



국내 대표 학술 플랫폼 *DBpia*
DBpia 이용방법 A to Z

CONTENTS

DBpia 이용 방법 A to Z



I. DBpia 란?

- 도서관 홈페이지를 통해 이용할 수 있는 자료들
- DBpia란?
- DBpia에서 볼 수 있는 콘텐츠
- RISS와 DBpia의 차이

II. DBpia 활용하기

- 학술논문을 활용하면 좋은 점
- 선배들은 어떻게 활용하고 있을까

III. DBpia 접속 및 이용방법 시연

IV. Q&A

“ 도서관 홈페이지를 통해 재학생이면 ‘누구나’, ‘무료로’ 이용할 수 있는 전자자원들 ”

DBpia
학술논문

온라인
강의

전자책

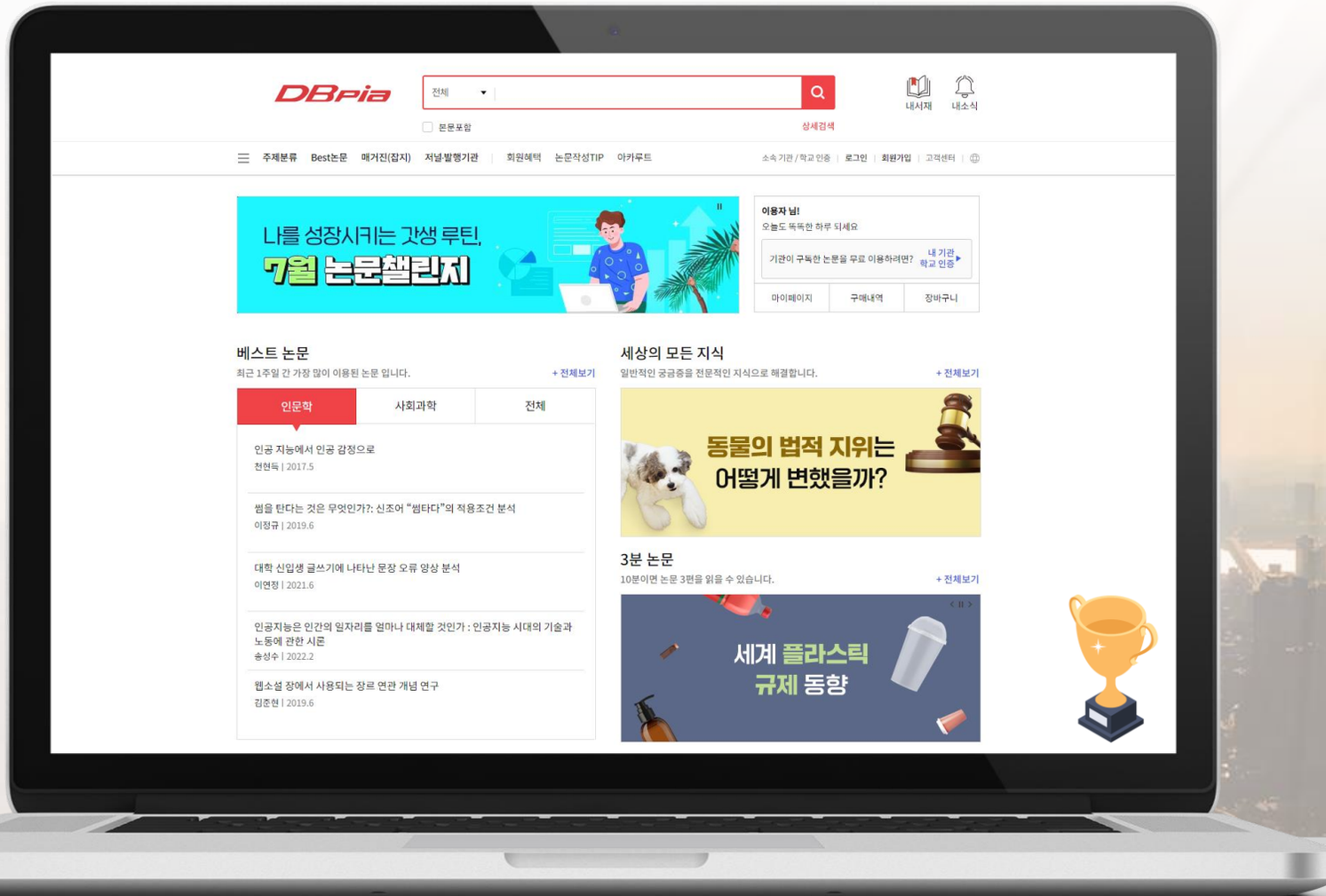
학교 도서관
홈페이지

웹 DB

www.dbpia.co.kr

논문은 **DBpia**에서!

-  논문 본문 검색
-  분야별 인기논문
-  빅데이터 기반 논문 추천
-  신규 논문/인용 알림 서비스
-  논문의 저자정보와 인용정보
-  이용/인용지표와 논문 영향력



“ **DBpia는 국내에서 가장 많은 학술논문 서비스를 제공** ”



4,005,300편

국내에서 가장 많은 학술저널, 전문잡지 등을 제공하는 **온라인 학술 플랫폼**



서울대, 하버드대, 공공기관 ...

국내 대학 192곳을 포함해 세계 우수대학, 초중고, 공공기관, 연구소, 기업체들이 이용하며 **각자의 성과**를 높이는 곳



상세검색, 내 서재 관리, 추천논문 ...

논문 **검색**부터 **간편 인용**, 차별화된 **PDF 뷰어**, **Full-text 다운로드** 등 다양한 이용자 편의 극대화 서비스 제공



“ DBpia 학술콘텐츠는 융복합을 아우르는 78가지의 전 학문분야를 포함 ”

8가지의 큰 주제분류 선택

하위 78개의 전공 키워드 선택

필요한 논문 이용 가능



인문학 (Humanities)

역사학, 철학, 신학, 언어학, 문학 등

의약학 (Medical Science)

간호학, 의학, 약학, 한의학, 치의학 등

공학 (Engineering)

건축, 기계, 산업, 재료, 전기, 전자 등

농수해양학 (Agronomy, Oceanography & Fisheries sciences)

농학, 수산학, 축산학, 조경학, 해상 운송학 등

사회과학 (Social science)

경제학, 경영학, 관광학, 법학, 행정학 등

예술체육 (Art & Sports)

음악, 미술, 디자인, 의상, 사진, 미용, 연극, 영화, 체육, 건축 등

자연과학 (Natural science)

물리학, 생물학, 화학, 천문학, 지구과학 등

복합학 (Interdisciplinary studies)

감성과학, 인지과학, 뇌과학, 기술정책 등

학술논문 = 학술지

대학 교수, 연구자

학회지 논문, 학술대회 자료

학술 논문

[교육] 학문의 방법이나 이론, 발전 방향 따위에 대하여 연구한 결과를 체계적으로 적은 글.

약 10 - 30p

저자

종류

목적

분량
(통상분량)

학위논문 = 졸업논문

대학원생 연구자

석사/박사 학위논문

학위 논문

[교육] 학위를 취득하려고 제출하는 논문
주로 석사 학위 논문, 박사 학위 논문을 이른다.

약 50 - 300p

DBpia



학술논문 플랫폼

국내 연구자, 대학교수의 연구 결과물 (학술 논문) 원문 제공
원문을 더 편리하게 이용할 수 있는 서비스 제공

RISS



자료검색 플랫폼

석/박사과정 연구자의 연구 결과물(학위 논문) 원문 제공
타 플랫폼에서 서비스 중인 학술 논문의 링크 제공

▶▶ 논문의 장점

01

논문은 학교 도서관을 이용하여 온라인에서 쉽게 접근하여 이용 가능



02

비교적 쉽게 읽을 수 있는 재미있는 주제의 논문도 다수



03

글의 구조가 명확하여 필요한 부분만 취사선택 가능



“ 논문의 특징점 ”

신뢰성



정해진 규정과 절차에 따라 공식적으로
입증된 자료로, 근거와 출처가 명확한
자료이며, 질적으로 우수

시의성



서적에 비해 출판에 걸리는 시간이 짧아,
전공 관련 최신 연구 동향과
산업 트렌드에 대한 파악이 가능

효용성



초록과 목차를 이용해 핵심내용을
빠르게 파악 가능하며, 원하는 내용에
대한 취사선택 용이

II. 선배들은 어떻게 활용하고 있을까?

DBpia 이용 방법 A to Z

A+ 과제

교수님이 공인하시는 학술자료를
수업 및 과제에 수시로 활용해보기!

+ 내 전공 수업 교수님의 논문을 사전에
확인해 보는 것도 좋은 꿀팁

공모전

맞춤추천 논문/함께 이용한 논문으로
연관 자료들을 풍성하게 모아
작품 클래스를 높여 보기!

졸업논문

DBpia가 제공하는 **극강 편의기능**인
'pdf 뷰어, 연구트렌드, 인용·서지관리'
통해 **씩 해결**하기!

자소서/면접

키워드 검색으로 **산업군 동향**을 체크해
남들과 차별화된 무기 만들어 보기!

선배들은 어떻게 활용하고 있을까?

상세검색

검색어 입력 검색어는 최대 5개까지 추가하실 수 있습니다. 다국어입력

전체 AND

언어 전체 한국어 영어 중국어 일본어 기타

서비스 중지 콘텐츠 제외

이용형태 원문이용 서지이용

**상세한 키워드 검색을 통해
내가 찾는 자료의 정확도 높이기** 검색

함께 이용한 논문

코로나19 사태의 SNS 마케팅 강화
편집부 | 한국마케팅연구원 | 마케팅 | 2020

편슈머 마케팅 트렌드
편집부 | 한국마케팅연구원 | 마케팅 | 2020

Z세대가 즐기는 유튜브 채널의 몰입 요인과 특징
강민정, 정은주, 조해운 | 한국콘텐츠학회 | 한국콘텐츠학회논문지 | 2020

Z세대의 라이프스타일과 소비가치에 따른 스포츠 소비행동
정지영, 박상현, 원영신 | 한국체육과학회 | 한국체육과학회지 | 2019

책보다는 유튜브... 영상 중심 'Z세대'의 등장
편집부 | 한국마케팅연구원 | 마케팅 | 2017

**내가 읽은 논문과 내용이 밀접한
자료들을 함께 확인하여 풍성한
연관 자료 수집하기!**

DBpia 논문보기

Z세대 소비자의 소비자교육, 소비자의식, 소비자행동에 관한 연구

원문 다운로드 메모포함 다운로드 내 서재에 담기

PDF 뷰어

1. 서론

최근의 소비환경에서 Z세대(Generation Z) 소비자가 이전의 밀레니얼 소비자와는 다른 주목을 받고 있다. 이들은 디지털 환경에서 소질 미디어, 정보력을 적극 활용하여 학습력이 높고(최민정, 2015), **개인적이고 독립적이**며, **비와의 집단 내에서 공유활동을 즐기고 유대감을 증진하는 특징**을 가지기 때문이다(한국콘텐츠진흥원, 2019). Z세대는 일반적으로 1995년 이후 출생 세대를 뜻하는데 연구자들은 첫 번째 Z세대를 1990년대 초중반에서 2000년대 사이에 태어난 세대로 규정하지만 정확한 연령대에 대해서는 세대 구분과 마찬가지로 연구자들 사이에서 차이가 있으며 연령간신평등이론, 골로프, 정진필(2017) 또한 통일된 의견을 내지 못한다(이유경, 2019). 그러나 2020년 Z세대가 전체 소비자에게 차지하는 비율이 40%에 이르렀고, 2025년 기준 한국 인구의 11%를 차지하면 **서지관리** 소비환경으로 떠오른 Z세대가 급변하는 소비환경에 어떻게 적응하고 있는지에 대한 연구가 필요할 것이다.

**DBpia에서만 이용할 수 있는 pdf뷰어 속
'나만의 메모기능'을 활용해 수업/과제/연구와
연계된 부분을 공부하고 저장하기**

▶▶ 3분 논문 큐레이션



논문 3편을 10분이면 읽을 수 있는 세션

짧은 시간에 간단하게 읽을 수 있는 논문 모음!

전문잡지 Top 5%

디지털 시대의 문해력

김지인 (국제뇌교육협회)
한국뇌과학연구원 | 브레인 | 브레인 Vol.91
2021.12 | 52 - 53 (2 pages)

이용수 964 | 내서재 49

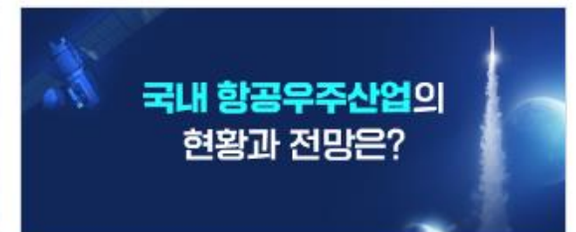
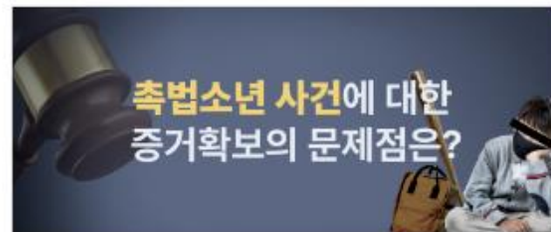
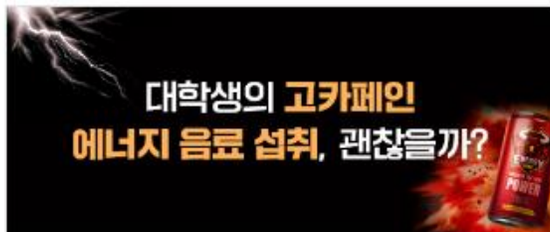
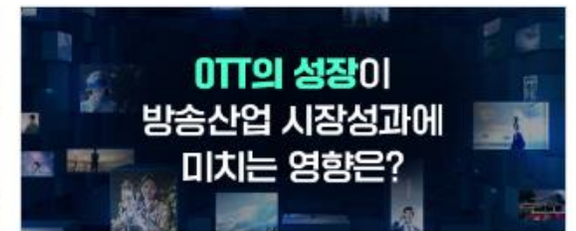
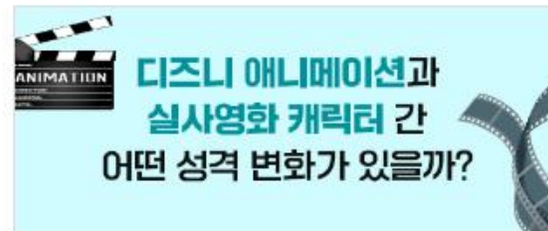
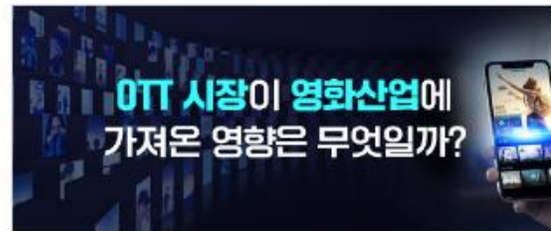
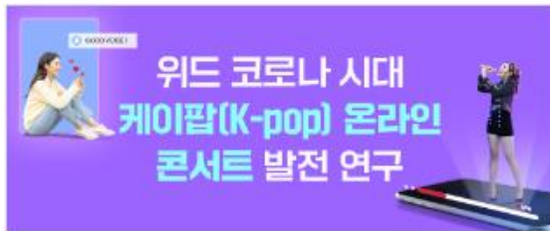
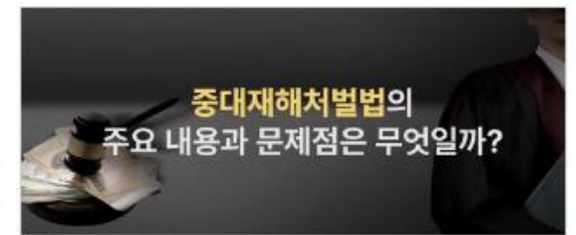
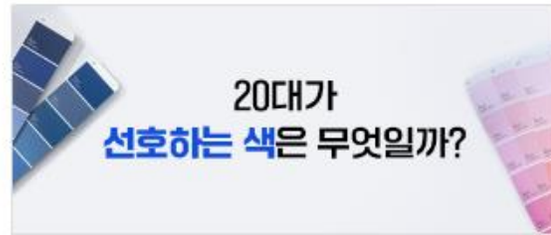
🔍 내서재 담기 🔍 논문보기 ⬇️ 다운받기



▶▶ 세상의 모든 지식

일반적인 궁금증을 전문적인 지식으로 해결

책까지 읽을 시간은 없지만 가치 있는 글은 읽고 싶은 분들에게 DBpia가 매주 5개씩 큐레이션 하고 있는 무료 논문을 추천!



▶▶ 이용자 편의성 증대를 위한 서비스

Best 논문

주간 급상승

그룹별 Best ^

전체
대학교
중고등

주제별 Best v

- 인문학
- 사회과학
- 자연과학
- 공학
- 의약학
- 농수해양학
- 예술체육학
- 복합학

그룹별 Best

그룹별 Best > 대학교

전체
ㄱ
ㄴ
ㄷ
ㄹ
ㅁ
ㅂ
ㅅ
ㅇ
ㅈ
ㅊ
ㅋ
ㆁ
ㆂ
ㆃ
ㆄ
ㆅ
ㆆ
ㆇ
ㆈ
ㆉ
ㆊ
ㆋ
ㆌ
ㆍ
ㆎ
㆏
㆐
㆑
㆒
㆓
㆔
㆕
㆖
㆗
㆘
㆙
㆚
㆛
㆜
㆝
㆞
㆟
ㆠ
ㆡ
ㆢ
ㆣ
ㆤ
ㆥ
ㆦ
ㆧ
ㆨ
ㆩ
ㆪ
ㆫ
ㆬ
ㆭ
ㆮ
ㆯ
ㆰ
ㆱ
ㆲ
ㆳ
ㆴ
ㆵ
ㆶ
ㆷ
ㆸ
ㆹ
ㆺ
ㆻ
ㆼ
ㆽ
ㆿ
ㅀ
ㅁ
ㅂ
ㅃ
ㅄ
ㅅ
ㅆ
ㅇ
ㅈ
ㅊ
ㅋ
ㆁ
ㆂ
ㆃ
ㆄ
ㆅ
ㆆ
ㆇ
ㆈ
ㆉ
ㆊ
ㆋ
ㆌ
ㆍ
ㆎ
㆏
㆐
㆑
㆒
㆓
㆔
㆕
㆖
㆗
㆘
㆙
㆚
㆛
㆜
㆝
㆞
㆟
ㆠ
ㆡ
ㆢ
ㆣ
ㆤ
ㆥ
ㆦ
ㆧ
ㆨ
ㆩ
ㆪ
ㆫ
ㆬ
ㆭ
ㆮ
ㆯ
ㆰ
ㆱ
ㆲ
ㆳ
ㆴ
ㆵ
ㆶ
ㆷ
ㆸ
ㆹ
ㆺ
ㆻ
ㆼ
ㆽ
ㆿ
ㅀ
ㅁ
ㅂ
ㅃ
ㅄ
ㅅ
ㅆ
ㅇ
ㅈ
ㅊ
ㅋ
ㆁ
ㆂ
ㆃ
ㆄ
ㆅ
ㆆ
ㆇ
ㆈ
ㆉ
ㆊ
ㆋ
ㆌ
ㆍ
ㆎ
㆏
㆐
㆑
㆒
㆓
㆔
㆕
㆖
㆗
㆘
㆙
㆚
㆛
㆜
㆝
㆞
㆟
ㆠ
ㆡ
ㆢ
ㆣ
ㆤ
ㆥ
ㆦ
ㆧ
ㆨ
ㆩ
ㆪ
ㆫ
ㆬ
ㆭ
ㆮ
ㆯ
ㆰ
ㆱ
ㆲ
ㆳ
ㆴ
ㆵ
ㆶ
ㆷ
ㆸ
ㆹ
ㆺ
ㆻ
ㆼ
ㆽ
ㆿ
ㅀ
ㅁ
ㅂ
ㅃ
ㅄ
ㅅ
ㅆ
ㅇ
ㅈ
ㅊ
ㅋ
ㆁ
ㆂ
ㆃ
ㆄ
ㆅ
ㆆ
ㆇ
ㆈ
ㆉ
ㆊ
ㆋ
ㆌ
ㆍ
ㆎ
㆏
㆐
㆑
㆒
㆓
㆔
㆕
㆖
㆗
㆘
㆙
㆚
㆛
㆜
㆝
㆞
㆟
ㆠ
ㆡ
ㆢ
ㆣ
ㆤ
ㆥ
ㆦ
ㆧ
ㆨ
ㆩ
ㆪ
ㆫ
ㆬ
ㆭ
ㆮ
ㆯ
ㆰ
ㆱ
ㆲ
ㆳ
ㆴ
ㆵ
ㆶ
ㆷ
ㆸ
ㆹ
ㆺ
ㆻ
ㆼ
ㆽ
ㆿ
ㅀ
ㅁ
ㅂ
ㅃ
ㅄ
ㅅ
ㅆ
ㅇ
ㅈ
ㅊ
ㅋ
ㆁ
ㆂ
ㆃ
ㆄ
ㆅ
ㆆ
ㆇ
ㆈ
ㆉ
ㆊ
ㆋ
ㆌ
ㆍ
ㆎ
㆏
㆐
㆑
㆒
㆓
㆔
㆕
㆖
㆗
㆘
㆙
㆚
㆛
㆜
㆝
㆞
㆟
ㆠ
ㆡ
ㆢ
ㆣ
ㆤ
ㆥ
ㆦ
ㆧ
ㆨ
ㆩ
ㆪ
ㆫ
ㆬ
ㆭ
ㆮ
ㆯ
ㆰ
ㆱ
ㆲ
ㆳ
ㆴ
ㆵ
ㆶ
ㆷ
ㆸ
ㆹ
ㆺ
ㆻ
ㆼ
ㆽ
ㆿ
ㅀ
ㅁ
ㅂ
ㅃ
ㅄ
ㅅ
ㅆ
ㅇ
ㅈ
ㅊ
ㅋ
ㆁ
ㆂ
ㆃ
ㆄ
ㆅ
ㆆ
ㆇ
ㆈ
ㆉ
ㆊ
ㆋ
ㆌ
ㆍ
ㆎ
㆏
㆐
㆑
㆒
㆓
㆔
㆕
㆖
㆗
㆘
㆙
㆚
㆛
㆜
㆝
㆞
㆟
ㆠ
ㆡ
ㆢ
ㆣ
ㆤ
ㆥ
ㆦ
ㆧ
ㆨ
ㆩ
ㆪ
ㆫ
ㆬ
ㆭ
ㆮ
ㆯ
ㆰ
ㆱ
ㆲ
ㆳ
ㆴ
ㆵ
ㆶ
ㆷ
ㆸ
ㆹ
ㆺ
ㆻ
ㆼ
ㆽ
ㆿ
ㅀ
ㅁ
ㅂ
ㅃ
ㅄ
ㅅ
ㅆ
ㅇ
ㅈ
ㅊ
ㅋ
ㆁ
ㆂ
ㆃ
ㆄ
ㆅ
ㆆ
ㆇ
ㆈ
ㆉ
ㆊ
ㆋ
ㆌ
ㆍ
ㆎ
㆏
㆐
㆑
㆒
㆓
㆔
㆕
㆖
㆗
㆘
㆙
㆚
㆛
㆜
㆝
㆞
㆟
ㆠ
ㆡ
ㆢ
ㆣ
ㆤ
ㆥ
ㆦ
ㆧ
ㆨ
ㆩ
ㆪ
ㆫ
ㆬ
ㆭ
ㆮ
ㆯ
ㆰ
ㆱ
ㆲ
ㆳ
ㆴ
ㆵ
ㆶ
ㆷ
ㆸ
ㆹ
ㆺ
ㆻ
ㆼ
ㆽ
ㆿ
ㅀ
ㅁ
ㅂ
ㅃ
ㅄ
ㅅ
ㅆ
ㅇ
ㅈ
ㅊ
ㅋ
ㆁ
ㆂ
ㆃ
ㆄ
ㆅ
ㆆ
ㆇ
ㆈ
ㆉ
ㆊ
ㆋ
ㆌ
ㆍ
ㆎ
㆏
㆐
㆑
㆒
㆓
㆔
㆕
㆖
㆗
㆘
㆙
㆚
㆛
㆜
㆝
㆞
㆟
ㆠ
ㆡ
ㆢ
ㆣ
ㆤ
ㆥ
ㆦ
ㆧ
ㆨ
ㆩ
ㆪ
ㆫ
ㆬ
ㆭ
ㆮ
ㆯ
ㆰ
ㆱ
ㆲ
ㆳ
ㆴ
ㆵ
ㆶ
ㆷ
ㆸ
ㆹ
ㆺ
ㆻ
ㆼ
ㆽ
ㆿ
ㅀ
ㅁ
ㅂ
ㅃ
ㅄ
ㅅ
ㅆ
ㅇ
ㅈ
ㅊ
ㅋ
ㆁ
ㆂ
ㆃ
ㆄ
ㆅ
ㆆ
ㆇ
ㆈ
ㆉ
ㆊ
ㆋ
ㆌ
ㆍ
ㆎ
㆏
㆐
㆑
㆒
㆓
㆔
㆕
㆖
㆗
㆘
㆙
㆚
㆛
㆜
㆝
㆞
㆟
ㆠ
ㆡ
ㆢ
ㆣ
ㆤ
ㆥ
ㆦ
ㆧ
ㆨ
ㆩ
ㆪ
ㆫ
ㆬ
ㆭ
ㆮ
ㆯ
ㆰ
ㆱ
ㆲ
ㆳ
ㆴ
ㆵ
ㆶ
ㆷ
ㆸ
ㆹ
ㆺ
ㆻ
ㆼ

▶▶ 이용자 편의성 증대를 위한 서비스

The screenshot displays the DBpia search interface. At the top, the search bar is highlighted with a red box, showing '전체' (All) and '비대면' (Non-face-to-face) filters. A red callout box points to the search bar with the text '화면의 어느 위치에서나 즉시 검색 가능' (Searchable from any location on the screen). Below the search bar, there are navigation links like '주제분류', 'Best논문', and '매거진(잡지)'. The main content area shows search results for '비대면' (Non-face-to-face) with a total of 2,318 results. A red callout box highlights the '최근 검색어' (Recent Searches) popup, which lists '비대면', 'MZ세대', and '조절효과'. Another red callout box points to the '최근 검색어 확인 가능' (Recent Searches can be confirmed) feature, with a blue box containing the text '클릭! 내서재에 논문을 담아보세요.' (Click! Save papers to my library).

▶▶ 이용자 편의성 증대를 위한 서비스

학술저널
비대면 노래심리치료가 취업준비생의 스트레스와 자기효능감, 진로성숙도에 미치는 영향
 The Effect of Online Song Psychotherapy on Stress, Self-efficacy, and Career Maturity of Job Seekers

김승하 (한양대학교), 정은주 (한양대학교)
 한국엔터테인먼트산업학회 | 한국엔터테인먼트산업학회논문지 | 한국엔터테인먼트산업학회논문지 제16권 제4호
 2022.06 | 305 - 316 (12 pages)
 DOI : 10.21184/jkeia.2022.6.16.4.305
 이용수 0 | 내서재 0

내서재 담기 | 논문보기 | 다운로드

초록·키워드 목차 오류제보하기 >

본 연구는 비대면 노래심리치료가 취업준비생의 스트레스와 자기효능감 그리고 진로성숙도에 미치는 효과에 대해 알아보고자 시행되었다. 연구대상은 구직을 위해 도움이 될 만한 능력을 갖추며 대비 하고 있는 고등학교 졸업자, 전문대학교 학생, 4년제 대학생, 대학 졸업 후 구직자로 만 20세부터 만 30세 사이의 취업준비생 18명인 중재집단 참여자 9명 통제집단 참여자 9명으로 구성되어 있다. 프로그램은 주2회 50분씩, 8회기의 비대면 노래심리치료를 중재집단 참여자에게 실시했다. 두 집단의 사전-사후 비교를 위해 동일한 척도 검사 도구인 취업스트레스, 자기효능감, 진로성숙도를 통해 측정하였으며, 전과 후의 차이를 알아보기 위해 SPSS 프로그램 27.0 이용해 각 집단 내 사전-사후 변화에 대하여 Wilcoxon Matched Pair 검정을 실시했고, 중재집단과 통제집단의 사전-사후 평균변화 추세를 알아보기 위해 Mann-Whitney U 검정을 실시해 분석했다. 분석 결과 비대면 노래심리치료 프로그램을 실시한 중재집단이 통제집단보다 취업 스트레스가 통계적으로 유의하게 감소했고, 자기효능감과 진로성숙도는 통계적으로 유의한 증가가 나타났다. 즉 비대면 노래심리치료는 취업 스트레스 감소에 유의한 영향을 줄 수 있고, 스트레스에 중요한 변인으로 미치는 자기효능감과 진로성숙도 향상에 유의한 영향이 있다는 연구 결과를 알 수 있다. 또한 비대면 노래심리치료 안에서 자신의 자원과 강점을 탐색하고 역량을 강화함으로써 취업준비생의 취업 스트레스 대처 능력 또한 향상 시키는 치료 중재가 될 수 있음을 알 수 있다.

#Job Seeker #Online Song Psychotherapy #Job Seeking Stress #Self-efficacy #Career Maturity
 #취업준비생 #비대면 노래심리치료 #취업 스트레스 #자기효능감 #진로성숙도

초록, 키워드 보기

- 초록과 키워드를 한번에 볼 수 있음
 : 초록의 내용을 통해 나에게 필요한 논문인지 아닌지 빠르게 내용 파악 가능
- 해시태그를 통해 관련 논문 추가 탐색 가능
 : 해당 논문의 키워드를 바로 검색할 수 있음



▶▶ 이용자 편의성 증대를 위한 서비스

내서재

내 책장 (28)

- 22년1학기_조직문화 (3)
- 21년2학기_문화와영화 (3)
- 계절학기_심리검사 (3)
- 교육기획 (2)
- 폴더 생성하기

내가 이용·조회한 논문

맞춤 추천 논문

리뷰 관리

논문 작성 TIP ^{new}

내 책장 | 내 노트

폴더 전체 선택 혹은 다중 선택을 통해 내가 참고한 문서들을 '한 번에 인용' 가능

전체 다운로드 **인용하기** 폴더관리 삭제 등록하기

20개 최신 북마크순

학술논문 다운로드 상세보기 인용하기 수정하기

광고를 활용한 자기소개서 쓰기 교육도구 개발
한승우 | 한국리터러시학회 | 리터러시연구 | 12 | 2015.07 | 165 - 186(22 pages) | KCI등재

👁 이용수 229

폴더 생성을 통해 자료를 성격대로 손쉽게 분류하고 관리할 수 있음

학술논문 다운로드 상세보기 인용하기 수정하기

글쓰기 텍스트에 나타난 대학생들의 구어적 표현 양상
박은하 | 한국리터러시학회 | 리터러시연구 | 19 | 2017.03 | 11 - 37(27 pages) | KCI등재

👁 이용수 306

학술논문 다운로드 상세보기 인용하기

청년주체들의 '자기소개서' 작성을 중심으로 한 구직 경험의 문화적인 분석
이기형, 송동욱, 구승우 외 4명 | 한국언론정보학회 | 한국언론정보학보 | 72 | 2015.08 | 7 - 51(45 pages) | KCI등재

▶▶ 이용자 편의성 증대를 위한 서비스

인용 APA 양식

김혜경.(2014).취업 목적의 자기소개서 쓰기 지도 연구.비평문학, (51),7-34.
 남상우.(2020).포스트 코로나 사회, 스포츠, 스포츠사회학.한국스포츠사회학회지,33(4),1-18.
 유제운, 김학용.(2021).네트워크 기반 코로나바이러스감염증-19 이후 세계화 분석.한국콘텐츠학회논문지,21(6),62-70.
 홍종윤, 장훈.(2020).NCS 직무중심 채용제도의 활용요인과 고용 성과에 미치는 영향에 관한 연구.노동정책연구,(),73-103.
 홍아정, 송해덕, 조운성.(2019).조직 내 상향식 학습이 동적역량에 미치는 효과: 지모모이이 매개효과를 중심으로 하여

복사하기

한 **영** 다른 인용 스타일로 이용해보세요.

인용양식 변경하기

Endnote Refworks Mendeley 한글2018/Word Excel

남상우. (2020). 포스트 코로나 사회, 스포츠, 스포츠사회학. 한국스포츠사회학회지, 33(4), 1-18.↔

유제운, 김학용. (2021). 네트워크 기반 코로나바이러스감염증-19 이후 세계화 분석. 한국콘텐츠학회논문지, 21(6), 62-70.↔

**서지정보를 일일이 타이핑할 필요 없이
'한 번에 인용 하기'를 통해 간편하게 사용 할 수 있음**

인용양식 _ 인용양식 변경

IEEE	APA : 사회과학 및 일부 자연과학 분야 선호 스타일 [기본양식]
Harvard	김혜경. (2014). 취업 목적의 자기소개서 쓰기 지도 연구. 비평문학, (51), 7-34.
ACS	남상우. (2020). 포스트 코로나 사회, 스포츠, 스포츠사회학. 한국스포츠사회학회지, 33(4), 1-18.
Chicago	유제운, 김학용. (2021). 네트워크 기반 코로나바이러스감염증-19 이후 세계화 분석. 한국콘텐츠학회논문지, 21(6), 62-70.
MLA	홍종윤, 장훈. (2020). NCS 직무중심 채용제도의 활용요인과 고용성과에 미치는 영향에 관한 연구. 노동정책연구, (), 73-103.
APA 양식	
+ 인용양식 추가	

인용양식 저장

**다양한 인용양식이 있어서 편하게 선택 가능하며,
인용 양식이 없는 경우 추가할 수 있음**

▶▶ 이용자 편의성 증대를 위한 서비스

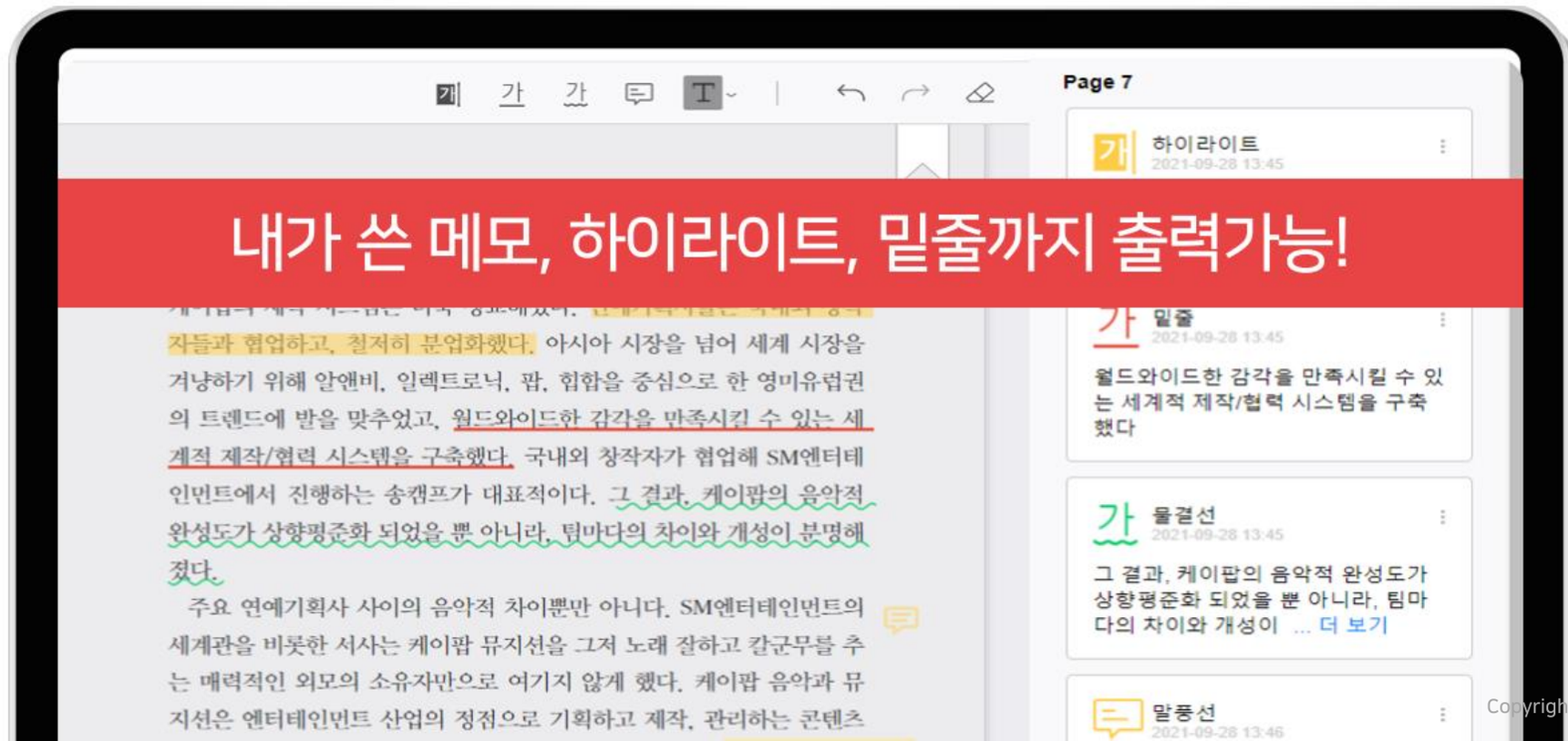


크롬 확장프로그램
학술자료 서지를 내서
재에 바로 저장하세요

크롬 익스텐션 기능도 제공하고 있어,
타사이트의 서지관리까지
모두 내 서재에 담아 관리할 수 있음

▶▶ 이용자 편의성 증대를 위한 서비스

DBpia는 과거 원문을 단순히 다운로드 받는 공간에서 **내 연구/과제를 관리하는 공간**으로 변화하고 있습니다.





DBpia 이용 방법에 대해 함께 알아봅시다!



소속 기관 도서관
홈페이지 접속/로그인

(국내) 학술DB
or (국내) 전자자료

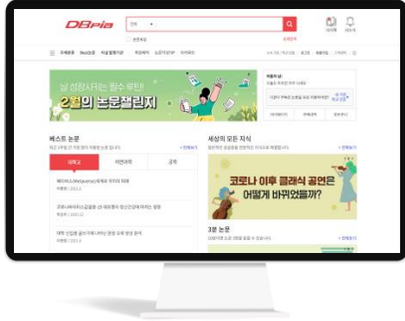
DBpia 배너 클릭

우측 상단의
기관이름 확인

DBpia 이용 가능

DBpia 이용 방법 A to Z

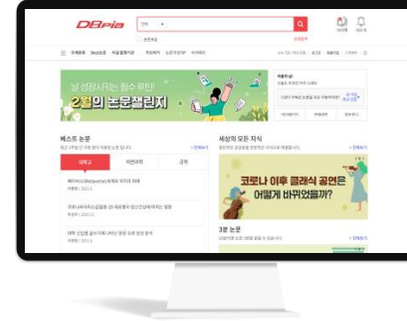
기관 내 DBpia 이용 방법



DBpia 접속

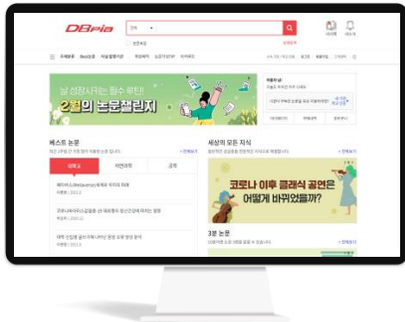


DBpia 기관 IP 자동인증



DBpia 이용하기

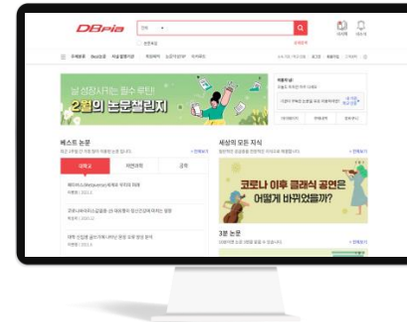
기관 외 DBpia 이용 방법



DBpia 접속

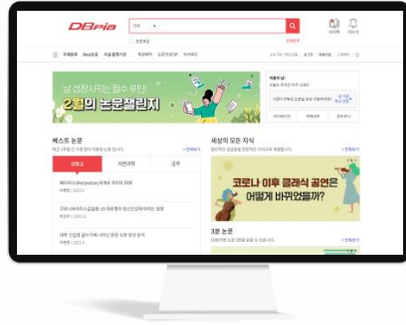


DBpia 기관 ID/PW 입력



DBpia 이용하기

▶▶ 기능 설명은 PDF/동영상으로 다시 확인하실 수 있습니다.



DBpia 홈페이지



이용안내
DBpia 이용 방법을 확인해보세요

or



누리미디어
공식 유튜브 채널

자주 묻는 질문

- ❓ 모바일로도 이용할 수 있나요?
- ❓ 인용하기 기능을 한글(hwp)에서도 사용할 수 있나요?
- ❓ 다른 교육이나 이벤트도 있나요? 어디서 확인할 수 있나요?



국내대표 학술 플랫폼 **DBpia**

이용과 관련하여 다른 궁금한 점이 있으신가요?

궁금하신 점은 아래의 연락처로 언제든지 문의하세요. 담당자가 신속하고 정확하게 답변 드리겠습니다.

사이트 이용문의

전 화 : 02-707-0496

이용시간 : 월 - 금 09:00 ~ 18:00 (점심시간 : 12:00 ~ 13:00 제외)

게 시 판 : DBpia > 고객센터 > FAQ

이 메 일 : dbpia@nurimedia.co.kr