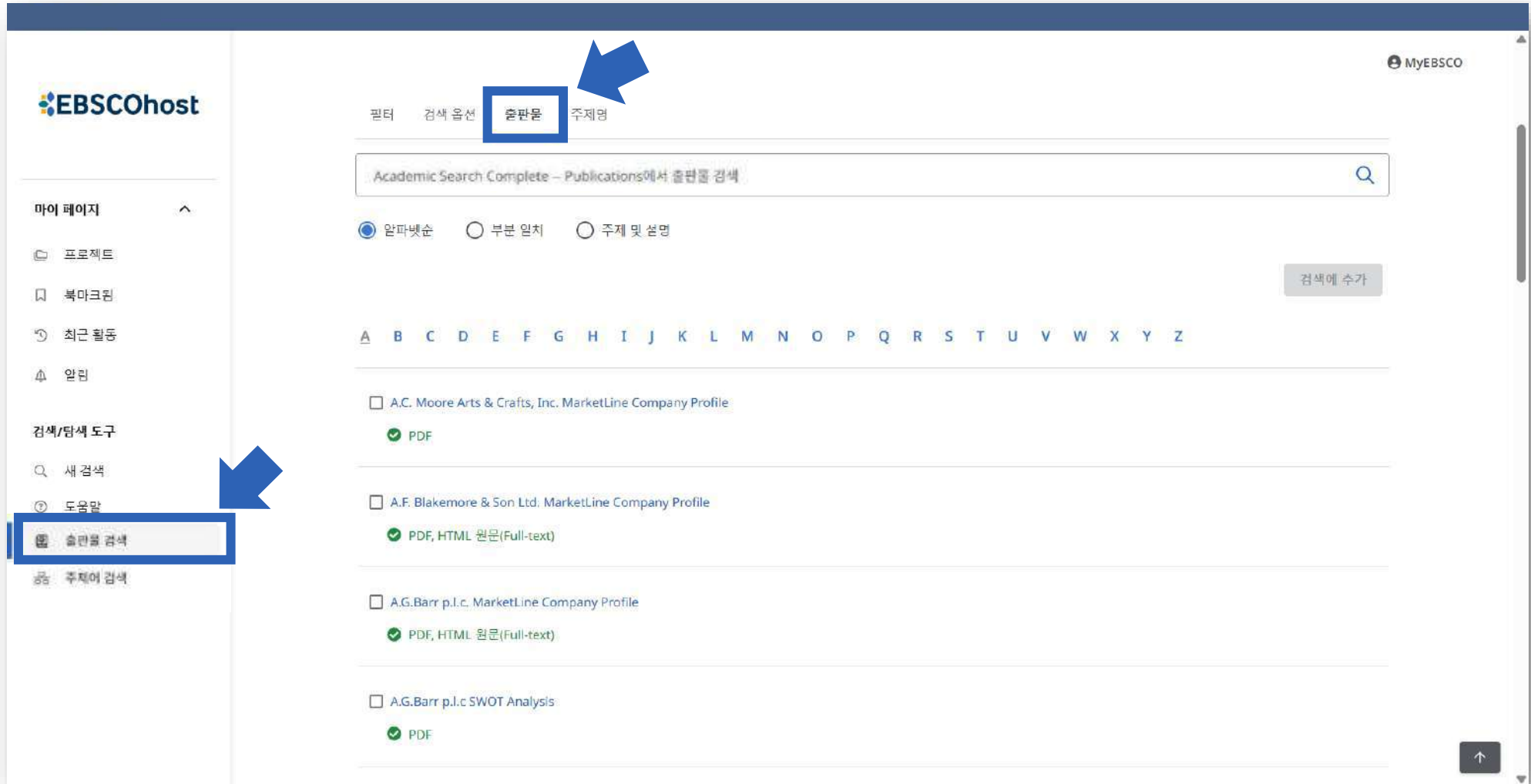
도글 활성화한 후 이용 가능!

The screenshot shows the EBSCOhost Academic Search Complete interface. The search bar contains the query "How does social media impact teenager mental health?". Below the search bar, there are filters for "모든 필터(0개)", "전문(Full Text)", "전문가 학술적 심사(Peer Reviewed) 학술저널", "모든 연도", and "자유 유형". A blue arrow labeled "1" points to the "자연어" (Natural Language) toggle switch, which is turned on. A callout box next to it says "자연어 자연어 검색이란 키워드 대신 문장/질문으로 보다 쉽게 검색할 수 있는 기능입니다. 더 정확하고 유용한 검색 결과를 제공하기 위해 현재 지속적으로 개선하고 있습니다. ((social media) AND (teenager OR adolescent) AND (mental health OR psychology OR wellbeing)) 간단히 표시". Another callout box says "구체화된 질의를 표시합니다." with a blue arrow pointing to the search bar. A third callout box says "질의를 바탕으로 검색에 적용된 쿼리를 확인할 수 있습니다." with a blue arrow pointing to the search bar. A fourth callout box says "질의의 의도와 맥락을 LLM을 통해 분석하여 적합한 결과를 보여줍니다." with a blue arrow pointing to the search results. A fifth callout box says "클릭하기!" with a hand icon pointing to a search result. The search results show a list of articles, with the first one titled "Online Worlds, Offline Effects: Social Media and Psychological Well-being among Adolescents." by Dhanda, Vikas; Saini, D. S. The article is from the Indian Journal of Health & Wellbeing, Jun2025. The abstract mentions the rapid rise of social media platforms and their impact on adolescents. The subject line is "Social media; Psychological well-being; Student government; Maturation (Psychology); +3 더보기".

EBSCO의 자연어 검색(NLS) 모드는 현재 영어 질의에 최적화되어 있으며, 아직 모든 지원 언어와 문자 세트에 대해 완벽히 테스트되지는 않았지만, 다양한 언어에서의 기능 향상을 위해 지속적으로 개선 중이며 향후 관련 업데이트가 제공될 예정입니다.

출판물 기능

출판물 기능은 '저널명'으로 색인된 정보를 탐색할 수 있는 기능으로,  
"상세검색" 또는 "검색/탐색 도구 - 발행물 권한"에서 접속 가능합니다.



출판물 기능

출판물 기능은 '저널명'으로 색인된 정보를 탐색할 수 있는 기능으로, "상세검색" 또는 "검색/탐색 도구 - 발행물 권한"에서 접속 가능합니다.

Periodical

ABA Journal

A magazine for lawyers published by the American Bar Association. Articles on substantive law, practice tips and lifestyle for the practicing lawyer.

□ ABA Journal

AI

특정 키워드 검색 시 해당 키워드를 저널 내 논문 결과 제공

ISSN:  
07470088

출판사 정보:  
American Bar Association  
321 North Clark Street, 20th floor  
Chicago  
IL  
60654-7589  
United States of America

출판물 변동이력:  
ABA Journal (1984 - present)  
American Bar Association Journal (1975 - 1983)  
Changed to ABA Journal

서지 레코드:  
01/01/1975 to present

원문(Full-text):  
01/01/1975 to present

출판사 URL:  
<http://www.abajournal.com/>

전체 호 및 기사 보기 / 현재 출판물 목록보기

2025

Aug2025

111권 3호 - Jun/Jul2025

111권 2호 - Apr/May2025

111권 1호 - Feb/Mar2025

2024

2023

2022

2021

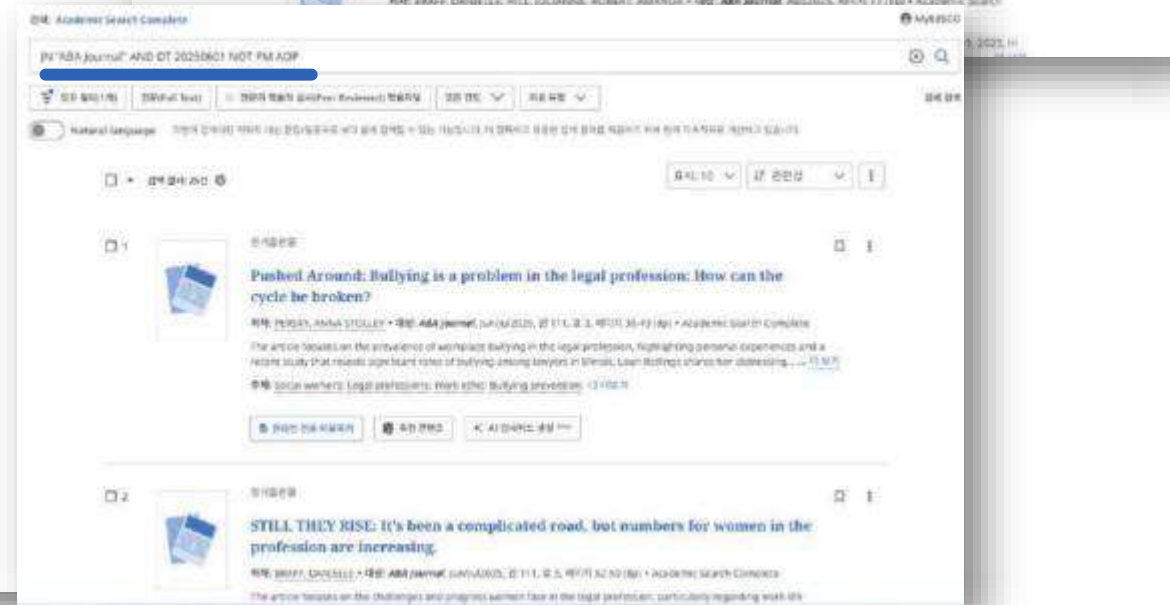
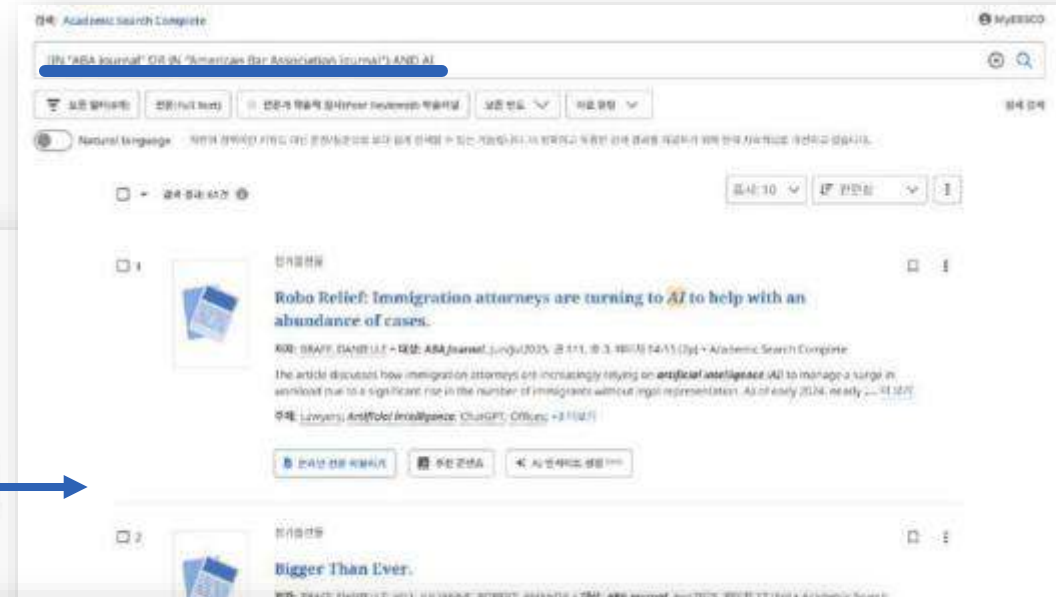
2020

2019

2018

2017

특정 연도/월 탐색 시 해당 연도/월 (볼륨, 이슈)에 출간된 논문만 제공



1 선호 제한자를 손쉽게 이용할 수 있도록 제공 (편리한 필터링 기능)

- 모든 필터: 전체 필터 리스트 확인
- 전문(Full-Text): 실제 원문
- 피어리뷰: 피어리뷰 저널 제한
- 모든 연도: 최근 출간 연도 제한

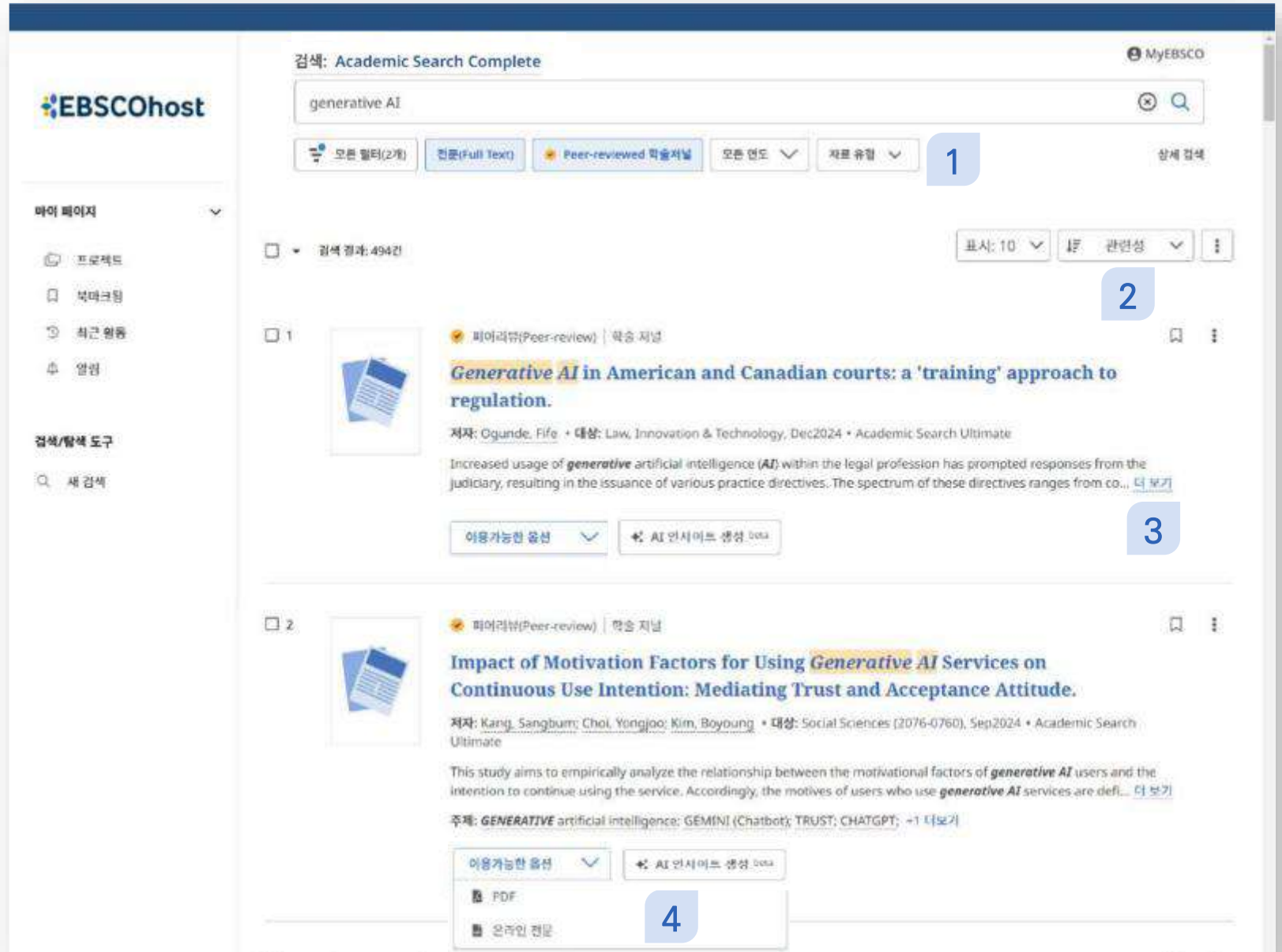
2 관련도 및 검색 결과 정렬 도구



3 더 보기 옵션 (초록 전문 보기)








4 PDF 전문 및 제반 링크

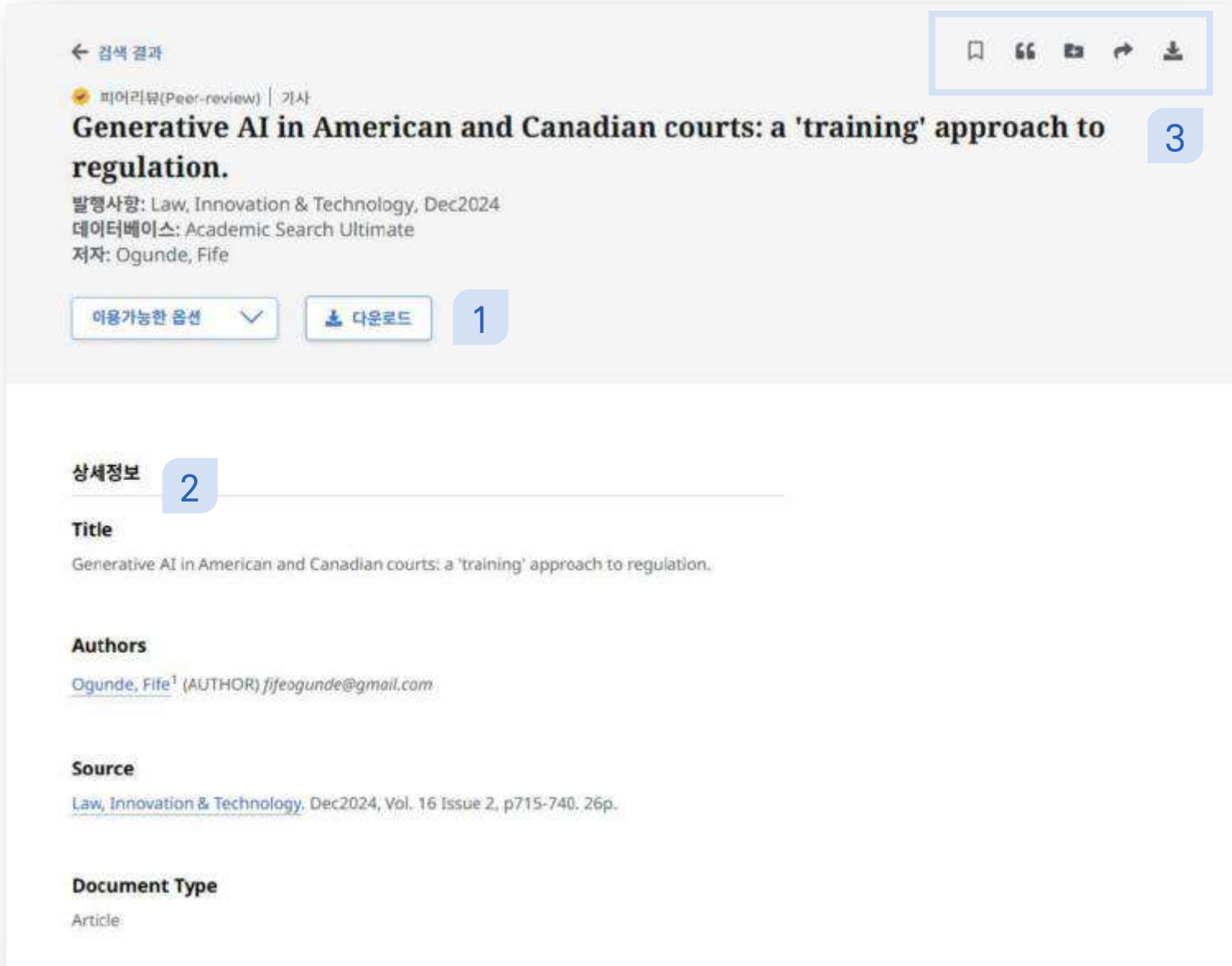


상세정보 주요 정보

- 1 제공 원문 보기 (PDF 또는 HTML 포맷으로 제공)
- 2 기사의 상세 서지 정보 제공 (저자사항, 해당 출판물 바로가기, 주제어/키워드, 전체 초록 등)

3 기본 활용 도구 모음

-  북마크 기능    검색한 레코드 개인 페이지에 저장하기
-  인용하기    참고문헌 스타일 자동 완성 제공 (APA, MLA 등)
-  프로젝트 추가    개인 프로젝트에 저장하기
-  공유하기    구글 드라이브, OneDrive, 이메일로 저장 및 공유 가능
-  다운로드    원문 또는 상세정보 다운로드 받기 (MS워드, 파워포인트 등)



The screenshot shows a search result interface. At the top right, there are icons for bookmarking, quoting, adding to projects, sharing, and downloading. Below this, the article title is displayed with a callout '3' next to it. The article title is "Generative AI in American and Canadian courts: a 'training' approach to regulation." Below the title, there is a dropdown menu labeled "이용가능한 옵션" and a "다운로드" button with a callout '1'. The "상세정보" (Detailed Information) section is highlighted with a callout '2' and contains the following fields: Title, Authors (Ogunde, Fife<sup>1</sup> (AUTHOR) fifeogunde@gmail.com), Source (Law, Innovation & Technology, Dec2024, Vol. 16 Issue 2, p715-740. 26p.), and Document Type (Article).

# “ 인용하기

공통적으로 쓰이는 서지정보 형식 (Reference Style)등을 자동으로 제공하여 간단하게 복사/붙여넣기 가능

## 자동 생성 가능한 참고문헌 형식

- ABNT (Brazilian National Standards)
- AMA (American Medical Assoc.)
- APA (American Psychological Assoc.)  
= 미국 심리학회 제공 인용 형식 (사회과학 분야에서 많이 사용)
- Chicago/Turabian: Author-Date
- Chicago/Turabian: Humanities
- Harvard: Australian
- Harvard
- MLA(Modern Language Assoc.)  
= 미국 현대 어문학 협회에서 만든 인용 형식
- Vancouver/ICMJE  
= 국제의학학술지편집인위원회(ICMJE)에서 제공 / 임상의학, 생의학 분야에서 많이 사용

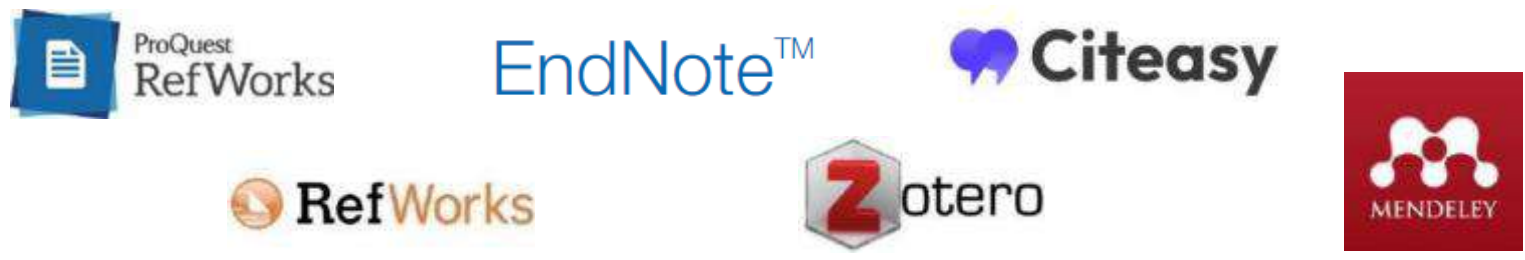
The screenshot shows a citation tool interface. At the top, there is a search bar with the text 'generative AI'. Below it, a citation popup window is open. The popup has a title '인용' and a close button. It displays the following information: 'Article', 'Generative AI in American and Canadian courts: a 'training' approach to regulation.', 'Ogunde, Fife', and '2024'. There are two buttons: '참고문헌 스타일 복사' (Copy reference style) and '인용정보 내보내기' (Export citation info). Below these buttons, there is a section for '스타일 선택:' (Style selection) with a dropdown menu showing 'APA 7th Edition (American Psychological Assoc.)'. At the bottom of the popup, there is a 'References' section with the following text: 'Ogunde, F. (2024). Generative AI in American and Canadian courts: a "training" approach to regulation. *Law, Innovation & Technology*, 16(2), 715-740. <https://doi.org/10.1080/17579961.2024.2392930>'. There is also a '클립보드에 복사' (Copy to clipboard) button and a '닫기' (Close) button. In the background, there is a search result card for the same article, with a blue arrow pointing from the popup to the card. Another blue arrow points from the popup to a '인용' button on the search result card.

# “ 인용정보 내보내기

상세정보(서지사항)을 다양한 서지관리 도구(소프트웨어)로 저장 가능

The screenshot shows a web browser displaying an article titled "Generative AI in American and Canadian courts: a 'training' approach to regulation." The article's metadata includes the journal "Law, Innovation & Technology, Dec2024, Academic Search Ultimate" and the author "Ogunde, Fife". A blue box highlights the "인용" (Cite) button in the browser's toolbar. A blue arrow points from this button to a citation export dialog box. The dialog box contains the article's title and author information, and lists several export options: "참고문헌 스타일 복사" (Copy reference styles) and "인용정보 내보내기" (Export citation information). Below these options, a note states: "아래 도구들 이용하여 인용정보(또는 상세정보)를 반출할 수 있습니다." (You can export citation information (or detailed information) using the following tools). The export options listed are: "Export in RIS format (e.g. CITAVI, EasyBib, EndNote, Mendeley, NoodleTools, ProCite, RefWorks, Zotero, etc.)", "Export to EasyBib", "Export to RefWorks", "Export to EndNote Web", and "Export to NoodleTools". A "닫기" (Close) button is located in the bottom right corner of the dialog box.

## <반출 가능한 주요 서지관리 도구>



AI 인사이트

AI Insights는 EBSCO의 전체 텍스트 데이터베이스 및 인터페이스 전반에 적용되는 자동 요약 기능으로, 각 논문당 2~5개의 핵심 요점을 간결하게 제시하여 사용자가 논문의 유용성을 빠르게 판단할 수 있도록 도와줍니다.

The screenshot shows the EBSCO Academic Search Complete interface. The search term is 'Generative AI'. The results list includes an article titled 'Ideation with Generative AI—In Consumer Research and Beyond.' A blue box highlights the 'AI 인사이트 생성' button. An arrow points from this button to a larger view of the AI Insights feature, which lists key points about generative AI in consumer research.

**클릭하기!**

**인사이트**

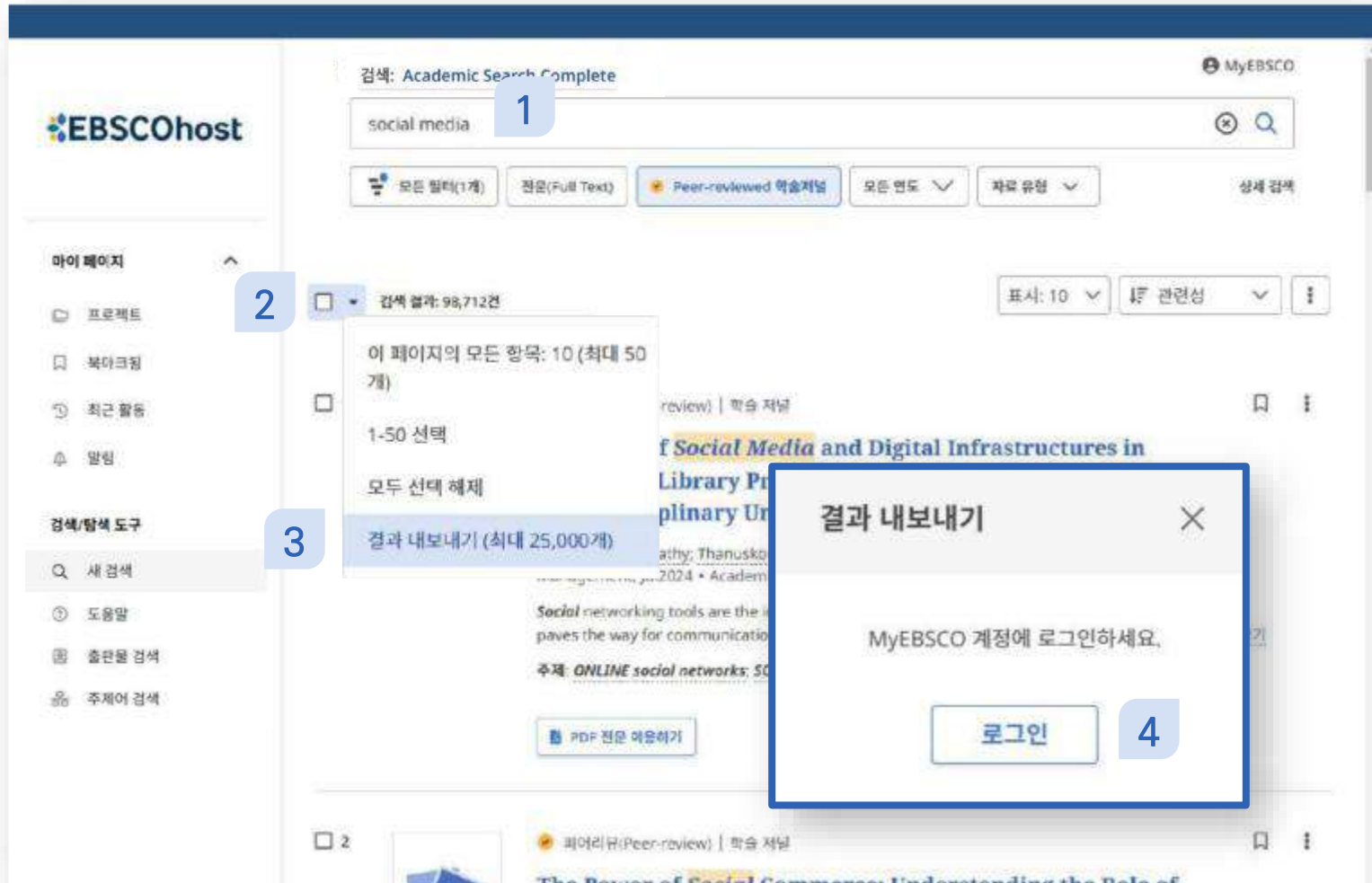
- 제너레이티브 AI는 지속성과 유연성의 연관성 검토를 반영하여 아이디어 구성의 상상성과 의미론적 폭을 향상시킬 수 있습니다.
- LLM은 디자인, 작가, 엔지니어, 배우 등 각자의 역할을 맡아 인간의 아이디어 구성을 위한 핵심 아이디어인 통찰에 최적의 역할을 할 수 있습니다.
- 인간 AI 협업은 LLM이 창의적인 아이디어를 생성할 수 있는 잠재력을 발휘하는 데 매우 중요하며, 인간은 비 아이디어의 핵심 아이디어 역할을 합니다.
- 디제, 포팅, 포팅의 중독적인 프로토타입, 일련의 사고 프로토타입과 같은 실용적인 개념은 LLM의 아이디어 구성 폭을 넓힐 수 있습니다.
- LLM을 아이디어 프로세스에 통합하려면 승자독선 부정적 및 불합과 같은 단계와 인식 감독의 필요성에 대한 신중한 고려가 필요합니다.

참고사항: 이러한 인사이트는 출판 문서의 내용을 요약하기 위해 생성됩니다. 정확도 없이 받아들여서는 안 됩니다. AI Insights의 정확성을 보장하지 않습니다. 인사이트는 즉각적으로 삭제될 수 있습니다. 이 인사이트는 Amazon Transcribe를 통해 만들어져 다른 언어로 번역될 수 없습니다.

해당 인사이트가 도움이 되었나요?  네  아니요

결과 내보내기 기능

결과 내보내기 기능은 최대 25,000건까지 Excel 포맷(CSV 형식) 또는 RIS 포맷(RefWorks, EndNote, Zotero 형식)으로 상세정보를 내보낼 수 있는 기능입니다!



- 1 찾고자 하는 키워드 검색 후 원하는 결과 확인
- 2 상단 메뉴에서 화살표 클릭
- 3 “결과 내보내기 (최대 25,000개)” 기능 클릭
- 4 MyEBSCO 계정 로그인 (MyEBSCO는 EBSCOhost의 개인 계정이며, 최초 이용인 경우 생성 필요!)

-> [PART 3 마이페이지 개인계정 생성 참고!](#)

## 결과 내보내기 기능

결과 내보내기 기능은 최대 25,000건까지 Excel 포맷(CSV 형식) 또는 RIS 포맷(RefWorks, EndNote, Zotero 형식)으로 상세정보를 내보낼 수 있는 기능입니다!

### 결과 내보내기

자세한 알림 설명

이메일 주소 **5**

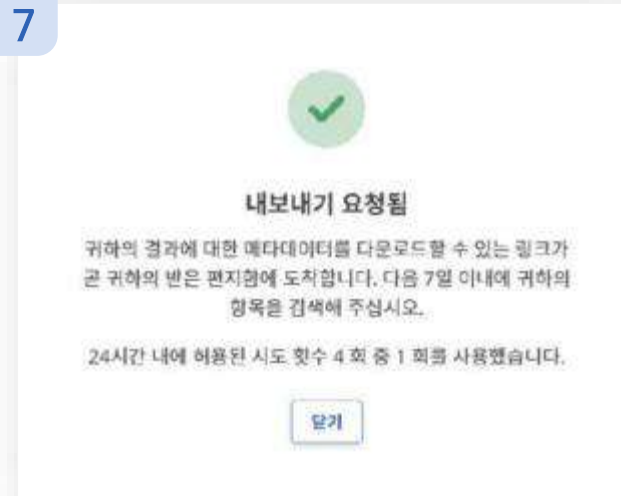
추가 수신자(선택 사항)  
다른 사람과 링크를 공유하려면 세미콜론으로 이메일 주소를 구분하세요.

형식 선택 **6**

CSV  
 XML  
 MARC21  
 BIBTEX  
 RIS

취소 전송

7



**5** 상세정보를 받고자 하는 이메일 주소 입력

**6** 형식(포맷) 선택

- CSV: 엑셀(Excel) 포맷으로 열 수 있는 형식
- RIS: 여러 서지관리도구(RefWorks, EndNote, Zotero 등)에서 반입할 수 있는 기본 형식

**7** 요청완료 메시지 (최대 하루에 4회 반입 가능)

## 결과 내보내기 기능

결과 내보내기 기능은 최대 25,000건까지 Excel 포맷(CSV 형식) 또는 RIS 포맷(RefWorks, EndNote, Zotero 형식)으로 상세정보를 내보낼 수 있는 기능입니다!

다음 검색 결과의 메타데이터가 내보내졌습니다. 아래 링크를 사용하여 메타데이터를 다운로드하세요.

### 연구원님 안녕하세요!

다음 검색 결과의 메타데이터가 내보내졌습니다. 아래 링크를 사용하여 메타데이터를 다운로드하세요.

#### 내보내기 세부 정보

내보낸 날짜: 2025. 01. 08. 오전 9:15

검색어: nature

메타데이터 다운로드

참고: 이 링크는 7일 후에 사용할 수 없게 됩니다. 다운로드된 결과 수는 최대 25,000개까지 가능하지만 기관의 권한, 중복 및 게시자 제한에 따라 더 적을 수 있습니다.

## EBSCO

f X in @

이 이메일은 Andrew Lee님을 위한 것입니다. EBSCO 또는 James Kim 님이 이 이메일을 생성한 기관은 이메일의 내용에 대해 책임을 지지 않습니다.

© 2025 EBSCO Information Services. All rights reserved. | EBSCO | 10 Estes Street | Ipswich, MA 01938 | 개인정보 보호정책 | 연락처

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
	title	abstract	publication Date	contributors	pubTypes	peer Reviewed	source	subjects	issns	language	pageEnd	pageStart	page Count
1													
2	Are Social Media-Based Mark...	This research used a...	20241201	Islam, Maida; Sheikh, Si...	Academic Journ	TRUE	Journal of Theoretical &...	Social media in n 0718-1876		eng	3583	3571	13
3		social responsibility. This study investigat...	20241101	Ekpebu, Eneye Ubowen; ...	Academic Journ	TRUE	International Journal of R...	Social responsibil 2147-4478		eng	66	52	15
4		ss and challenges. Social media platform...	20241101	Chakrue, Joshua Eber; ...	Academic Journ	TRUE	International Journal of R...	COVID-19 pande; 2147-4478		eng	191	186	6
5		Continuative Indices of Studen...	20241201	Aida Tarifa-Rodriguez; ...	Academic Journ	TRUE	Journal of Behavioral Edu...	Social Media ; Po1053-0819		eng	797	769	29
6		Gender-Based Learning and B...	20241201	Emily Theophilou; Davi...	Academic Journ	TRUE	Journal of Computer Assi...	Gender Differenc 0266-4909		eng	2557	2544	14
7		Consumer engagement on soc...	20240801	Liu, Yang; Zhao, Zhije; ...	Academic Journ	TRUE	Journal of Marketing Mar...	Social media in n 0267-257X		eng	742	704	39
8		Social media engagement, per...	20241101	Bany, Christopher T.; M...	Academic Journ	TRUE	Journal of American Colle...	SOCIAL media ; 50744-8481		eng	2947	2938	10
9		Beneficial or Harmful? How (M...	20240101	Hirsch, Melanie; Stuben...	Academic Journ	TRUE	Journal of Advertising	Perceived benefi 0091-3367		eng	35	19	17
10		Transcending Language Barrie...	20241101	Koraga, Laura; M; Miller, ...	Academic Journ	TRUE	Marketing Review St. Gall...	Social media in n 1805-6544		eng	68	62	7
11		IRs of Sustainable Activism or the achievement of	20241201	Luzak, J.	Academic Journ	TRUE	Journal of Consumar Poli...	Mass media influ-0168-7034		eng	532	511	22
12		THE INVISIBLE MANAGEMEN...	20241101	Pithan, Liana Haygett; C...	Academic Journ	TRUE	RAE: Revista de Administ...	Business literatur 0034-7590		eng	25	1	25
13		English Language Teachers' En...	20241201	Hassan, Nejadghanbar; J...	Academic Journ	TRUE	TESOL Quarterly: A Jour...	Language Teache 0039-8322		eng	1760	1734	27
14		Frontline Professionals in the V...	20240901	Karunakaran, Arvind	Academic Journ	TRUE	Administrative Science Q...	Professional emp 0001-8392		eng	790	747	44
15		Social Media Engagement: An...	20240101	Nicole Mishnick; Dana V...	Academic Journ	TRUE	International Journal of T...	Social Media ; To 2689-2758		eng	549	535	15
16		The part that social media pla...	20240901	Madina, Dika; Yurlawati, ...	Academic Journ	TRUE	JEMBA: Jurnal Ekonomi P...	Social media in n 2809-7408		eng	165	158	8
17		Factors Affecting Business Per...	20240901	Panama ALAM, Andi Rif	Academic Journ	TRUE	Quality - Access to Succ...	Social media in b 1582-2559		eng	219	214	6
18		Microfinance Institutions? Per...	20240901	Sangorwa, Makays; Mar	Academic Journ	TRUE	International Journal of M...	Social media in n 2383-2126		eng	1267	1243	25
19		Leveraging Social Media Adve...	20231001	Septianto, Fala; Mathis...	Academic Journ	TRUE	Journal of Advertising	Consumers; Adv 0091-3367		eng	705	688	18
20		Impact of Bot Involvement in...	20230701	Delkosh, Fatemeh; Goç	Academic Journ	TRUE	Journal of Management I...	Monetary incent 0742-1222		eng	806	778	29
21		The Role of Marketing Mix an...	20240101	Rand Al-Dmour; Hari Al	Academic Journ	TRUE	Journal of International S...	College Choice ; 2162-3104		eng	663	642	22
22		Bibliometric Analysis of Social...	20240101	Murat Arslin; Zehra Luy	Academic Journ	TRUE	Turkish Online Journal of...	Social Media ; Ed 1302-5488		eng	184	163	22

8 설정한 메일로 수신한 링크 확인 후 다운로드 (수신까지 몇 분이 걸릴 수 있습니다)

9 다운로드한 리스트 확인 (예: CSV 포맷)

# TOOLS (기본 활용 도구)

- 전문 뷰어 (Viewer) 설명
  - PDF 뷰어
  - 온라인 전문 (HTML) 뷰어
- 기본 도구 모음 설명
- 번역하기



TOOLS

PDF 뷰어

PDF 형식으로 원문 (Full-text)을 볼 수 있는 뷰어이며, 인쇄 또는 다운로드에 적합한 형태로 추천

기본도구 모음

Ideation with Generative AI—in Consumer Research and Beyond.

# Ideation with Generative AI—in Consumer Research and Beyond

JULIAN DE FREITAS  
GIDEON NAVE  
STEFANO PUNTONI

The use of generative AI (genAI) in consumer research is rapidly evolving, with applications including synthetic data generation, data analysis, and more. However, their role in creative ideation—a cornerstone of consumer research—remains underexplored. Drawing on the human creativity literature, we propose that ideation with genAI is facilitated by its *productivity* and *semantic breadth*, which are psychologically analogous to the dual pathways of persistence and flexibility in human ideation. Further, we distinguish between the utility of genAI as a key ideator versus humans as key ideator, conceptualized through the genAI ideation roles of *Designer* and *Writer* and of *Interviewer* and *Actor*. While genAI excels in generating incremental improvements, its potential for groundbreaking innovation could be unlocked by leveraging its ability to prompt human creativity. This article advances the theoretical and practical understanding of genAI in ideation for consumer research, offering numerous practical guidelines for integrating generative AI into research while emphasizing human-AI collaboration to achieve radical insights.

**Keywords:** generative AI, large language models, ideation, creativity, research, human-AI collaboration

Downloaded from <https://academic.oup.com/jcr/article/6/2/118/8132290>

Consumer researchers increasingly leverage generative

간행물 내용

- GenAI and Consumer Research: Are We the Last Generation of Human Consumer Researchers?
- The GenAI Future of Consumer Research.
- Collaborating with Generative AI in Consumer Culture Research.
- When Is Digital Censorship Permissible? A Conversation Norms Account.
- Brand Teasing: How Brands Build Strong Relationships by Making Fun of Their Consumers.
- Quality-Quantity Tradeoffs in Consumption.
- 'Woman-Owned Business' Labels Enhance Perceived Competence.
- People Believe If 90% Prefer A over B, A Must Be Much Better than B. Are They Wrong?
- Positive Contrast Scope Insensitivity.
- Diversity Representations in Advertising: Enhancing Variety Perceptions and Brand









HTML 뷰어

텍스트를 기반으로 한 HTML 형식으로 원문 (Full-text)을 볼 수 있는 뷰어이며, 내용을

기본도구 모음

The screenshot displays a web-based HTML viewer interface. The main content area on the left shows the title "Ideation with Generative AI—in Consumer Research and Beyond." and its metadata, including the journal "Journal of Consumer Research, Jun2025, Business Source Ultimate" and authors "Freitas, Julian De; Nave, Gideon; Puntoni, Stefano". Below this, there are sections for "Keywords" and a detailed abstract. The right-hand side of the viewer features a vertical sidebar titled "목차" (Table of Contents) which lists the document's sections: "LLM IDEATION CAPABILITIES", "Productivity", "Semantic Breadth", "Practical Interventions", "METAPHORICAL IDEATION ROLES", "LLM as Key Ideator", "Human as Key Ideator", "LOOKING AHEAD", and "REFERENCES". A blue bracket on the right side of the image highlights the Table of Contents sidebar, with the text "목차(TOC) 제공" (Table of Contents provided) written next to it. At the top right of the viewer, a toolbar contains various navigation and utility icons.



- |   |         |  |
|---|---------|--|
|    | 북마크 기능  | 검색한 레코드 개인 페이지에 저장하기                   |
|    | 인용하기    | 참고문헌 스타일 자동 완성 제공 (APA, MLA 등)         |
|    | 프로젝트 추가 | 개인 프로젝트에 저장하기 (개인 폴더구성)                |
|    | 공유하기    | 구글 드라이브, OneDrive, 이메일로 저장 및 공유 가능     |
|    | 다운로드    | 원문 또는 상세정보 다운로드 받기 (MS워드, 파워포인트 등)     |
|  | 듣기      | 기계어로 본문 듣기 가능                          |
|  | 번역      | 전체 내용 번역 사용 가능 - 온라인 전문(HTML) 뷰어에서만 제공 |
|  | 목차      | 목차 - 온라인 전문(HTML) 뷰어에서만 제공             |



## 번역하기

온라인 텍스트(HTML) 형식으로 되어 있는 전문(Full-text)일 경우에만 사용 가능



Ideation with Generative AI - in Consumer Research and Beyond(생성형 AI를 사용한 아이디어 구상 - 소비자 조사 및 그 이상).

# Ideation with Generative AI - in Consumer Research and Beyond(생성형 AI를 사용한 아이디어 구상 - 소비자 조사 및 그 이상).

발행사항: Journal of Consumer Research, Jun2025, Business Source Ultimate  
 저자: Freitas, Julian De; Nave, Gideon; Puntoni, Stefano

키워드: 생성형 AI; 대규모 언어 모델; 알지도; 창조성; 연구; 인간-AI 협업

소비자 조사에서 생성형 AI(genAI)의 사용은 합성 데이터 생성, 데이터 분석 등을 포함한 애플리케이션과 함께 빠르게 진화하고 있습니다. 그러나 소비자 조사의 조석인 창의적인 아이디어 도출에서 그들의 역할은 아직 연구되지 않은 상태로 남아 있습니다. 인간의 창의성 문헌을 바탕으로 우리는 genAI를 통한 아이디어 도출이 다음과 같이 촉진될 것을 제안합니다. 생산력 그리고 의미론적 폭, 이는 인간의 관념화에서 지속성과 유연성의 이중 경로와 심리학적으로 유사합니다. 또한, 핵심 아이디어 도출자로서의 genAI의 유용성과 핵심 관념자로서의 인간을 구분하며, 이는 genAI 관념 역할을 통해 개념화됩니다. 디자이너 그리고 작가 및 면접관 그리고 배우. genAI는 점진적인 개선을 생성하는 데 탁월하지만, 인간의 창의성을 자극하는 능력을 활용하여 획기적인 혁신의 잠재력을 발휘할 수 있습니다. 이 글은 소비자 연구를 위한 아이디어 구상에서 genAI에 대한 이론적, 실용적 이해를 발전시키며, 급진적인 통찰력을 달성하기 위해 인간과 AI의 협업을 강조하는 동시에 생성형 AI를 연구에 통합하기 위한 수많은 실용적인 지침을 제공합니다.

"진정한 발견 행위는 새로운 땅을 발견하는 것이 아니라 새로운 눈으로 보는 데 있습니다."  
 —마르셀 프루스트

**번역**

번역

언어 선택

한국어

최초 언어 번역사 Microsoft

기계어(Microsoft 제공) 번역으로 전체적인 내용 이해를 위한 참고용으로 사용 가능

## 마이 페이지 (개인 대시보드)

- 마이 페이지 소개
- 마이 페이지 개인 계성 생성 방법
- 프로젝트 이용방법
- 북마크 이용방법
- 알림 생성 및 알림 방법



MyEBSCO

마이 페이지는 개인 저장 공간으로 개인 프로젝트(폴더), 북마크 리스트, 최근 검색 내역, 저널 알림 설정 등을 구성하고 관리할 수 있는 효과적인 도구입니다.

### 마이 페이지 도구 안내

📁 프로젝트

연구 주제 별로 콘텐츠를 저장할 수 있는 공간

🔖 북마크됨

별도로 저장하고자 하는 논문을 저장하는 공간

🕒 최근 활동

최근 검색한 내역, 조회한 내역을 확인 가능

🔔 알림

저널 알림 또는 검색 결과 알림 설정 가능



**1** MyEBSCO  
클릭하기!

학술논문, 저널, 매거진 등 다양한 정보를 검색해보세요!

검색: Academic Search Complete

학술논문, 도서, 저널 등 다양한 정보를 검색해보세요

전문(Full Text) Peer-reviewed 학술저널 모든 연도

**2** 계정 생성  
클릭하기!

MyEBSCO에 로그인

**MyEBSCO**

안녕하세요, 연구자님!

내 환경설정

**MyEBSCO 계정의 혜택**

- 프로젝트 생성
- 전자책 다운로드(대출)
- 북마크 및 검색 내역 저장
- 모바일 앱과 동기화

3

### 계정 만들기

이미 계정이 있으십니까? [로그인하십시오.](#)

개인정보를 입력합니다.

[Google도 계속하기](#)

또는 [이메일 주소로 계속하기](#)

이름

성(선택 사항)

이메일 주소

비밀번호 생성 보기

- ✖ 숫자 6개
- ✖ 특수 문자 한 개
- ✖ 이메일 주소를 포함하지 마십시오
- ✖ 최소 6글자 이상
- ✖ 사용자 이름은 포함하지 마십시오
- ✖ 일반적인 문구는 포함하지 마십시오

EBSCO의 개인 정보 보호 정책에서 자세히 설명된 내용에 따라 EBSCO에서 MyEBSCO 계정을 위한 연구 기능을 제공할 수 있도록 특정 데이터의 수집에 동의합니다.

**계정 만들기**

**계정 혜택**

모바일 앱과 동기화  
이동 중에도 연구를 계속하십시오.  
오프라인에서 검색하고, 읽고, 들을 수 있습니다.  
[iOS](#) | [Android](#)

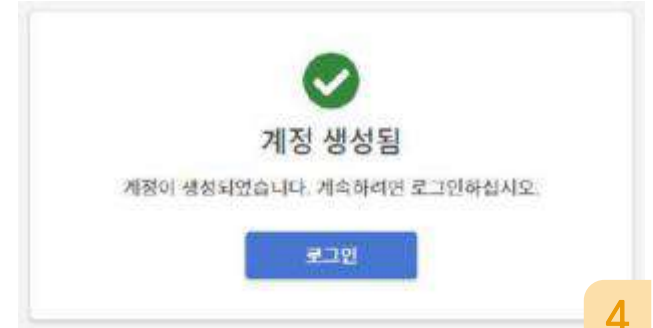
전자책 다운로드(대출)  
읽고 다운로드할 수 있는 수많은 eBook 출판물에 액세스하십시오.

프로젝트 생성  
사용자 정의 프로젝트로 연구를 계속 관리하십시오.

북마크 및 검색 내역 저장  
다시는 검색 없이도 문서를 분석할 수 있습니다.

개인정보 보호정책 | 이용 약관

© 2024 EBSCO Information Services, LLC. All rights reserved.



4

계정 생성 확인 후 로그인!

1. 이름 입력
2. 성 (Last name) 입력
3. 이메일 주소 (사용자 아이디) 입력
4. 비밀번호  
\* 반드시 특수기호 또는 대문자 포함 입력
5. 개인정보 보존 및 사용에 대한 확인

프로젝트는 연구하고자 하는 주제나 토픽에 대해 폴더와 같이 개별 프로젝트를 구성할 수 있으며, 검색한 아티클과 논문을 구성한 프로젝트 내 저장/보관할 수 있습니다.

검색: Academic Search Complete

MyEBSCO

generative AI

EBSCOhost

마이 페이지

프로젝트

프로젝트 수: 2

생성형 AI 관련 프로젝트

기한 2026. 3. 31.

AI 관련 연구

기한 2025. 11. 30.

새 프로젝트

최신순

프로젝트 편집

삭제

개인정보 보호정책 | 이용 약관 | 내 쿠키 관리

© 2024 EBSCO Information Services, LLC. All rights reserved

생성형 AI 관련 연구 프로젝트

기한 2025. 10. 31.

레코드를 선택

레코드 수: 6

Peer review | 기사

Leveraging Generative AI to Elevate Curriculum Design and Pedagogy in Public Health and Health Promotion.

발행처: Pedagogy in Health Promotion, Sep2024, Academic Search Ultimate

저자: Conrad, Eric J., Hall, Kelly C.

Peer review | 기사

Public Interest, the True Soul: Copyright's Fair Use Doctrine and the Use of Copyrighted Works to Train Generative AI Tools.

발행처: Texas Intellectual Property Law Journal, Sep2024, Academic Search Ultimate

저자: Spina, EUGENE

Peer review | 기사

Intentional or Designed? The Impact of Stance Attribution on Cognitive Processing of Generative AI Service Failures.

발행처: Brain Sciences (2176-3425), Oct2024, Academic Search Ultimate

저자: Li, Dong; Bai, Rui; Zhu, Qihua; Zhu, Jiale; Qin, Shunxi; Cheng, Yin

Peer review | 기사

Intelligent Combustion Control in Waste-to-Energy Facilities: Enhancing Efficiency and Reducing Emissions Using AI and IoT.

발행처: Energies (1966-1078), Sep2024, Academic Search Ultimate

저자: Shi, Dongxiu; Liu, Xue; Sun, Jihua; Sun, Yonghui; Song, Yunchao; Song, Jianmin

Peer review | 기사

Artificial Intelligence (AI) Applications in Drug Discovery and Drug Delivery: Revolutionizing Personalized Medicine.

발행처: Pharmaceutics, Oct2024, Academic Search Ultimate

개별 프로젝트 내 검색결과를 저장하는 방법은 검색결과 화면에서 아티클/논문의 우측  
저장할 수 있습니다.

아이콘을 클릭하면 나타나는 메뉴에서



프로젝트는 PC에 폴더를 생성하듯이 원하는 제목으로  
제한 없이 구성할 수 있습니다.



북마크는 검색한 결과 값 중 특정 아티클이나 논문을 저장할 수 있는 공간입니다. 프로젝트 별로 저장하는 것이 아닌, 하나의 공간 내에 제한 없이 원하는 결과 값을 저장하는 공간입니다.

북마크됨

레코드 검색내역

검색내역은 최근 검색한 이력/조건을 기준으로 리스트를 제공합니다.

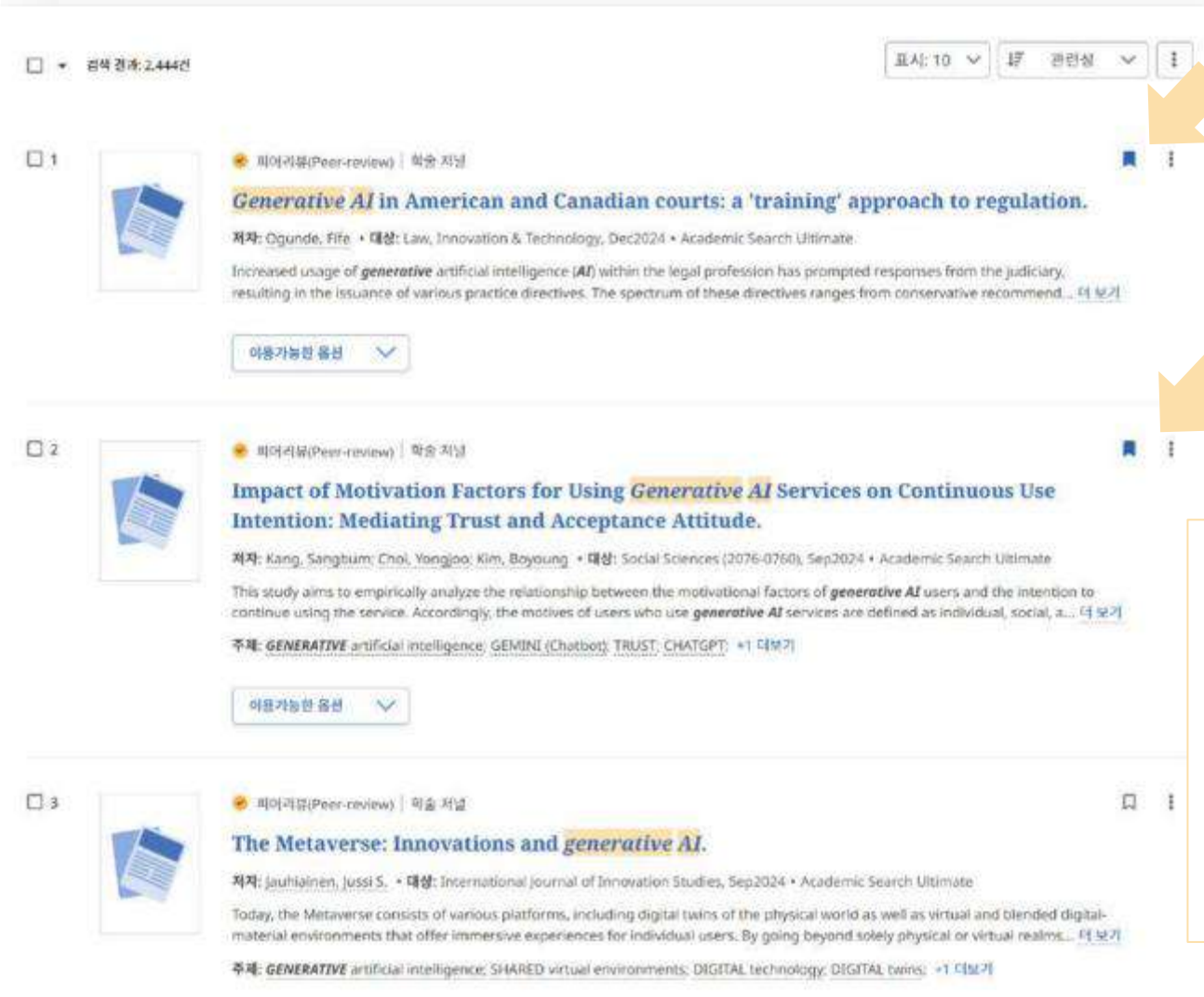
원하는 콘텐츠를 반출하거나 저장할 수 있습니다!

검색 수: 1

최신순

2023. 11. 15. - 2024. 11. 15. | [전체\(Full Text\)](#) | [근황도](#) | [동영상 주석 지원](#)

북마크 목록 내 검색결과를 저장하는 방법은 검색결과 화면에서 아티클/논문의 우측  아이콘을 클릭하면 바로 저장할 수 있습니다.



- 여러 건을 한꺼번에 저장하기 위해서는 최초 검색 결과 왼쪽에 있는 체크 버튼을 클릭하면 됩니다.
- 최소 10건씩, 최대 50건을 한 번에 북마크 할 수 있습니다.



알림은 특정 저널 또는 검색 결과 값을 기준으로 새로운 콘텐츠가 추가될 때 이메일로 알림을 받을 수 있는 기능입니다.

검색: Academic Search Complete

MyEBSCO

학술논문, 도서, 저널 등 다양한 정보를 검색해보세요

**알림**

저널 알림    검색 알림

저널 알림 수: 1

저널 알림

**TIME Magazine**

🕒 마지막 실행일: 11. 27. 오후 2:00

검색 알림 수: 1    최신훈

검색 알림

**AI**

🕒 마지막 실행일: 11. 27. 오후 2:00    📧 매일    🗑️ 3개 필터

알림 편집

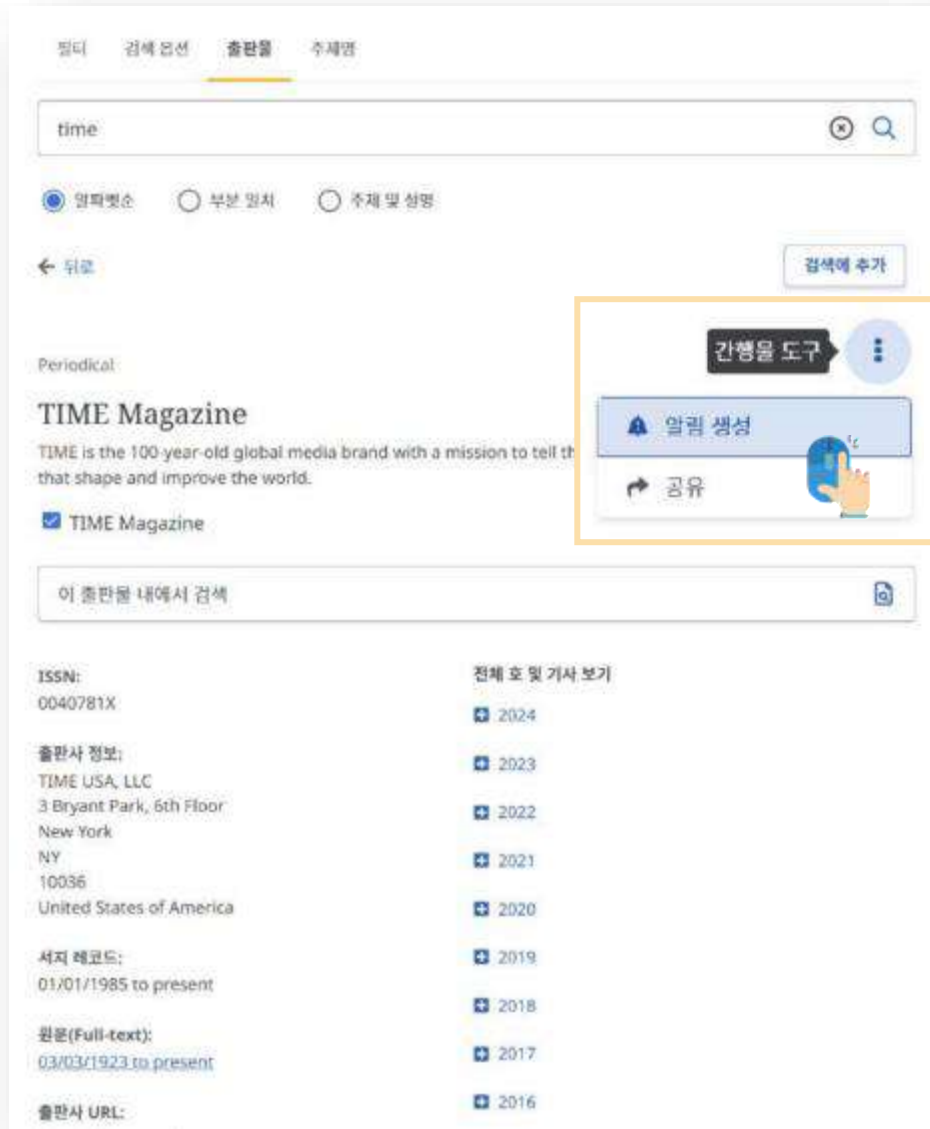
모든 검색 결과 보기

삭제

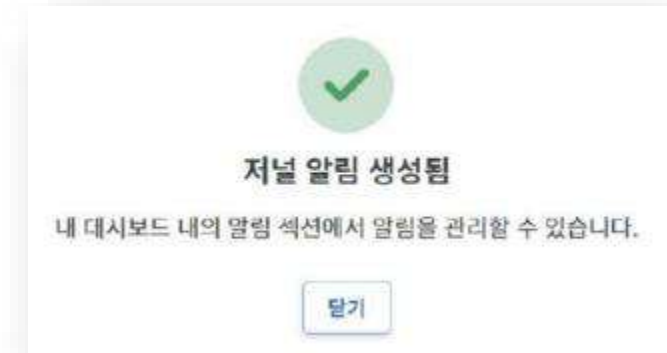
개인정보 보호정책 | 이용 약관 | 내 쿠키 관리

© 2024 EBSCO Information Services, LLC. All rights reserved

검색 알림은 여기서 확인할 수 있습니다!



- 출판물 탐색 도구에서 특정 출판물을 탐색한 뒤 “알림 생성” 클릭 후 알림 설정 가능!
- 알림 설정은 개인화 기능으로 “개인 계정 생성” 반드시 필요합니다!



검색: Academic Search Complete

TI Artificial Intelligence

모든 필드(0개) | 전문(Full Text) | Peer-reviewed 학술지일 | 모든 연도 | 자료 유형

검색 결과: 20,255건

1. **Exploring the Impact of Generative Artificial Intelligence on Higher Education Students' Utilization of Library Resources: A Critical Examination.**  
 저자: Meakin, Lynsey • 대상: Information Technology & Libraries, Sep2024 • Academic Search Ultimate  
 In the field of higher education, generative *artificial intelligence* (GenAI) has become a revolutionary influence, shaping how students access and use library resources. T... 더보기  
 주제: GENERATIVE *artificial intelligence*; DIFFUSION of innovations; ACADEMIC libraries; PSYCHOLOGICAL adaptation; +5 더보기

PDF 전문 이용하기

2. **Activating Our Intelligence: A Common-Sense Approach to Artificial Intelligence.**  
 저자: Stoltz, Dorothy • 대상: Information Technology & Libraries, Sep2024 • Academic Search Ultimate  
 The article discusses a common-sense approach for librarians in activating their *intelligence* in assessing and using *artificial intelligence* (AI). Cited are the ways o... 더보기  
 주제: HEALTH literacy; ATTITUDES toward illness; *ARTIFICIAL intelligence*; INFORMATION resources; +7 더보기

PDF 전문 이용하기

검색 알림 생성

알림 이름: artificial intelligence 연구 알림 29/255

빈번(선택 사항): 0/300

알림 주기: 매일

생성 일자: 2024. 11. 1.

만료일: 2025. 11. 1. 모든 알림은 생성일로부터 1년 후 만료됩니다.

합의: artificial intelligence

확장자: 동등한 주제 적용

알림 생성 알림:  예, 알림이 생성될 때 이메일을 보냅니다.

알림 실행 알림:  예, 알림이 실행될 때 (검색 결과 유무에 상관없이) 이메일을 보냅니다.

이메일 주소: starlee1101@naver.com

데이터베이스: Academic Search Ultimate

취소 | 알림 생성

- 특정 키워드에 따른 연구 트렌드를 알 수 있는 효과적인 방법
- 검색 결과가 새롭게 추가될 때 설정할 수 있는 알림으로 반드시 “개인 계정”을 미리 생성해주세요!

✓

검색 알림 생성됨

내 대시보드 내의 검색 페이지에서 알림을 관리할 수 있습니다.

닫기

Andrew Lee 님 안녕하세요

"Artificial Intelligence" 검색 알림이 사용 가능한 콘텐츠를 알려드립니다. 검색과 일치하는 기사의 전체 목록입니다.

알림 상세

알림 이름: Artificial Intelligence 연구 제목 알림

생성 일자: 2024. 11. 01 오전 10:32

검색 범위: social media and mental health and teenagers or adolescents or young adults

데이터베이스: Academic Search Ultimate

알림은 매일 전송되고 2024. 06. 27에 만료됩니다.

**Thank you.**

