

2025 Version

DBpedia 이용자 매뉴얼



2025 Version

DBpia 매뉴얼 목차

01

02

03

04

05

06

DBpia 소개

DBpia Introduction

인증과 로그인

Authentication & Login

논문 검색하기

Search For Papers

논문 이용하기

Using the Papers

AI 서비스

AI Service

DBpia Tip

DBpia Tip



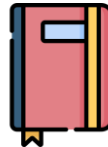


- DBpedia Introduction -

DBpedia 소개

“ DBpedia는 국내 연구자 중심의 한국형 학술정보 플랫폼 ”

DBpedia는 국내 학술저널, 전문잡지 등을 제공하는 온라인 서비스로
초록·목차 등 논문의 서지정보 열람은 물론 Full-text 다운로드를 이용하실 수 있습니다.



발행기관

2,990곳

학회, 대학연구소, 국책연구기관

저널

4,700종

학술지(국문, 영문), 전문잡지
학술대회 자료집

학술 콘텐츠

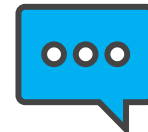
390만 편

학술지 논문, 학술대회 초록

연구주제 탐색에서 논문 관리, 동향 분석까지 DBpedia와 함께하세요!

“ AI 서비스는 AI가 제공하는 논문·과제 작성 서비스 ”

다양한 주제에 따른 목차 생성부터 같이 볼만한 참고자료 조사까지 추천해주는 AI 서비스와 AI 요약과 AI 채팅으로 논문에서 원하는 내용을 바로 찾을 수 있어요



주제 · 목차구성 · 참고자료 추천

IDEA

연구키워드, 과제내용 입력시
5가지 주제 추천
소주제를 포함한 목차안 제시

AI 요약 · 채팅 제공

AI Viewer

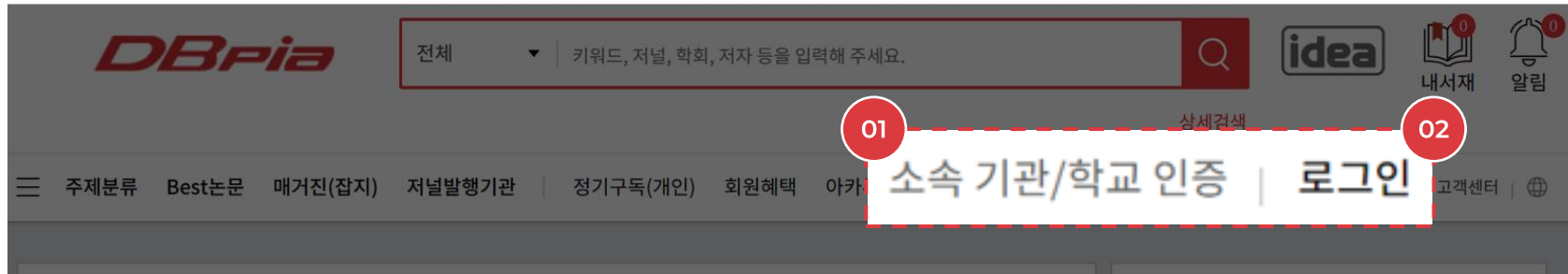
논문 요약, 주요 개념 제공
AI 채팅으로 손쉬운 정보 탐색

AI를 통한 목차 생성부터 참고조사 자료, 논문 요약까지 DBpedia와 함께하세요!



- Authentication & Login -

인증과 로그인



01. 소속 기관 / 학교 인증

인증하고 소속 기관/학교에서 구독 중인 자료를 열람할 수 있어요
소속기관이 있는 경우 로그인 없이도 이용할 수 있어요

*기관/학교에서 인증 가능한 ID와 PW를 받았나요?

:: 소속기관/학교인증에서 이용 가능해요

[소속 기관/학교 인증 방법 확인]

8P

누리대학교

로그인

| 회원가입 | 고객센터 |

- 인증하고 소속기관/학교에서 구독 중인 자료를 열람할 수 있어요
- 소속 기관이 있는 경우 로그인 없이도 이용할 수 있어요

02. 로그인

소속기관이 있는 회원도 회원가입 후 개인 로그인을 할 수 있어요.

[다양한 개인화 서비스 확인]

16P

소속 기관/학교 인증

김누리



- 로그인이 완료된 상태예요!
- 참고문헌 작성, 내서재 등의 다양한 개인화 서비스를 이용할 수 있어요

소속기관 / 학교 + 로그인 함께 이용

누리대학교

DBpia

D-82



기관인증 후 DBpia 로그인하면
90일간 인증 상태가 유지 가능

▶ 소속 기관 / 학교 내부 라면

어떠한 방식으로 DBpia를 들어와도 인증이 되어 있어요

- 도서관 홈페이지를 통해서 접속하지 않아도 인증이 가능해요
- 구글, 네이버 등에서 논문을 검색하여 바로 DBpia를 접속해도 인증이 되어 있어요
- www.dbpia.co.kr 로 바로 접속하면 인증이 되어있어요

The screenshot shows the DBpia homepage with various search and navigation options. A prominent feature is a large red button labeled "누리대학교 이용자님!" (Nuri Daehakgyo User). Below this button, there are three smaller boxes: "8월 DBpia 이용 현황" (August DBpia usage statistics), "미리보기" (Preview), and three icons for "이용 수" (Usage count), "방문 수" (Visit count), and "내서재 수" (Number of items in my collection).

✓ 기관/학교의 PC와 와이파이를 통해 DBpia에 바로 접속해서 이용하세요

✓ 별도의 인증 절차 없이 기관/학교로 인증 가능합니다

02

Authentication & Login

소속 기관·학교 인증

DBpia 구독하는 소속기관/학교를 인증하는 방법

DBpia

▶ 소속 기관 / 학교 외부 라면

STEP 01

소속 기관 / 학교 인증 페이지로 이동

The screenshot shows the DBpia homepage. At the top right, there is a search bar with a dropdown menu set to '전체' (All). Below the search bar is a '상세검색' (Advanced Search) button. In the top right corner, there are links for '로그인' (Login) and '회원가입' (Sign Up). A red dotted box highlights the '소속 기관/학교 인증' (Institution/University Verification) button, which is located in the top right area of the main navigation bar.

소속 기관 / 학교명 조회

소속 기관 / 학교명을 입력해주세요



ex) 한국대학교, 한국고등학교, 시립도서관, (주)누리자동차 등

 소속기관이 없습니다.

The screenshot shows the DBpia homepage. On the left, there is a sidebar with a welcome message '이용자님! 오늘도 똑똑한 하루 되세요 😊'. Below it are three buttons: '이용 수', '방문 수', and '내서재 수'. Further down, there is a section for '기관이 구독한 논문을 무료 이용하려면?' with a large red button labeled '내기관/학교 인증'. A red dotted box highlights this button. At the bottom, there is a banner with the text '내 논문에 가장 적합한 투고 저널 추천 해드려요'.

The screenshot shows a modal window titled '소속 기관 / 학교 인증'. It contains the text '혹시 재학/재직 중이신가요? 소속기관의 DBpia 구독 여부를 확인해 보세요.' and 'DBpia와 구독 계약을 맺고 있는 학교, 공공기관, 기업 소속이시면 기관인증을 통해 논문을 이용하실 수 있습니다. 기관인증 후 DBpia 로그인하시면 90일간 인증 상태가 유지됩니다.' Below this is a search bar with the placeholder '소속 기관 / 학교명을 검색하세요' and a search icon. At the bottom, there is a text box containing '정확한 소속 기관명을 클릭해 주세요' and examples like '한국대학교, 한국고등학교, 시립도서관, (주)누리자동차 등'. A red dotted box highlights the text '정확한 소속 기관명을 클릭해 주세요'.

✓ 검색창 아래의 소속 기관 / 학교 인증 버튼을 눌러주세요.

✓ 메인 페이지 우측 내기관/학교 인증 버튼을 통해서인증 할 수 있어요.

* 검색창 아래에서 기관명이 노출되면 이미 인증이 완료된 상태예요

The screenshot shows the DBpia footer. It includes links for '누리대학교', '로그인', '회원가입', '고객센터', and a globe icon. A red dotted box highlights the '누리대학교' link.

▶ 소속 기관 / 학교 외부 라면

STEP 02

내 기관 / 학교 검색

소속 기관 / 학교명 조회

소속 기관 / 학교명을 입력해주세요 

ex) 한국대학교, 한국고등학교, 시립도서관, (주)누리자동차 등

소속기관이 없습니다.

✓ 재학 중인 학교명, 근무 중인 회사명 등을 입력해보세요.

- 학교명 조회 및 선택이 가능해요.
- 기관이 나오지 않는다면 영문을 한글로 입력해보세요.
- Ex) Iowa > ‘아이오와’로 검색

▶ 검색 후 DBpia를 구독 중인 기관 / 학교가 아니라면?

01

기관 담당자라면 트라이얼 신청을 통해
우리 기관에서 DBpia 구독을 체험해 보세요.



02

로그인 후 논문을 개별 구매 혹은 ‘개인 정기구독’
서비스를 이용하세요!



누리대학교- DBpia를 구독하지 않는 기관입니다.

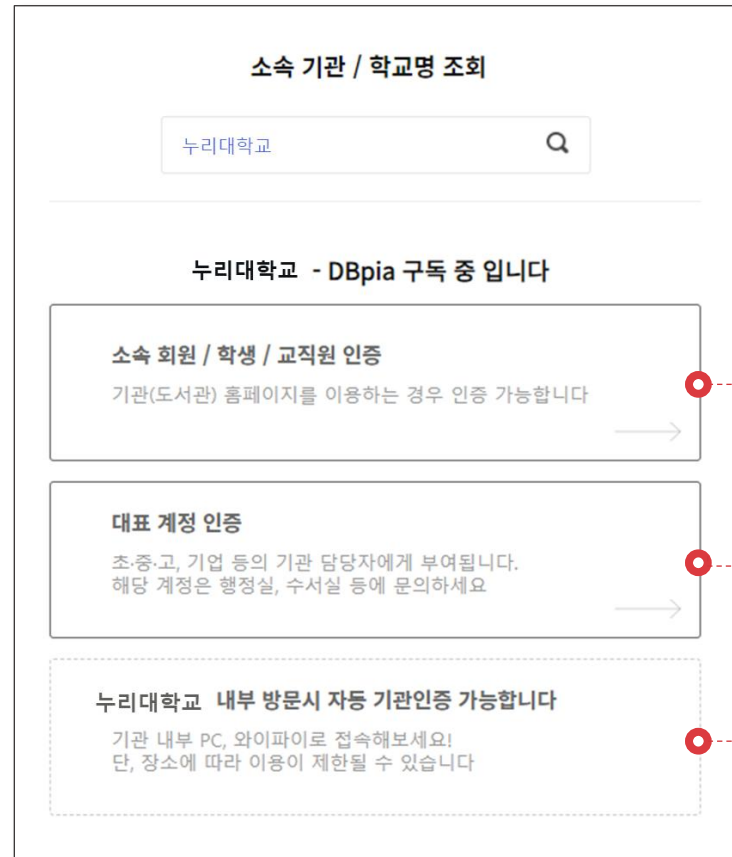
저희 기관에서 DBpia를 구독하고 싶습니다 →

개인적으로 DBpia를 이용하고 싶습니다 →

▶ 소속 기관 / 학교 외부 라면

STEP 03

각 기관/학교별로 인증 정보를 확인하여 인증



✓ 도서관 홈페이지를 이용하고 있다면?

- 소속된 기관에서 도서관 홈페이지를 이용하고 있다면 해당 방식을 주로 이용해요.
- 대학교 / 대학원의 학생, 교수님, 교직원이 주로 이용해요.

✓ 소속 기관 / 학교에서 계정을 받았다면?

- 기관에 소속된 모든 사람들이 하나의 계정으로 인증하는 방식이에요.
- 초, 중, 고등학교나 기업에서 주로 이용하고 있어요.
- 담당 선생님 혹은 기관 담당자께서 관리하는 계정이니, 행정실 혹은 관내 담당자에게 문의해보세요.

※ 대표 계정은 개인 아이디와 다른 계정입니다.

✓ 학교/회사/기관 안에서는 자동 인증!

- 우측 상단에 소속 기관의 이름이 보이시나요?
- 이미 기관인증이 완료된 상태예요. DBpia를 알차게 이용해주세요.

인증 전

소속 기관 / 학교 인증

로그인 | 회원가입 | 고객센터 |

인증 후

누리대학교

로그인 | 회원가입 | 고객센터 |

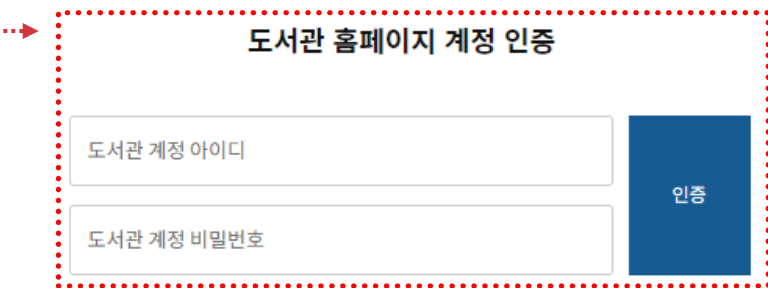
▶ 소속 기관 / 학교 외부 라면

STEP 04-1

Step3에서 소속 회원 / 학교 / 교직원 인증을 선택한 경우

✓ 한번이라도 이용한 적이 있는 도서관 홈페이지 계정으로 로그인해주세요.

- 기관에 따라 휴학생 및 졸업생의 이용이 제한될 수 있어요.



도서관 홈페이지 계정 인증

도서관 계정 아이디

도서관 계정 비밀번호

인증

대학교의 경우, 포털 계정 인증이 안된다면 도서관 홈페이지 계정을 이용해주세요

✓ 다른 방법으로 인증해주세요.

STEP 01 도서관 홈페이지 로그인

STEP 02 전자저널, 학술 DB등의 카테고리로 이동

STEP 03 DBpia(누리미디어) 클릭하여 이동

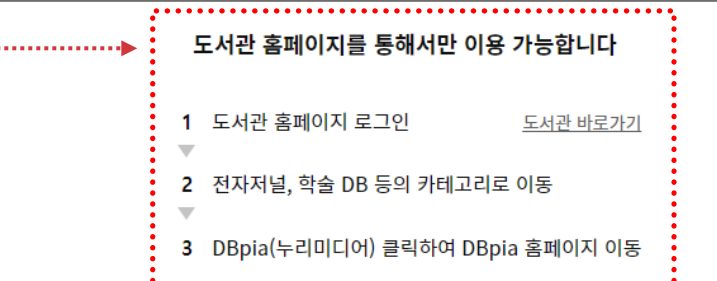
자주묻는 질문 - 소속 회원 / 학생 / 교직원 인증

Q 도서관 계정 인증 시, 아이디 비밀번호가 들리시나요?

Q 기관인증을 편리한 방법으로 하고 싶어요

✓ 이 화면이 나온다면 도서관 홈페이지를 통해서만 이용이 가능합니다.

- 기관에 따라 휴학생 및 졸업생의 이용이 제한될 수 있어요.



도서관 홈페이지를 통해서만 이용 가능합니다

- 1 도서관 홈페이지 로그인 [도서관 바로가기](#)
- 2 전자저널, 학술 DB 등의 카테고리로 이동
- 3 DBpia(누리미디어) 클릭하여 DBpia 홈페이지 이동

▶ 소속 기관 / 학교 외부 라면

STEP 04-2

Step3에서 대표 계정 인증을 선택한 경우

✓ 대표 계정은 대표 계정 창에서 인증해주세요.

- 소속 기관 / 학교에서 주신 계정은 인증 용도로 대표 계정 창에서만 가능해요.

대표 계정 인증

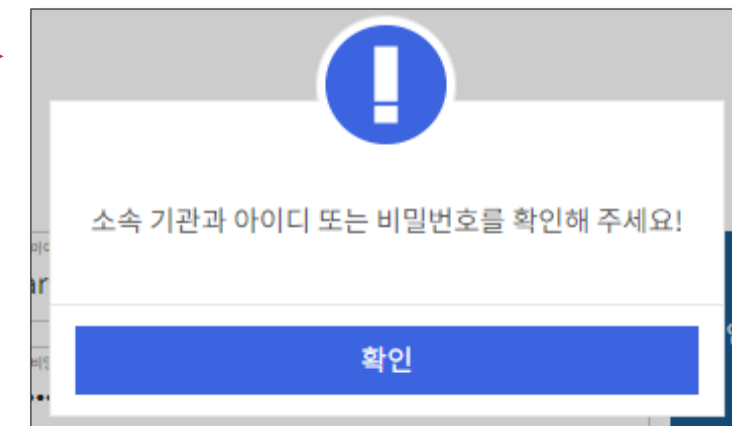
대표 계정 아이디

대표 계정 비밀번호

인증

구독 계약시 기관 담당자에게 부여되는 계정입니다
누리미디어 담당자 : 02-710-5347

✓ 개인 회원 로그인과는 다른 계정이니 참고해주세요



▶ 도서관 홈페이지를 통한 DBpia 배너 혹은 URL을 클릭해도 반응이 없으신가요?

팝업 및 리디렉션을 허용해주세요!



✓ 크롬 팝업 및 리디렉션 허용 방법



- ① 크롬 브라우저의 설정 클릭 [...]
- ② 왼쪽 메뉴의 [보안 및 개인정보 보호] 클릭
- ③ [사이트 설정] 클릭
- ④ 콘텐츠 항목의 [팝업 및 리디렉션] 클릭
- ⑤ 사이트에서 팝업을 전송하고 리디렉션을 사용할 수 있음

- With Chrome -

✓ 엣지 팝업 및 리디렉션 허용 방법



- ① 엣지 브라우저의 설정 클릭 [...]
- ② 왼쪽 메뉴의 [크기 및 사이트 권한] 클릭
- ③ 사이트 사용 권한 항목의 [팝업 및 리디렉션] 클릭
- ④ 차단 해제

- With Edge -

✓ 잠깐! <잘못 접근된 경로입니다> 화면이 나타난다면?

- 도서관 홈페이지를 통해 접근하는 경우 노출될 수 있는 화면입니다. 이 화면은 오류 화면이 아니므로 [무시] 버튼을 눌러 이용해주세요. [무시] 버튼을 누르지 못한 상태로 지나갔다면 쿠키 삭제 후에 다시 접근해주세요.



- ✓ 개인화 기능을 포함한 DBpia의 모든 편의 기능을 이용할 수 있습니다.
- ✓ 이용자는 누구나 무료로 회원 가입 할 수 있습니다.
- ✓ 네이버/구글/카카오 계정으로 빠르게 가입하고 간편하게 로그인할 수 있습니다.
- ✓ 로그인 후 소속 기관 / 학교 인증을 통해 90일간 소속기관 연동이 가능합니다.
- ✓ 간편 로그인을 이용하는 경우 SNS 간편 로그인 기능이 일부 제한 될 수 있습니다.



- ✓ 논문을 작성한 경험이 있거나 작성 예정인 이용자가 가입하는 회원입니다.
- ✓ 저자 페이지에서 본인 연구의 이용 실적을 확인할 수 있습니다.
- ✓ 저자회원은 일반회원이 이용할 수 있는 개인화 기능도 모두 이용할 수 있습니다.

※ 로그인 후의 이용 가능한 회원 종류로 소속 기관 / 학교 인증과 무관합니다.

01

개인 기록 가능



논문을 읽으면서 메모를 기록하고 보관할 수 있어요

02

내서재 활용 가능



폴더별로 분류하거나, 전체 '인용하기'로 편리하게 참고문헌을 생성할 수 있어요

03

논문 챌린지 참여



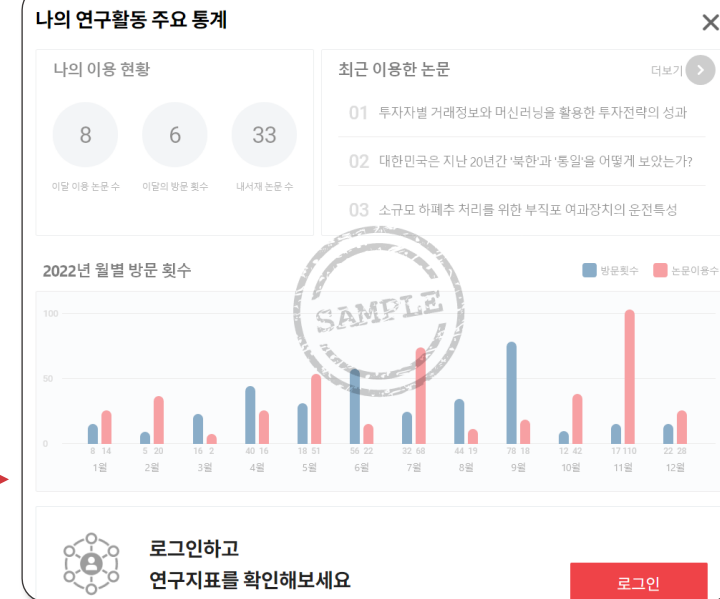
연구도 하고 간식도 먹고!
하루에 논문 한 편씩만 읽어도 참여할 수 있어요

04

나의 연구 활동 주요 통계



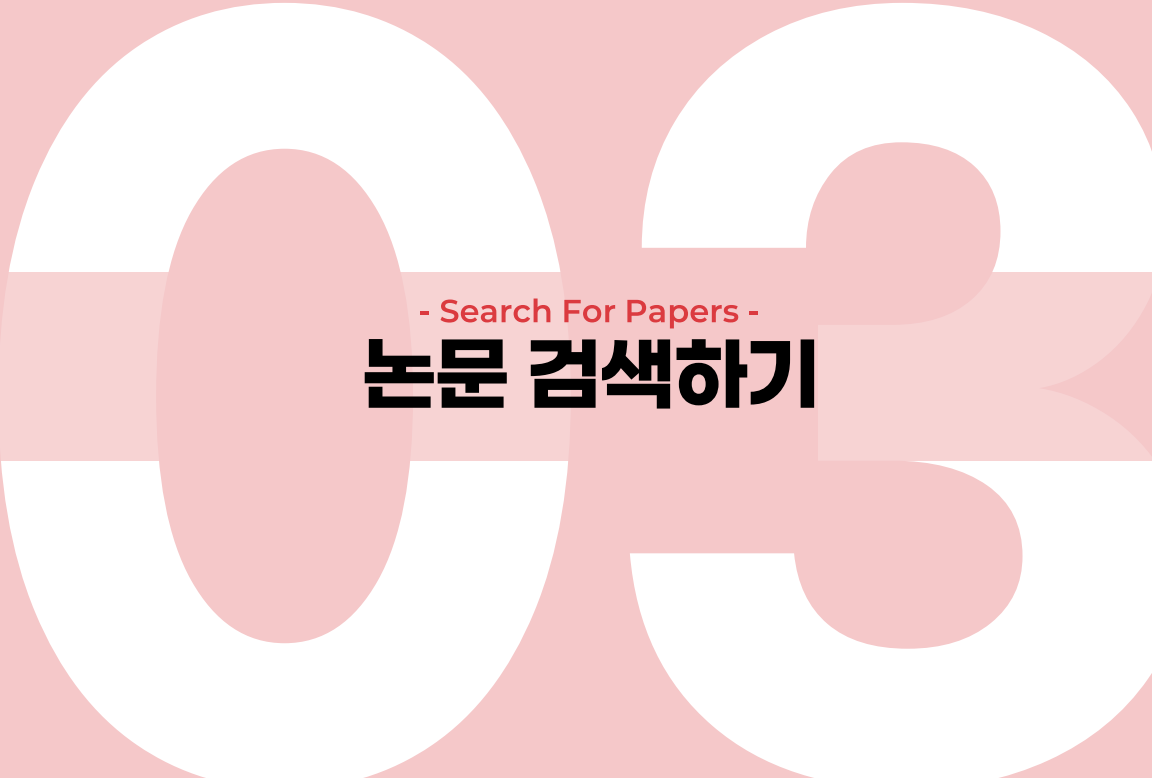
최근 이용한 논문, 이용통계
검색한 키워드를 한 번에 모아서 볼 수 있어요



▶ TIP!

- 소속기관 인증 후에 로그인을 함께 이용할 수 있어요
※ 기관인증 후 DBpia 로그인하면 90일간 인증 상태가 유지 가능

누리대학교 | DBpia D-82 |



- Search For Papers -

논문 검색하기

- ▶ 한 단어보다 두 단어 이상으로 검색해야 원하는 결과를 더 쉽게 얻을 수 있습니다.
- ▶ 키워드 검색 후 좌측 리스트에서 원하는 결과를 구체적으로 설정해보세요.
- ▶ 검색결과가 많아 원하는 자료를 찾기 어렵다면 좌측의 리스트에서 결과를 좁혀보세요.
- ▶ 발행연도, 주제분류, 저널명, 자료 유형, 해외등재 정보 등으로 검색결과를 줄일 수 있습니다.



01. 본문포함 검색

본문포함 검색 검색결과에서 해당 키워드가 본문에 포함되어 있는 경우를 설정하여 검색 가능

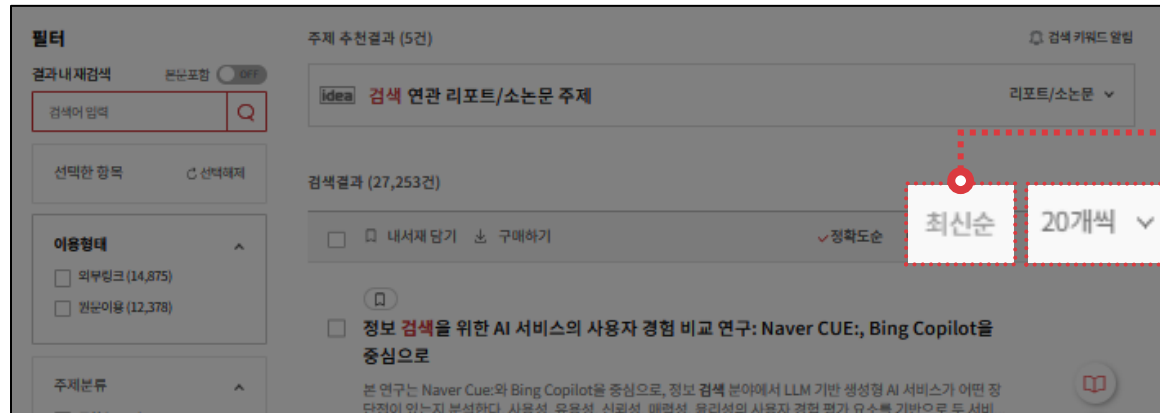
02. 키워드 검색

결과 내 재검색 검색결과에서 키워드를 넣어 다시 검색 가능

03. 세부항목 필터링

발행연도, 주제분류, 저널명, 자료유형, 해외등재 정보 등을 선택하여 검색결과 내에서 좁혀보기 가능

- ▶ 검색결과를 원하는 방식으로 정렬해서 확인할 수 있습니다.
- ▶ 정확도순/이용순/최신순으로 검색결과를 확인해 보세요.
- ▶ 20/30/50/100개 리스트를 선택해서 더 많은 검색 결과를 한눈에 보실 수 있습니다.



01. 정렬 기준 설정

정확도순/이용순/최신순 설정 가능

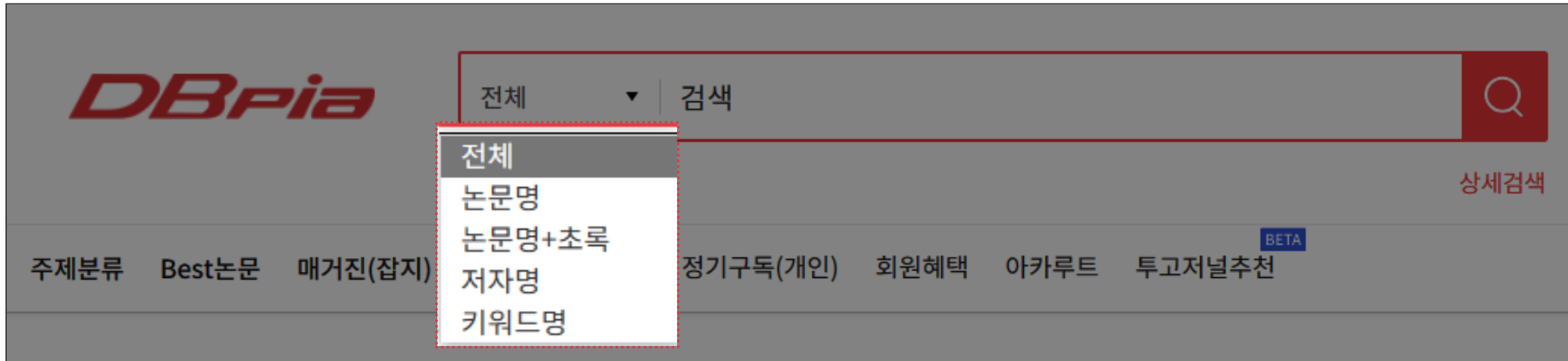


02. 노출 개수 설정

20/30/50/100개 노출 가능

03. 최근 검색어

최근 검색했던 키워드를 확인하여 다시 검색 가능



- ▶ 연구자의 이름으로 **논문**을 검색할 수 있습니다.
- ▶ 검색필드에서 ‘저자명’을 클릭한 후 저자 이름을 입력하고 검색하세요.
- ▶ 입력한 이름과 완전하게 일치하는 저자만 검색됩니다.
- ▶ 이 외에도 **논문명**, **논문명+초록**, **키워드명** 등으로 검색해 보세요.

- ▶ 찾고자 하는 결과가 분명할 때 **특정한 조건**을 조합하는 ‘상세검색’을 활용할 수 있습니다.
- ▶ **논문명, 간행물명, 저자명** 등으로 검색 대상을 지정하여 정확한 검색결과를 확인해보세요.

검색 필드 설정

- 검색 대상 필드 (논문명, 저널명, 발행기관명, 저자명) 설정 가능

주제분야

- 원하는 주제분야 선택 검색
상세필터링 가능

다양한 검색 조건 설정

- 언어, 서비스 종지 콘텐츠 제외, 이용형태 등의 조건을 설정하여 검색

다국어입력

한자, 러시아어, 옛 한글, 일본어 입력 가능

검색 조건 추가/삭제

‘+’ 검색 조건 추가
‘-’ 검색 조건 삭제

검색식 설정

AND : 입력된 검색어 모두 포함
OR : 입력된 검색어 가운데 하나 이상 포함
AND NOT : 입력된 검색어 제외

- ▶ 내가 원하는 주제분야를 선택해서 이용할 수 있어요.
- ▶ 주제분류별 인기 논문, 저널, 저자, 키워드, 저널 목록을 확인해보세요

The screenshot shows the DBpia search interface. At the top, there is a navigation bar with the DBpia logo, a search input field, and various icons for notifications and user account. Below the navigation bar, a red dashed box highlights the 'Subject Category' section. This section includes a dropdown menu for 'Subject Category' and a list of categories: 인문학, 사회과학, 정치외교학, 경제학, 경영학, 무역학, 사회학, 사회복지학, 지역학, 교육학, and 법학. The '경영학' category is currently selected, indicated by a red dot. To the right of the dropdown, the text '사회과학 > 경영학' is displayed. Below this, a red dashed box highlights the '논문 TOP5' section, which lists the top 5 papers in the selected category. The first result is '01 기업의 ESG 활동이 기업 이미지, 지각된 가격 공정성 및 소비자 반응에 미치는 영향' by 박윤나, 한상린, published in the Korean Journal of Economics and Finance, volume 50(3), June 2021, with 643-664 pages. The second result is '02 제4차 산업혁명이 일자리에 미치는 영향' by 안상희, 이민화, published in the Korean Journal of Economics and Finance, volume 50(3), June 2021, with 2344-2363 pages. Each result has three circular icons for reading, saving, and sharing.

01. 주제분류

내가 원하는 주제 분야를 선택해서 이용할 수 있어요.

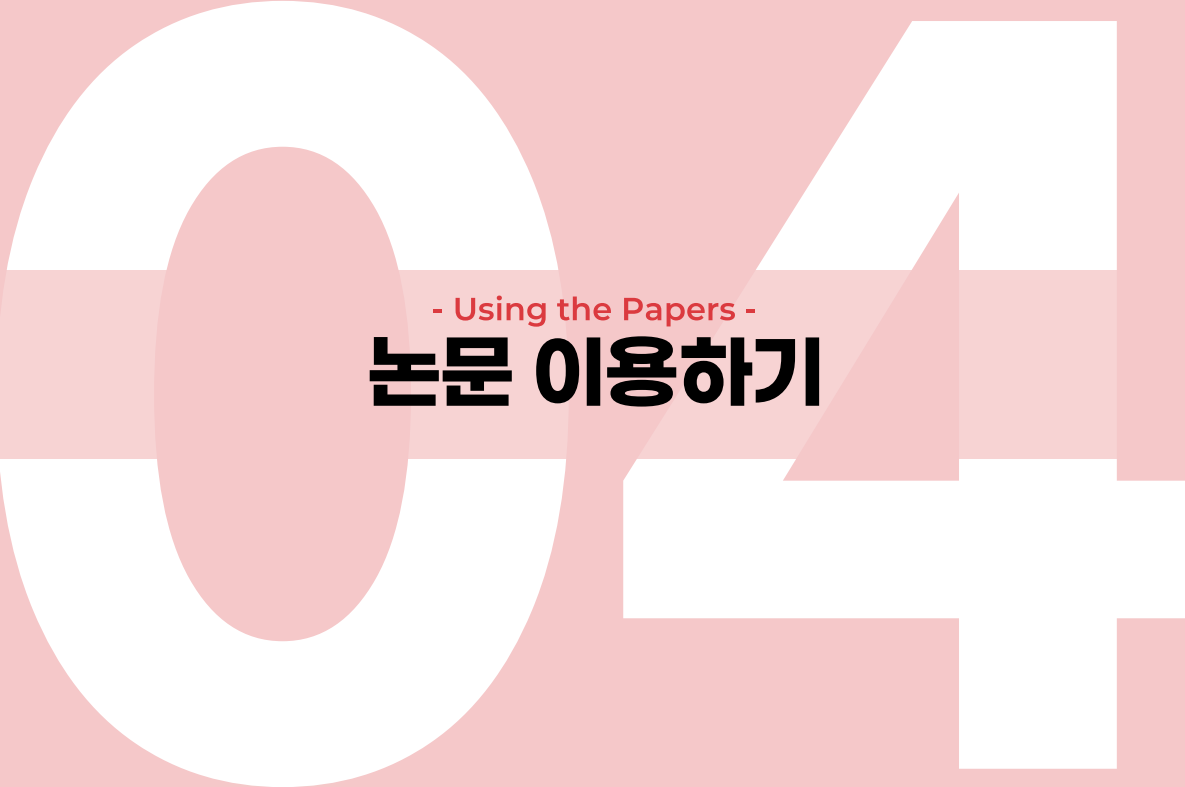
02. 상세 필터링

주제분류별 인기 논문, 저널, 저자, 키워드, 저널 목록을 확인해보세요

- ▶ 전체 / 대학교 / 중고등에서의 인기 논문과 주제 트렌드를 확인해보세요
- ▶ 주제별 인기 논문도 확인 가능합니다.
- ▶ 소속된 학교가 DBpia를 이용 중이라면, 우리 학교 학생들이 많이 이용한 논문과 키워드를 확인할 수 있어요.

The screenshot illustrates the DBpia platform's features for university users:

- Left Panel (Main Site):** Shows the main navigation bar with '전체' (All), a search bar, and a '상세검색' (Advanced Search) button. Below it, the 'Best 논문' section is highlighted with a red dotted box. A dropdown menu for '그룹별 Best' includes '전체', '대학교' (selected), and '중고등'. Other sections like '주간 급상승' and '주제별 Best' are also visible.
- Middle Panel (University Usage View):** Titled '그룹별 Best > 대학교', it displays a grid of university names. A red dotted box highlights the '로그인하기 →' (Log In) button at the bottom center of this panel. A red arrow points from this button to the right panel.
- Right Panel (Detailed University Data):** Titled '그룹별 Best > 대학교', it shows a list of universities grouped by their names. A red box highlights the text '로그인하고, 우리 기관에서 어떤 논문을 이용했는지 확인해보세요' (Log in and check which papers were used in our institution). Below this, a section titled '"대학교" 인기주제트렌드' (Popular Subject Trends for Universities) lists various hashtags related to university research interests.
- Bottom Panel (Footer):** A dark banner at the bottom contains the text '우리 학교 학생들이 많이 이용한 논문과 키워드 확인 가능' (Check out the papers and keywords used by our school students) and the DBpia logo.



- Using the Papers -

논문 이용하기

04 Using the Papers 논문 상세페이지

DBPia

▶ 논문에 대한 정보를 논문 상세페이지에서 확인하세요.

상세페이지 이동

저자명, 발행기관명, 저널명, 권호명
클릭 시 각 상세페이지로 이동

이용수 확인

이용수

정말 MZ세대 직원은 까다로운 개인주의자일까? : 미디어에서 묘사된 MZ세대 조직원 특징에 대한 당사자의 주관적 인식연구

최근3년 | 최근1년 | 최근6개월

연도	월	이용수
2025	1	964
2024	12	5034
2024	11	6824
2024	10	6324
2024	9	3207
2024	8	2411
2024	7	4988
2024	6	4469
2024	5	7958
2024	4	5566
2024	3	5555
2024	2	1500
2024	1	1692

논문 이용수 통계 데이터 확인 가능

정말 MZ세대 직원은 까다로운 개인주의자일까? : 미디어에서 묘사된 MZ세대 조직원 특징에 대한 당사자의 주관적 인식연구 Top 0.1%

Are MZ Generation Employees Really Demanding Individualist? : A Study of Participants' Subjective Perceptions of Gen MZ Employee Characteristics as Portrayed in the Media

저널정보

한국언론학회
한국언론학보 | 학술저널
韓國言論學報 제67권 제1호
2023.2 | 272 - 315 (44page)
DOI : 10.20879/kjjcs.2023.67.1.007

저자정보

호규현 (서강대학교)
심승범 (서강대학교)
조재희 (서강대학교)

내서재 담기

내서재에 담아 필요할 때마다 확인 가능

※ 내서재 기능은 개인 로그인을 하여야 사용할 수 있습니다

다운받기

AI 뷰어보기

논문보기

논문보기

소속 기관 / 학교 인증이 되어있을 경우
논문보기를 바로 할 수 있어요.

개인적으로 이용하고 싶은 경우
[논문 구매하기]를 통해 이용할 수 있어요.

정기구독권을 구매하면 논문보기를 무료로 이용할 수 있어요.
(인쇄, 다운로드는 별도 비용 발생)

AI 뷰어보기

논문을 보다 쉽게 AI로 활용할 수 있어요
※ 기능은 기관인증을 하거나 구독권을 구매해야 이용할 수 있어요
※ AI채팅의 자세한 내용은 05. AI서비스 이용하기를 참고해주세요

25

▶ 논문을 **내서재**에 담아보세요. 내서재에서 담은 논문을 모아서 볼 수 있습니다.

※ 내서재는 개인 로그인 후에 이용할 수 있어요.

팩트체크에 대한 언론수용자 인식_팩트체크, 가짜 뉴스 영향력 약화에 효과

저널정보
한국언론진흥재단
신문과방송 | 연구보고서
신문과방송 2017년 8월호 No.560
2017.08 | 24 - 28 (5page)

저자정보
김선호
김위근

이용수 52 내서재 1

한글 인용 프로그램 [한시적 무료](#)

[인용하기](#) [내서재 담기](#) [AI리뷰보기](#) [논문보기](#)

내서재 담기

팩트체크에 대한 언론수용자 인식_팩트체크, 가짜 뉴스 영향력 약화에 효과

김선호, 김위근 | 한국언론진흥재단 | 신문과방송 | 560 | 2017.8 | 24-28(5pages)
연구보고서 | 이용수 52

✓ 정확도순 이용순 최신순 20개씩

[내서재](#) [내소식](#)

DBpia

전체 | [검색](#)

내 책장 (832) [내 서지 \(102\)](#)

내 책장 | 내 노트 0

내 서지

내 책장 (832)

서지파일(RIS, ENW)을 끌어와 보세요!

내가 이용할 논문을 DBpia에서 한번에 정리할 수 없을까?
외부의 서지정보도 바로 DBpia에 등록할 수 있어요

전체 다운받기 인용하기 폴더관리 서지추가 삭제

학술논문
YBCO 초전도체 Bulk 소재에 대한 자가적 특성

이상현 | 한국전기전자재료학회 | 전기전자재료학회논문지 | 33(2) | 2020 | 147 - 150(4 pages) | KCI등재

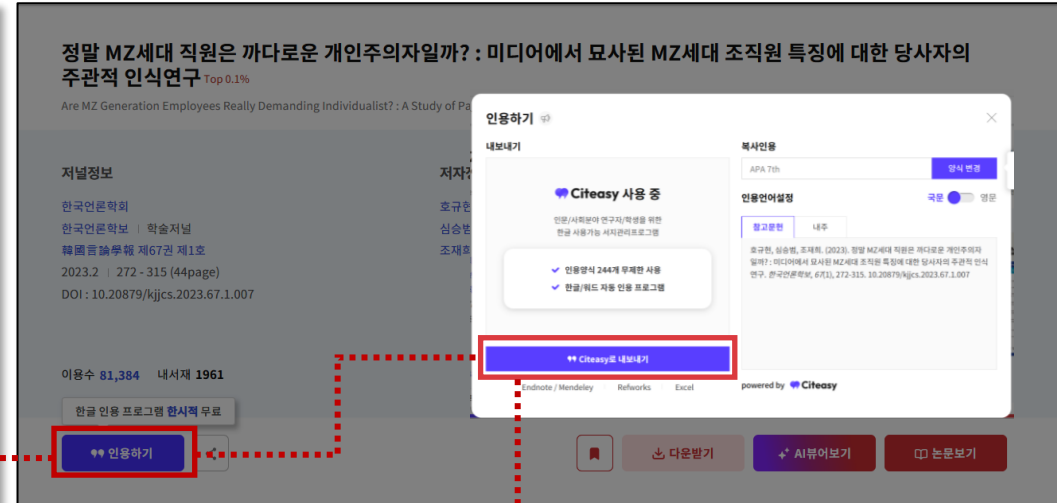
내가 이운.조회한 노무

외부링크
인용하기
수정하기

▶ 이용하고자 하는 논문을 인용할 수 있어요.



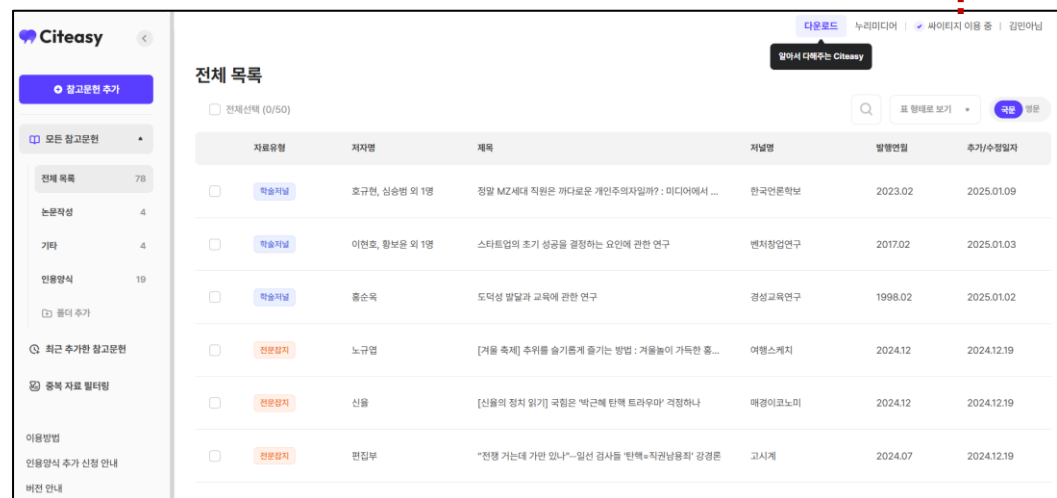
The screenshot shows the DBpia mobile application interface. On the left, there's a sidebar with '내 서재' (My Library) containing '내 책장 (62)', '내 AI 챗팅', and '내가 이용·조사한 논문'. The main area displays a research paper titled '스타트업의 초기 성공을 결정하는 요인에 관한 연구' by 이현호, 활보윤, 공창훈 from 한국벤처창업학회. It has 13 pages and was published in 2017. A red box highlights the '인용하기' (Cite) button at the bottom right of the paper's preview card. A dashed red line connects this button to a larger screenshot on the right.



The right screenshot shows the DBpia web interface for the same research paper. A modal window titled '인용하기' (Cite) is open, showing citation details for '한국언론학회' and '한국언론학보'. It includes fields for '복사내기' (Copy to clipboard), 'Citeeasy 사용 중' (Using Citeeasy), and '인용언어설정' (Citation language settings). A red box highlights the '인용하기' button in the modal. Another red box highlights the 'Citeeasy로 내보내기' (Export via Citeeasy) button in the top right of the modal.

▶ 논문 인용하기

- 내 서재에 담아둔 논문을 한번에 여러 개 인용할 수 있어요
- 내 서재는 개인로그인 후에 이용할 수 있어요
- Citeeasy로 내보내기를 이용하면 사이티지 웹에서 서지관리 프로그램을 사용할 수 있어요



The screenshot shows the Citeeasy web interface. On the left, there's a sidebar with 'Citeeasy' logo, '창고문헌 추가', and sections for '전체 목록' (78), '논문작성' (4), '기타' (4), '인용방식' (19), and '도서 추가'. The main area is titled '전체 목록' and lists various citations with columns for '자료유형', '저자명', '제목', '저널명', '발행연월', and '추가/수정일자'. A red box highlights the '전체 목록' button in the sidebar.

▶ Tip

사이티지 웹에서 다양한 서지관리 기능을 이용할 수 있어요



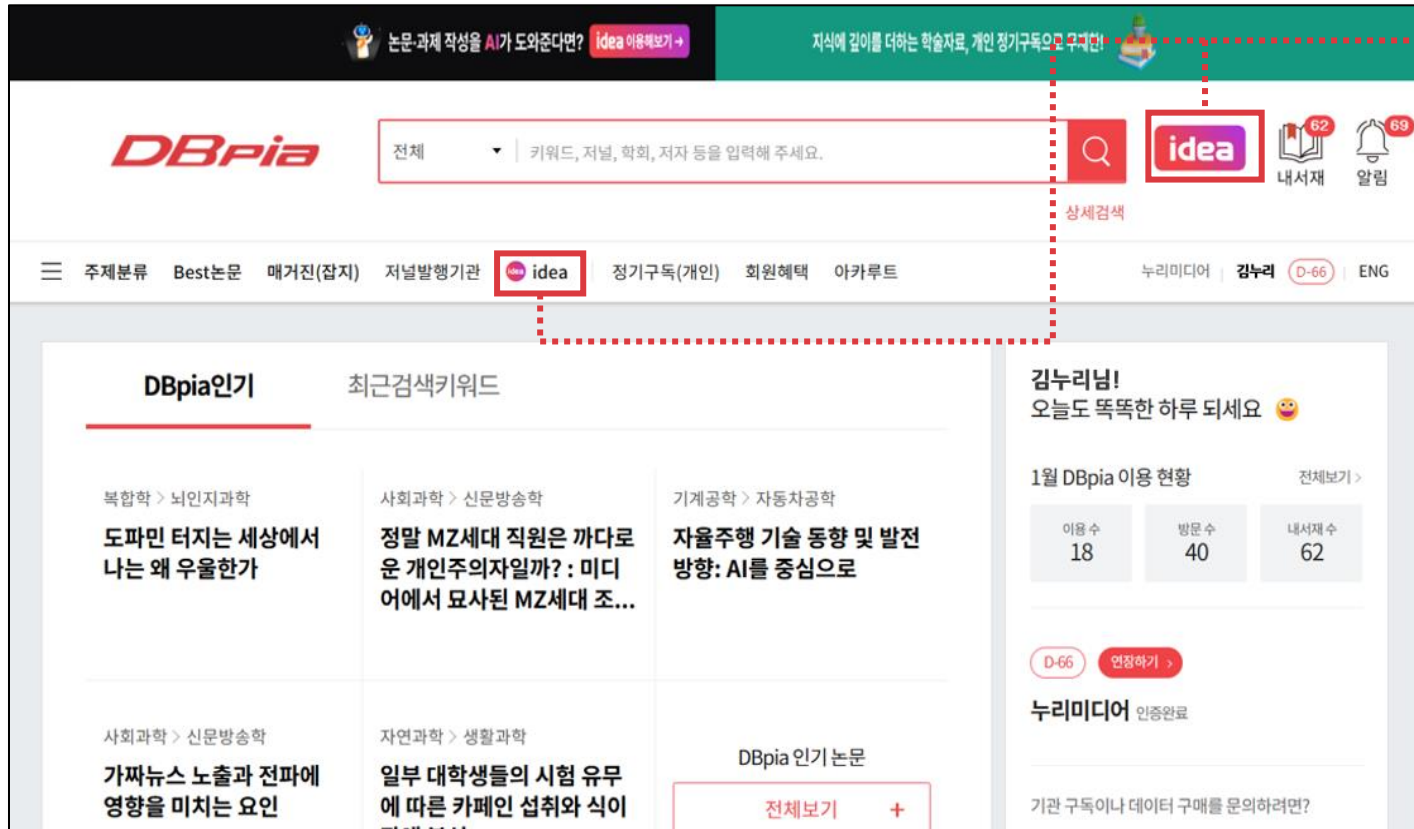
- AI Service -

AI 서비스 이용하기

05 AI 서비스 이용하기 : idea

- ▶ idea는 주제에 따른 목차생성부터 참고논문을 추천해드리는 AI 서비스입니다
- ▶ 메인페이지에서 idea를 이용할 수 있어요

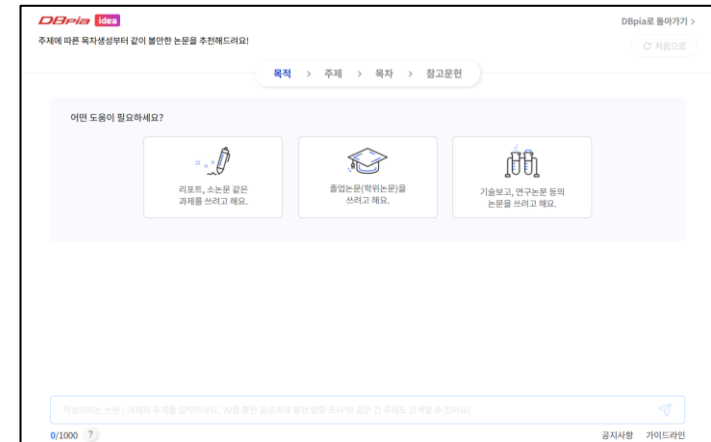
※ AI서비스는 기관이용 혹은 정기구독을 하면 이용할 수 있어요



The screenshot shows the DBpia homepage. At the top, there's a banner with the text "자식에 길이를 더하는 학술자료, 개인 정기구독으로 구독하세요!" (Academic materials that add length to your child, subscribe individually with a regular subscription). Below the banner is the DBpia logo and a search bar with placeholder text "키워드, 저널, 학회, 저자 등을 입력해 주세요." (Enter keywords, journals, academic societies, authors, etc.). To the right of the search bar are icons for a magnifying glass, the word "idea" (highlighted with a red box), a book, and a bell. Below the search bar, there are links for "내서재" (My Collection) and "알림" (Notifications), both with red notification counts (62 and 89 respectively). A red dashed box highlights the "idea" button. The main content area features sections like "DBpia 인기" (Popular) and "최근검색키워드" (Recent search keywords). The "recent search keywords" section includes terms like "도파민 터지는 세상에서 나는 왜 우울한가", "정말 MZ세대 직원은 까다로운 개인주의자일까? : 미디어에서 묘사된 MZ세대 조...", and "일부 대학생들의 시험 유무에 따른 카페인 섭취와 식이". On the right side, there's a "김누리님!" (Hello Kimnuri!) greeting, a "1월 DBpia 이용 현황" (January DBpia usage status) summary with 18 users, 40 visits, and 62 downloads, and a "누리미디어" (Nuri Media) section.

▶ IDEA 이용하기

- 메인페이지의 idea 버튼을 클릭하면 idea 화면으로 바로 이동해요
- 과제, 논문, 연구논문 3가지 중 필요한 도움을 클릭하면 필요한 도움에 맞게 AI가 채팅을 시작해요
※ idea는 기관인증을 하거나 구독권을 구매해야 이용할 수 있어요



The screenshot shows the DBpia idea service interface. It has a header "DBpia idea" and a sub-header "주제에 따른 목차생성부터 같이 불안한 논문을 추천해드려요!". Below the header, there are three cards: "어떤 도움이 필요하세요?" (What kind of help do you need?), "리포트, 소논문 같은 과제를 쓰려고 해요." (I want to write reports or term papers.), "졸업논문(학위논문)을 쓰려고 해요." (I want to write graduation theses/research papers.), and "기술보고, 연구논문 등의 논문을 쓰려고 해요." (I want to write technical reports or research papers.). At the bottom, there's a text input field with placeholder "자신이라는 논문 / 과제의 주제를 입력하세요. '서울 행정 경영대학 박근영 교수와 같은 인 주제로 검색할 수 있어요!' (Input the subject of your own paper / thesis. You can search by the same subject as Professor Park Jin Young from Seoul National University of Administration and Management!)" and a "0/1000" character counter.

- ▶ AI를 통해 논문 작성 주제와 목차를 추천 받을 수 있어요
- ▶ DBpia의 다양한 논문 데이터를 바탕으로 참고문헌을 추천해요

주제에 따른 목차생성부터 같이 불만한 논문을 추천해드려요!

목적 > 주제 > 목차 > 참고문헌

DBpia로 돌아가기 > 처음으로

어떤 도움이 필요하세요?

- 리포트, 소논문 같은 과제를 쓰려고 해요.
- 졸업논문(학위논문)을 쓰려고 해요.
- 기술보고, 연구논문 등의 논문을 쓰려고 해요.

다른 주제 추천

다음은 요청한 내용과 관련된 5가지 주제입니다.

- 1. 환경 정의와 공공 정책의 상관관계 분석
- 2. 정의로운 환경 정책 형성을 위한 이론적 고찰
- 3. 사회적 불평등과 환경 정의: 정책적 접근
- 4. 환경 정책의 사회적 영향과 정의로운 실현 방안
- 5. 공공 정책에서의 환경 정의의 역할과 중요성

주제로 설정 선택 주제 심화 추천

주제에 따른 목차생성부터 같이 불만한 논문을 추천해드려요!

목적 > 주제 > 목차 > 참고문헌

DBpia로 돌아가기 > 처음으로

'환경 정의와 공공 정책의 상관관계 분석' 을(을) 주제로 할려요.

탁월한 선택이십니다. 다음은 '환경 정의와 공공 정책의 상관관계 분석'의 목차로 불만한 내용입니다.

I. 서론

- A. 연구 배경과 필요성
- B. 환경 정의의 개념과 중요성
- C. 연구 목표와 방법론

II. 환경 정의의 이론적 배경

- A. 환경 정의의 개념적 프레임워크
- B. 사회적 불평등과 환경 정의
- C. 환경 정의의 관련 법률과 정책

III. 공공 정책에서 환경 정의의 적용 사례

- A. 환경 정의를 반영한 정책 분석
- B. 국내외 성공 사례 비교
- C. 정책적 한계와 개선 방안

IV. 환경 정의와 지속 가능한 발전의 관계

- A. 지속 가능한 발전의 개념
- B. 환경 정의가 지속 가능한 발전에 미치는 영향
- C. 통합적 정책 접근의 필요성

V. 결론

- A. 연구 요약과 주요 시사점
- B. 환경 정의의 공공 정책 내 역할
- C. 향후 연구 방향

이런 목차를 기반으로 레ポート를 작성하면, '환경 정의와 공공 정책의 상관관계 분석' 관련 각 목차별로 참고불만한 논문을 추천해드렸습니다.

목차별 논문 추천

▶ idea 이용하기

- 연구키워드나 과제 내용을 입력하면 5가지 주제를 추천해요
- 소주제가 포함한 목차안을 제시해요
- 실제 DBpia가 보유한 데이터를 바탕으로 논문을 제공해요

주제에 따른 목차생성부터 같이 불만한 논문을 추천해드려요!

목적 > 주제 > 목차 > 참고문헌

DBpia로 돌아가기 > 처음으로

목차를 바탕으로 참고불만한 논문을 추천해주세요.

'환경 정의와 공공 정책의 상관관계 분석' 관련 각 목차별로 참고불만한 논문을 추천해드렸습니다.

I. 서론

미세먼지 저감을 위한 정책 선정 연구
김봉균, 이원상, 조숙민, 이정규 - 한국전자거래학회지 - 2020.2

국방 공동운용환경 통합 연구
이수환, 이재근, 이종우 - 한국통신학회지(정보와통신) - 2013.10

Cognitive Map Analysis for Policy Agenda Setting : a case of the Green Growth in Korea
김동환, 안지영, 이은규 - 한국시스템디아네틱스 연구 - 2016.

더보기

공지사항 가이드라인

05 AI 서비스 이용하기 : AI 뷰어

▶ 논문 상세페이지와 논문 뷰어에서 AI 뷰어를 사용할 수 있어요

※ AI서비스는 기관이용 혹은 정기구독을 하면 이용할 수 있어요

정말 MZ세대 직원은 까다로운 개인주의자일까? : 미디어에서 묘사된 MZ세대 조직원 특징에 대한 당사자의 주관적 인식연구 Top 0.1%

Are MZ Generation Employees Really Demanding Individualist? : A Study of Participants' Subjective Perceptions of Gen MZ Employee Characteristics as Portrayed in the Media

저널정보

한국언론학회
한국언론학보 | 학술저널
韓國言論學報 제67권 제1호
2023.2 | 272 - 315 (44page)
DOI : 10.20879/kjjcs.2023.67.1.007

저자정보

호규현 (서강대학교)
심승범 (서강대학교)
조재희 (서강대학교)

이용수 81,353 내서재 1961

한글 인용 프로그램 [한시적 무료](#)

[인용하기](#) [다운받기](#) [AI 뷰어보기](#) [논문보기](#)

01. 상세페이지에서 보기

논문 상세페이지에서 AI뷰어보기를 클릭하면 AI채팅을 사용할 수 있어요

정말 MZ세대 직원은 까다로운 개인주의자일까? : 미디어에서 묘사된 MZ세대 조직원 특징에 대한 당사자의 주관적 인식연구

2023년 67권 1호 272 - 315
https://doi.org/10.20879/kjjcs.2023.67.1.007
http://www.comm.or.kr

정말 MZ세대 직원은 까다로운 개인주의자일까?
미디어에서 묘사된 MZ세대 조직원 특징에 대한 당사자의 주관적 인식연구

호규현 서강대학교 신문방송학과 박사과정
심승범 서강대학교 신문방송학과 석사
조재희 서강대학교 지식융합미디어학부 교수

Are MZ Generation Employees Really Demanding Individualist?
A Study of Participants' Subjective Perceptions of Gen MZ Employee Characteristics as Portrayed in the Media

Gyu Hyun Ho*
(Ph. D. Student, Department of Mass Communications, Sogang University)
Seungbum Shim**
(Master, Department of Mass Communication, Sogang University)
Jaehye Cho***
(Professor, School of Media, Arts, and Science, Sogang University)

Recently, the phrase "MZ generation," which refers to Generation M (born 1980-1994) and Generation Z (born 1995-2010), has been widely used in the media. The MZ generation in particular is getting a lot of attention for their qualities as organizational members since they will play a significant role in the organization in the future. However, compared to the active description of the 'MZ generation' characteristics, the discussion on the concept seems to be insufficient. The concept of MZ generation is made up of two generations that can be 10 to 30 years apart in one category, and the

100% [+/-](#) 1 / 44 [<](#) [>](#) [\[\]](#) [A](#) [AI로 뷰어보기 시간 체크하기](#)

02. 논문 뷰어에서 보기

논문 뷰어에서 AI뷰어보기를 클릭하면 AI뷰어를 바로 사용할 수 있어요



- TIP -

DBpedia를 더 넓게 이용하는 방법

06 Tip for Using DBpia 모바일 앱 이용하기



▶ 모바일 앱을 이용하여 DBpia를 이용하면 어디서나 쉽게 논문보기를 할 수 있어요.

모바일 앱 다운로드 가능



안드로이드



IOS

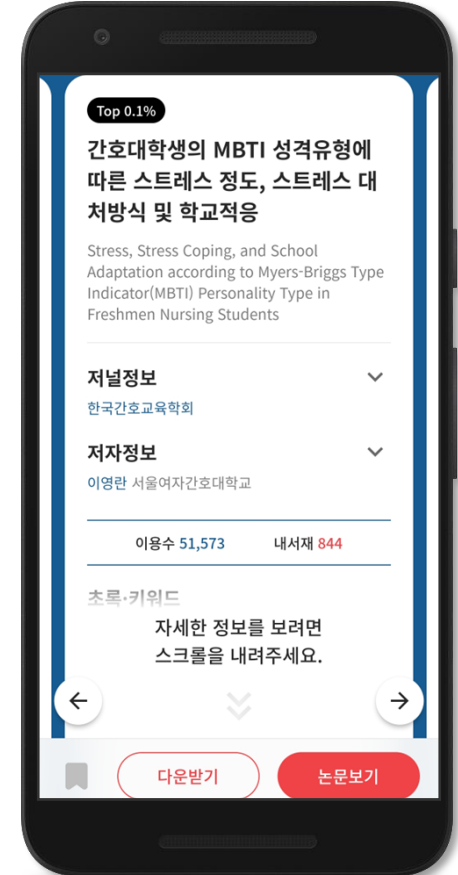
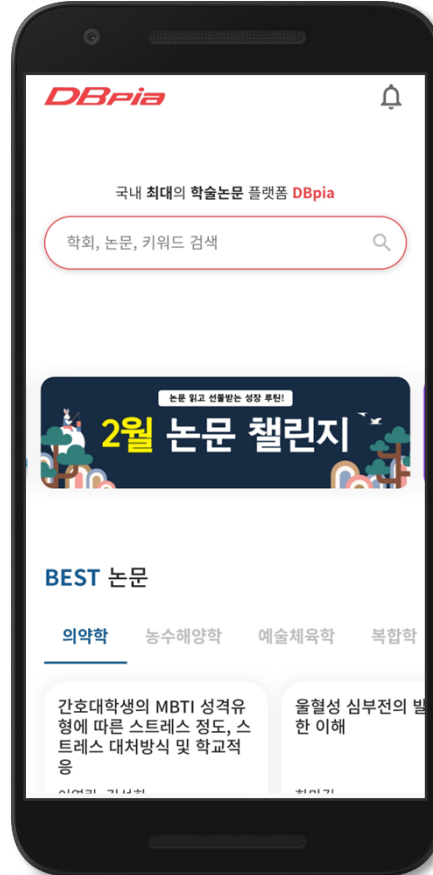


구글 플레이스토어
바로가기



애플 IOS 스토어
바로가기

모바일 어플 화면 예시



이용과 관련하여 다른 궁금한 점이 있으신가요?

DBpia 이용 문의

궁금하신 점은 아래 연락처로 언제든지 문의해주세요.
담당자가 **신속하고 정확하게 안내** 드리겠습니다.

01. 사이트 이용 문의

▶ 게시판 관련

- DBpia → 고객센터 → **FAQ**
- DBpia → 고객센터 → **1:1 문의**

▶ 챗봇 관련

- 사이트 내 우측 하단 **문의하기 아이콘** 클릭



02. 구독 · 제휴 문의

▶ 콘텐츠 구독 계약 / 트라이얼 신청 문의

- 영업기획팀 : trial@nurimedia.co.kr

▶ 저작권 계약 문의

- 콘텐츠 영업팀 : copyright@nurimedia.co.kr

▶ 데이터 구매 문의

- 마케팅 팀 : marketing@nurimedia.co.kr

▶ 기타 제휴 문의

- 서비스 팀 : dbpia@nurimedia.co.kr