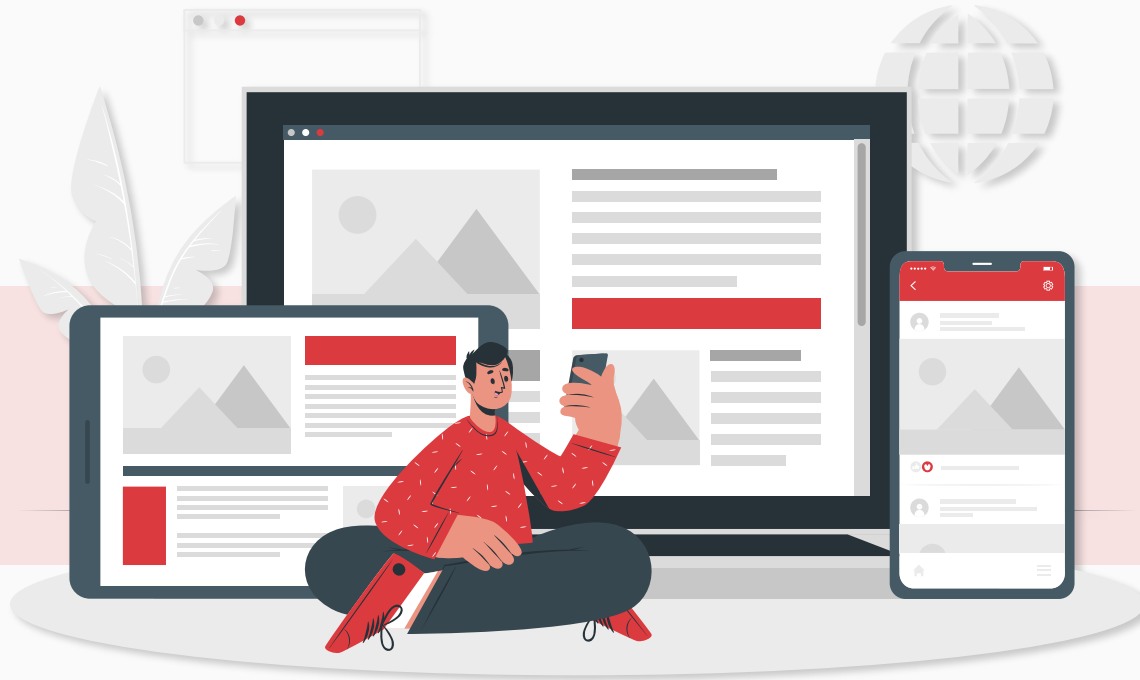


2024 Version

DBpia 이용자 매뉴얼



2024 Version

DBpia 매뉴얼 목차

01

02

03

04

05

DBpia 소개

DBpia Introduction

인증과 로그인

Authentication & Login

논문 검색하기

Search For Papers

논문 이용하기

Using the Papers

DBpia Tip

DBpia Tip

01

- DBpia Introduction -

DBpia 소개

“ DBpia는 국내 연구자 중심의 한국형 학술정보 플랫폼 ”

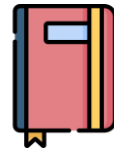
DBpia는 국내 학술저널, 전문잡지 등을 제공하는 온라인 서비스로
초록·목차 등 논문의 서지정보 열람은 물론 Full-text 다운로드를 이용하실 수 있습니다.



발행기관

2,990 곳

학회, 대학연구소, 국책연구기관



저널

4,700 종

학술지(국문, 영문), 전문잡지
학술대회 자료집



학술 콘텐츠

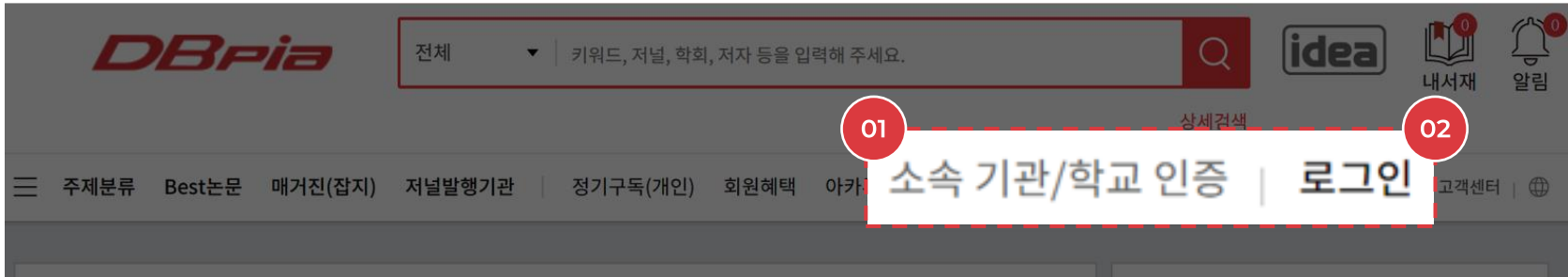
390 만 편

학술지 논문, 학술대회 초록

연구주제 탐색에서 논문 관리, 동향 분석까지 DBpia와 함께하세요!

02

- 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] 7P

누리대학교 | 로그인 | 회원가입 | 고객센터 | 地球

- 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] 27P

소속 기관/학교 인증 | 김누리 | 地球

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

소속기관 / 학교 + 로그인 함께 이용

누리대학교 DBpia D-82 | 地球

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. At the top, there is a search bar with '전체' selected and a search icon. To the right are icons for '내서재' and '내소식'. Below the search bar is a navigation menu with items like '주제분류', 'Best논문', '매거진(잡지)', '저널발행기관', '정기구독(개인)', '회원택', '아카루트', and '투고저널추천'. A '로그인' button is highlighted with a red dashed box. The main content area is divided into three columns: 'AI논문추천', '최근검색키워드', and 'DBpia인기'. The '로그인' button is also highlighted with a red box in the bottom right corner of the main content area.

✓ 기관/학교의 PC와 와이파이를 통해 DBpia에 바로 접속해서 이용하세요

✓ 별도의 인증 절차 없이 기관/학교로 인증 가능합니다

> 소속 기관 / 학교 외부 라면

STEP 01

소속 기관 / 학교 인증 페이지로 이동

DBpia

전체

상세검색

주제분류 Best논문 매거진(잡지) 저널발행기관 아카루트 투고저널추천

BETA

소속 기관/학교 인증 로그인

소속 기관 / 학교명 조회

소속 기관 / 학교명을 입력해주세요



ex) 한국대학교, 한국고등학교, 시립도서관, (주)누리자동차 등

소속기관이 없습니다.

이용자님!
오늘도 똑똑한 하루 되세요 😊

8월 DBpia 이용 현황 [미리보기 >](#)

이용수 방문수 내서재수

기관이 구독한 논문을 무료 이용하려면?

내기관/학교 인증

내 논문에 가장 적합한
투고 저널 추천해드려요

소속 기관 / 학교 인증

혹시 재학/재직 중이신가요? 소속기관의 DBpia 구독 여부를 확인해 보세요.

DBpia와 구독 계약을 맺고 있는 학교, 공공기관, 기업 소속이시면 기관인증을 통해 논문을 이용하실 수 있습니다. 기관인증 후 DBpia 로그인하시면 90일간 인증 상태가 유지됩니다.

소속 기관 / 학교명을 검색하세요



정확한 소속 기관명을 클릭해 주세요

ex) 한국대학교, 한국고등학교, 시립도서관, (주)누리자동차 등

소속기관이 없습니다.

✓ 검색창 아래의 소속 기관 / 학교 인증 버튼을 눌러주세요.

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

※ 검색창 아래에서 기관명이 노출되면 이미 인증이 완료된 상태예요

누리대학교 | 로그인 | 회원가입 | 고객센터 |

> 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

소속 기관 / 학교명 조회

누리대학교 - DBpia 구독 중입니다

소속 회원 / 학생 / 교직원 인증

기관(도서관) 홈페이지를 이용하는 경우 인증 가능합니다

→

대표 계정 인증

초·중·고, 기업 등의 기관 담당자에게 부여됩니다.
해당 계정은 행정실, 수서실 등에 문의하세요

→

누리대학교 내부 방문시 자동 기관인증 가능합니다

기관 내부 PC, 와이파이로 접속해보세요!
단, 장소에 따라 이용이 제한될 수 있습니다

✔ 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.

✔ 다른 방법으로 인증해주세요.

STEP 01 도서관 홈페이지 로그인

STEP 02 전자저널, 학술 DB등의 카테고리 이동

STEP 03 DBpia(누리미디어) 클릭하여 이동

✔ 이 화면이 나온다면 도서관 홈페이지를 통해서만 이용이 가능합니다.

- 기관에 따라 휴학생 및 졸업생의 이용이 제한될 수 있어요.

도서관 홈페이지 계정 인증

인증

대학교의 경우, 포털 계정 인증이 안된다면 도서관 홈페이지 계정을 이용해주세요

자주 묻는 질문 - 소속 회원 / 학생 / 교직원 인증

Q 도서관 계정 인증 시, 아이디 비밀번호가 들리시나요? ▼

Q 기관인증을 편리한 방법으로 하고 싶어요 ▼

도서관 홈페이지를 통해서만 이용 가능합니다

1 도서관 홈페이지 로그인 [도서관 바로가기](#)

▼

2 전자저널, 학술 DB 등의 카테고리 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

인증

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

✓ 개인 회원 로그인과는 다른 계정이니 참고해주세요

!

소속 기관과 아이디 또는 비밀번호를 확인해 주세요!

확인

> 도서관 홈페이지를 통한 DBpia 배너 혹은 URL을 클릭해도 반응이 없으신가요

팝업 및 리디렉션을 허용해주세요!

팝업 및 리디렉션
허용됨



팝업 및 리디렉션

허용(기본값)



✓ 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.

> 소속 기관이 없는 국내 개인이용자가 DBpia를 자유롭게 이용하고 싶다면?

책 한 권 값으로 400만 편의 논문을 무제한 보기
3개월 구독 10% / 1년 구독 25% 할인된 가격으로 이용할 수 있어요.
구독 상품은 정기 결제(자동결제)로 제공되며, 자유롭게 자동 결제 해지가 가능합니다.

Premium 정기구독 추천

- ✓ 논문보기 무제한 이용
- ✓ 다운로드 무제한 50% 할인 구매

1개월(매월) 29,800원	3개월(매분기) 10% 할인 79,800원 (월 26,600원)	1년(매년) 25% 할인 269,800원 (월 22,483원)
--------------------	--	---

Standard 정기구독

- ✓ 논문보기 무제한 이용
- ✓ 다운로드 정기 구매

1개월(매월) 14,900원	3개월(매분기) 10% 할인 39,900원 (월 13,300원)	1년(매년) 25% 할인 134,900원 (월 11,241원)
--------------------	--	---

✓ **소속 기관이 없는 국내 개인 회원은 정기구독권을 통해 논문을 무제한 열람할 수 있어요.**

✓ **Standard, Premium 2가지로 선택할 수 있어요.**

- 정기구독권의 경우 열람은 무제한으로 가능하나, 다운로드, 인쇄의 경우 구매 비용이 발생합니다.
- 정기구독권은 자동 정기 결제 상품입니다.

✓ **정기구독을 희망하지 않는다면 논문을 건별로 구매하실 수 있어요.**



일반회원

검색 다운로드 등 서비스를 이용하는 일반회원

- ✓ **개인화 기능**을 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.



저자회원

DBpia에 검색 가능한 논문을 등재한 회원
일반서비스도 이용가능합니다.

- ✓ 논문을 작성한 경험이 있거나 작성 예정인 이용자가 가입하는 회원입니다.
- ✓ **저자 페이지**에서 본인 연구의 **이용 실적**을 확인할 수 있습니다.
- ✓ 저자회원은 일반회원이 이용할 수 있는 **개인화 기능**도 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



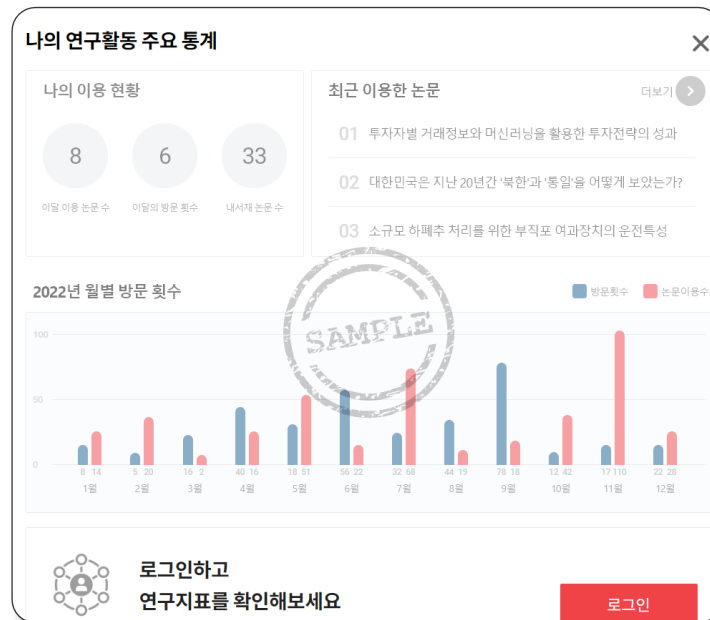
연구도 하고 간식도 먹고!
하루에 논문 한 편씩만 읽어도 참여할 수 있어요

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** |

03

- 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

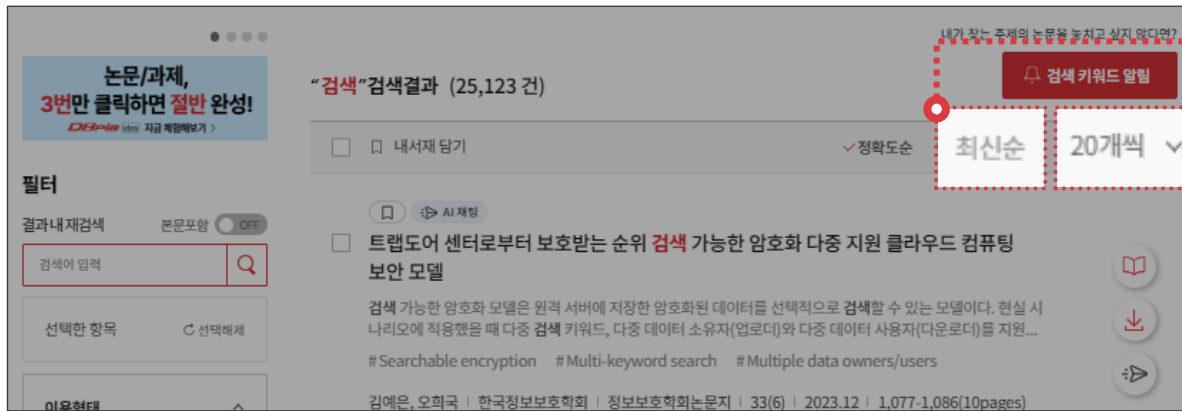
02. 키워드 검색

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.

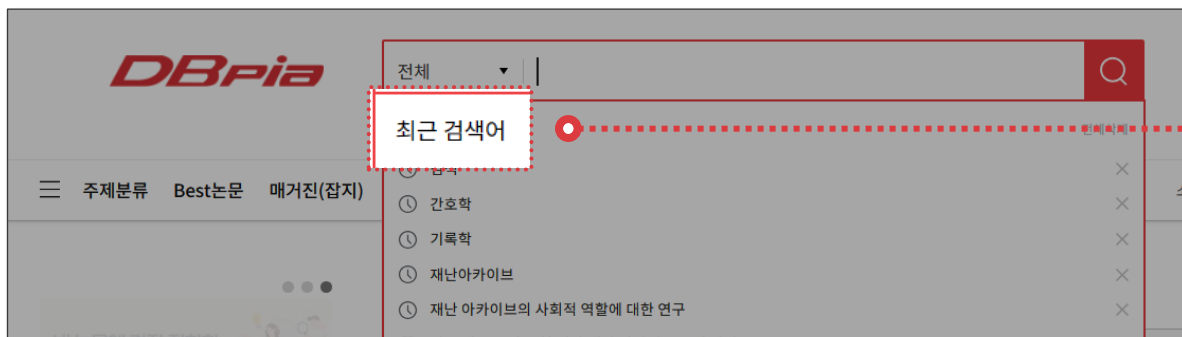


01. 정렬 기준 설정

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

The screenshot shows the DBpia search interface. At the top left is the DBpia logo. To its right is a search bar with a dropdown menu currently set to '전체' (All) and a search button. Below the search bar is a navigation bar with links for '주제분류', 'Best논문', '매거진(잡지)', '정기구독(개인)', '회원혜택', '아카루트', and '투고저널추천'. A 'BETA' badge is visible near the '아카루트' link. The dropdown menu is open, showing options: '전체', '논문명', '논문명+초록', '저자명', and '키워드명'. The '저자명' option is highlighted with a red dashed border.

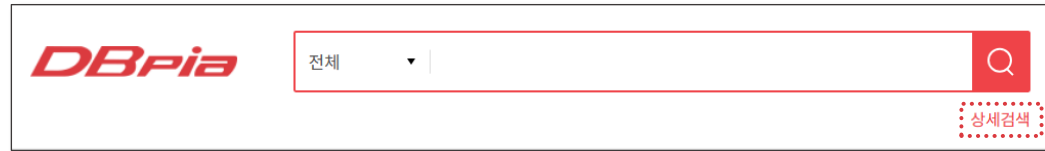
- ▶ 연구자의 이름으로 논문을 검색할 수 있습니다.
- ▶ 검색필드에서 ‘저자명’을 클릭한 후 저자 이름을 입력하고 검색하세요.
- ▶ 입력한 이름과 완전하게 일치하는 저자만 검색됩니다.
- ▶ 이 외에도 논문명, 논문명+초록, 키워드명 등으로 검색해 보세요.

03

Search For Papers

원하는 조건이 명확할 때

- ▶ 찾고자 하는 결과가 분명할 때 **특정한 조건을 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

다양한 검색 조건 설정

언어, 서비스 중지 콘텐츠 제외, 이용형태 등의 조건을 설정하여 검색

상세검색 ✕

검색어 입력 검색어는 최대 5개까지 추가하실 수 있습니다.

전체 AND

ISSN - Print/Online 모두 검색 가능

언어 전체 한국어 영어 중국어 일본어 기타

서비스 중지 콘텐츠 제외

이용형태 원문이용 외부링크

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 website interface. At the top, there is a search bar with the text '전체' and a magnifying glass icon. To the right, there are icons for '내서재' (832) and '내소식' (102). Below the search bar, there is a navigation menu with '주제분류' highlighted. The main content area is titled '사회과학 > 경영학'. On the left, there is a sidebar menu for '주제분류' with '사회과학' selected. The main content area displays '논문 TOP5' (Top 5 Papers) for the selected category. The first paper is titled '기업의 ESG 활동이 기업 이미지, 지각된 가격 공정성 및 소비자 반응에 미치는 영향' (The Impact of Corporate ESG Activities on Corporate Image, Perceived Price Fairness, and Consumer Response) by Park Yuna, Han Sangrin, etc. The second paper is titled '제4차 산업혁명이 일자리에 미치는 영향' (The Impact of the Fourth Industrial Revolution on Employment) by An Sanghui, Im Minha, etc.

01. 주제분류

내가 원하는 주제 분야를 선택해서 이용할 수 있어요.

02. 상세 필터링

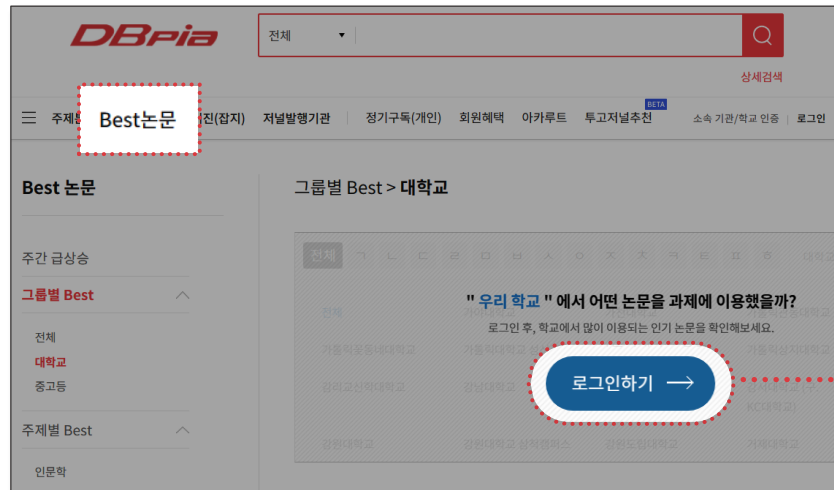
주제분류별 인기 논문, 저널, 저자, 키워드, 저널 목록을 확인해보세요

03

Search For Papers

Best논문으로 찾아서 이용할 때

- > 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.**



"대학교" 인기주제트렌드

논문/과제 주제 선정을 위해 대학교에서 많이 이용되고 있어요. 클릭해서 자료들을 확인해보세요.

ESG # 자동차 # 메타버스 # ai # 딥러닝 # GPT # 인간관계 # 저출산 # 배터리
 # 양명명 # mbti # 탄소중립 # ChatGPT # lk-99 # 생성형 AI # 근거이론 # 마약
 # 슛폼 # 스마트팜 # 자율주행 # cnn # 건축 # 교육 # mz세대 # UAM # ESS

빈도제 **우리 학교 학생들이 많이 이용한 논문과 키워드 확인 가능** # 문자마 범위

04

- Using the Papers -

논문 이용하기

▶ 논문에 대한 정보를 논문 상세페이지에서 확인하세요.

상세페이지 이동

저자명, 발행기관명, 저널명, 권호명
클릭 시 각 상세 페이지로 이동

이용수 확인

이용수

인공 지능에서 인공 감정으로 : 감정을 가진 기계는 실현가능한가?

최근3년 | 최근1년 | 최근6개월

연도	월	이용수
2024	2	248
2024	1	725
2023	12	414
2023	11	769
2023	10	648
2023	9	515
2023	8	431
2023	7	800
2023	6	877
2023	5	1041

논문 이용수 통계 데이터 확인 가능

인공 지능에서 인공 감정으로 : 감정을 가진 기계는 실현가능한가? Top 0.1%

감정을 가진 기계는 실현가능한가?
Artificial intelligence and artificial emotions - Is an emotion robot realizable? -

저널정보

한국철학회
철학 | 학술지널
협찬 제131집
2017.5 | 217 - 243 (27page)
DOI : 10.18694/KJP.2017.05.131.217

저자정보

천현득 (이화여자대학교)

이용수 55,526 | 내서재 2214

244개 국내 학회 간행물 인용양식 구축 완료!

Beta 기간 무료

내서재 담기
AI 채팅
다운받기
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, 다운로드도 별도 비용 발생)

내서재 담기

내서재에 담아 필요할 때마다 확인 가능
※ 내서재 기능은 개인 로그인을 하여야 사용할 수 있습니다

AI 채팅

논문을 보다 쉽게 시로 활용할 수 있어요
※ 기능은 기관인증을 하거나 구독권을 구매해야 이용할 수 있어요

▶ 논문보기를 통해 논문을 읽고, 메모하면서 이용할 수 있어요.

01. AI 채팅을 바로 이용할 수 있어요

AI 채팅은 소속기관이 있거나 구독권을 구매한 이용자가 사용할 수 있어요.



02. 메모 한눈에 보기

기록한 메모를 모아서 한 번에 볼 수 있어요

03. 다양한 메모 기능

마우스로 드래그하여 다양한 메모 기능을 이용해보세요.

04. 뷰어 내 추가 기능

뷰어 안에서 다양한 기능을 이용할 수 있어요.

04

Using the Papers

논문 이용하기 : 내서재 담기

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

※ 내서재는 개인 로그인 후에 이용할 수 있어요.

인공 지능에서 인공 감정으로 : 감정을 가진 기계는 실현가능한가? ^{Top 0.1%}

감정을 가진 기계는 실현가능한가?
Artificial intelligence and artificial emotions - Is an emotion robot realizable? -

저널정보
한국철학회
철학 | 학술저널
哲學 제131집
2017.5 | 217 - 243 (27page)
DOI : 10.18694/KJP.2017.05.131.217

저자정보
천현득 (이화여자대학교)

이용수 51,894 내서재 1933 피인용수 1

내서재 담기 다운로드 논문보기

다운로드 내서재 담기

정확도순 | 이용순 | 최신순 | 20개씩

인공 지능에서 인공 감정으로 : 감정을 가진 기계는 실현가능한가?

인공 감정에 관한 철학적 탐구가 필요한 시점이다. 인간의 고유한 영역으로 간주되던 인지적 과제에서 기계의 추위를 염려하는 처지가 되자, 사람들은 이제 이성이 아니라 감정에서 인간의 고유성을 찾으려한다. 하지만 최근...

#감정 #인공지능 #인공감정

천현득 | 한국철학회 | 철학 | 131 | 2017.5 | 217-243(27 pages)

학술저널 | KCI우수등재 | 이용수 51,901 | TOP 0.1%

DBpia

전체

내서재 832

내서재

내 책장 (832)

초록필저보기 (6) | 정보학 (23) | 메모검색 (1) | XML논문 (2) | 참고문헌 (1) | 영문인용 (1) | 저지키워드 (2) | 피인용 (0)

내 책장 | 내 노트

검색어 입력

서지파일(RIS, ENW)을 끌어와 보세요!

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

전체 다운로드 인용하기 폴더관리 서지추가 삭제

20개 | 최신 북마크순

학술논문

YBCO 초전도체 Bulk 소재에 대한 자기적 특성

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

이용수 0

외부링크 | 인용하기 | 수정하기

04 Using the Papers 논문 이용하기 : 인용하기

▶ 이용하고자 하는 논문을 인용할 수 있어요.

▶ 논문 인용하기

- 내서재에 담아둔 논문을 한번에 여러 개 인용할 수 있어요.
- 내서재는 개인로그인 후에 이용할 수 있어요.

05

- TIP -

DBpia를 더 넓게 이용하는 방법

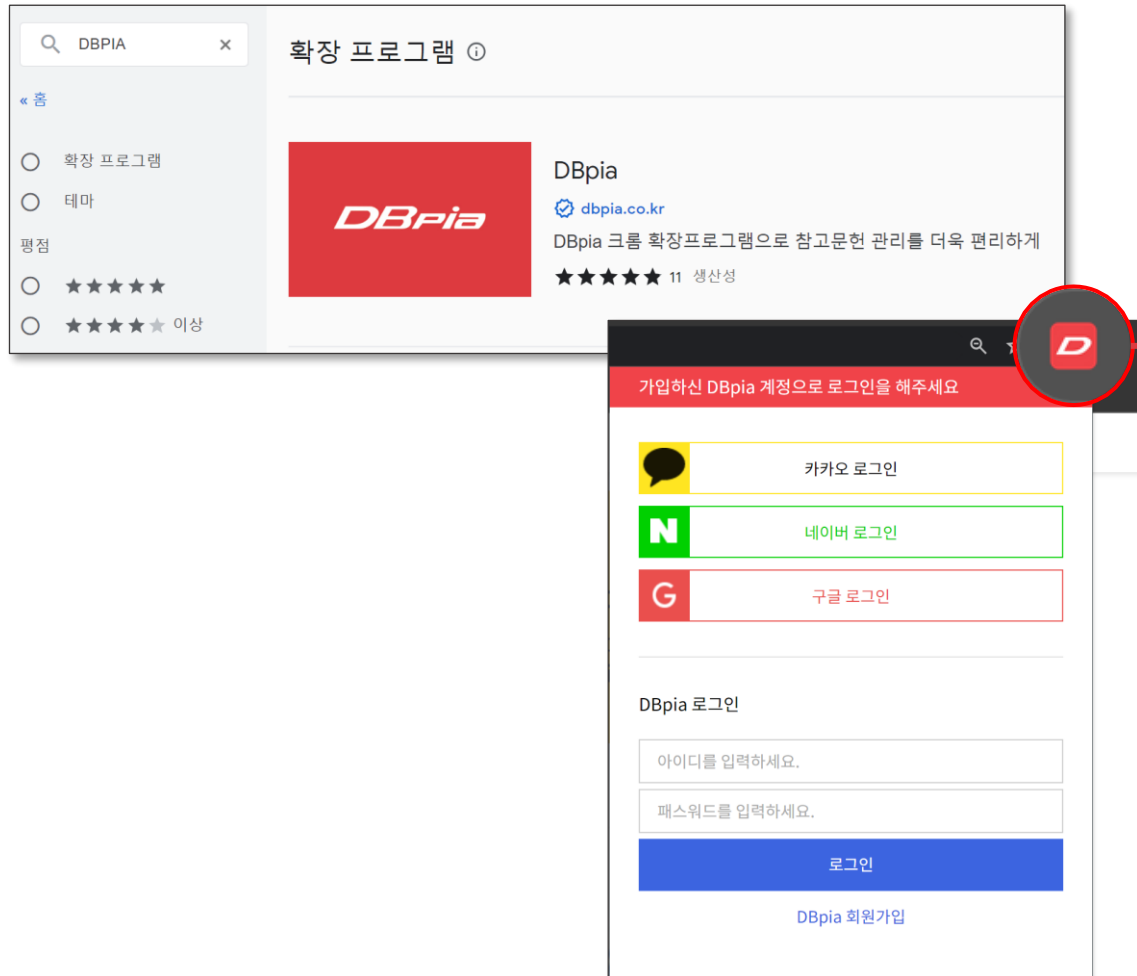
05

Tip for Using DBpia

크롬 확장 프로그램



▶ DBpia 크롬 확장 프로그램을 통해 타 학술논문 사이트가 제공하는 논문서지도 내 서재에서 편리하게 관리할 수 있습니다.




✓ 주소창 우측에 DBpia 아이콘이 생기면 이용할 수 있습니다.

✓ 주소창 우측 아이콘  을 클릭하여 로그인합니다.

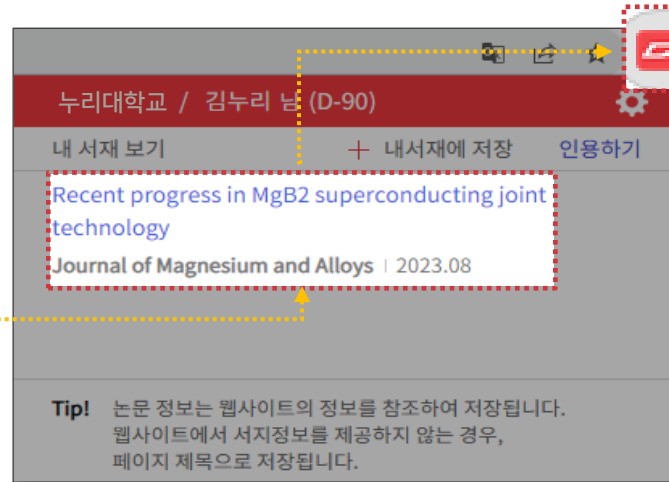
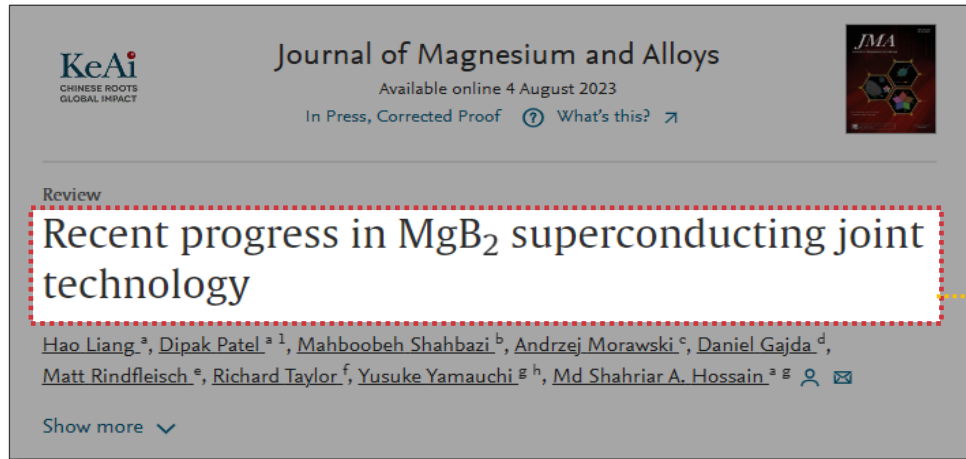
✓ 가입하신 DBpia 계정으로 로그인해주세요.

✓ DBpia에 로그인 된 상태인 경우 자동 로그인 됩니다.

✓ 1회 로그인 후에는 로그인 상태가 지속됩니다.

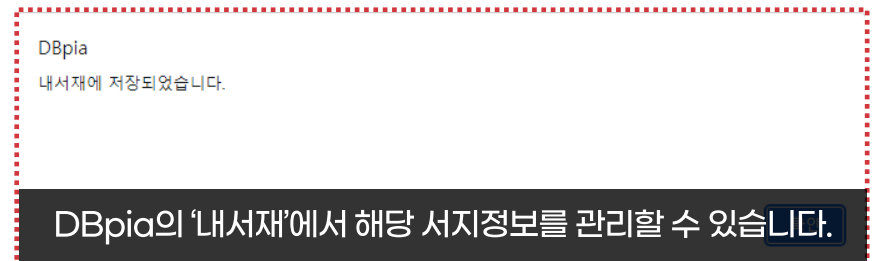
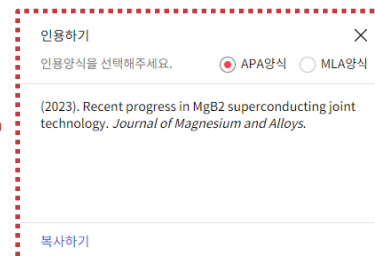
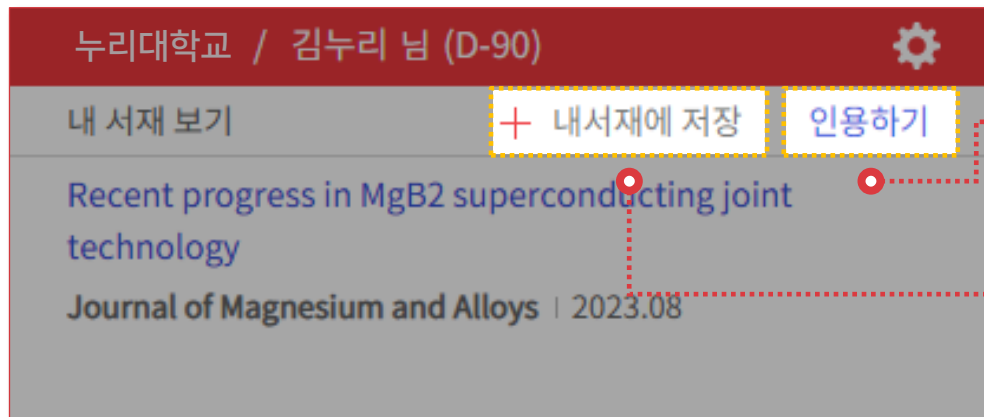
✓ 로그인 후에는 설정  을 통해 계정 관리가 가능합니다.

▶ 타 학술논문 사이트의 반입하고자 하는 서지정보 페이지에서 아이콘 을 클릭합니다.



현재, 서지정보를 인식합니다

▶ 인식된 서지정보를 '내서재에 저장' 하거나, '인용하기'를 통해 인용정보를 복사할 수 있습니다.



05

Tip for Using DBpia

모바일 앱 이용하기



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

모바일 앱 다운로드 가능



안드로이드



IOS

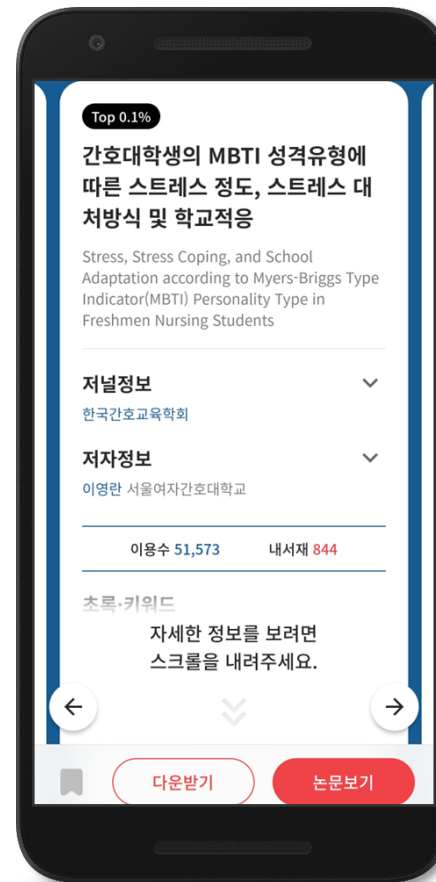
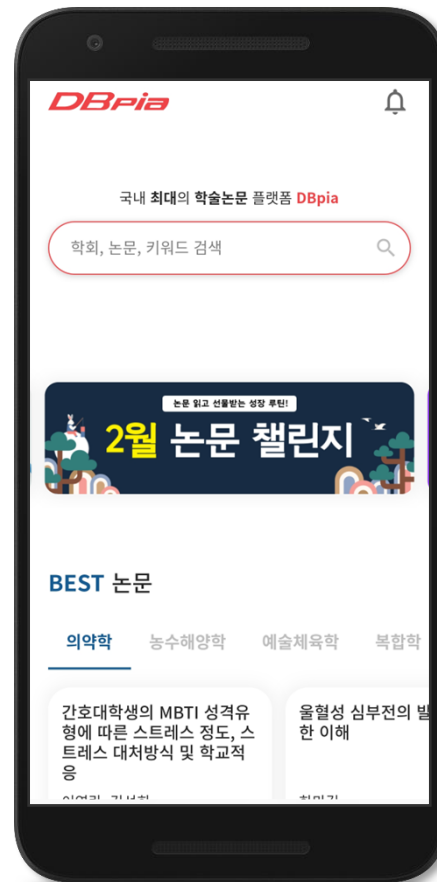


구글 플레이스토어
바로가기



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 기획팀 : dbpia@nurimedia.co.kr