

기관회원을 위한 DBPIA 이용 안내

(주)누리미디어

www.nurimedia.co.kr/www.dbpia.co.kr



기관회원을 위한 DBPIA 이용 안내



똑똑한 학술논문 지식베이스
Smart Academic Knowledge Base

경쟁력 있는 학문의 발전을 위하여,
650여 개 학회와 연구기관, 출판사
등에서 간행되는 1,300여 종의 간
행물들을 창간호부터 최신호까지
원본과 다름없는
고품질의 디지털 콘텐츠로 제공합
니다.

1. 시작하기

2. 논문검색 안내

3. 개인화 서비스

4. 개인/저자회원 가입 안내

5. 부가 기능

기관회원을 위한 DBPIA 이용 안내



똑똑한 학술논문 지식베이스
Smart Academic Knowledge Base

1. 시작하기

2. 논문검색 안내

3. 개인화 서비스

4. 개인/저자회원 가입
안내

5. 부가 기능

1. 학술자료란?

국가지식

- 정부기관, 공공기관 등 국가기관에서 연구지원사업 등을 통해 구축한 공공자료.

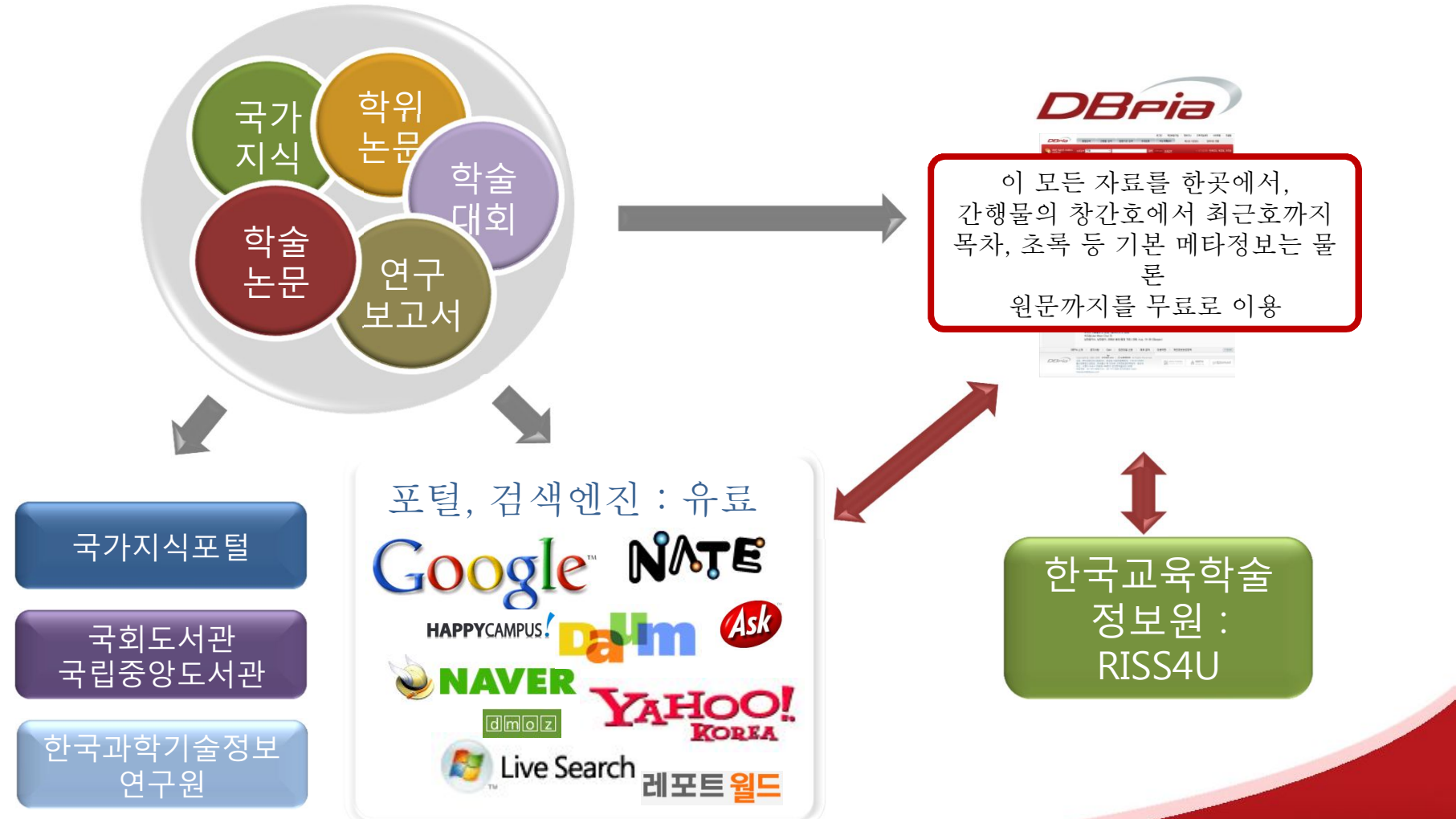
학위논문

- 석사, 박사 등 학위를 받기 위해 작성하고, 통과된 논문

학술논문, 학술대회, 연구보고서, 전문잡지, 해외DB

- 학생, 교수, 연구원 등 학술연구를 진행하는 사람들이 공신력 있는 기관에 연구성과를 인정받기 위해 작성하고 투고하여 구축된 학술자료

2. 학술자료의 이용 및 흐름



3. DBPIA 접속방법

■ 학교 안에서 이용

- 교내 IP대역 내에서 DBPIA 접속 시 자동 로그인 되어 별도 인증 없이 원문 이용

■ 학교 밖에서 이용

➤ 접속 방법 1 :

학교 도서관 홈페이지에 접속, 로그인한 후 DBPIA 배너를 클릭 한다.

➤ 접속방법 2 :

DBPIA 사이트에 직접 접속하여, 기관회원으로 로그인한 후 이용한다

➤ 접속방법 3 :

‘다음’, ‘구글’ 등 검색엔진 및 포털에서 자료를 검색한 후 검색결과를 따라 DBPIA에 들어와 로그인 후 이용한다.

* 기관별 교외접속방법은 소속되어있는 각 기관에 문의

4. 기관 외 로그인 방법(1)

기관회원으로 로그인 하기 : 아이디/비밀번호 인증방식



The screenshot shows the '로그인' (Login) screen. A red circle labeled '2' points to the '로그인' button. Above it, the '기관회원' radio button is selected. The '소속기관' field contains '한국대학교'. The '아이디' field contains 'koreauniv' and the '비밀번호' field contains '*****'. The '로그인' button is highlighted with a blue border.



기관회원 선택

소속기관을 선택하고, 기관에서
부여받은 아이디/비밀번호를 입력
한 후 로그인 클릭

관외에서 로그인
완료

5. 기관 외 로그인 방법(2)

기관회원으로 로그인 하기 : 프록시 서버 및 외부연계 인증 방식

my DBpedia
기관회원

로그인

1



소속기관 찾기

가 나 다 라 마 바 사 마

가
가톨릭대학교(성신)
강남대학교
강원도교육과학연구원
건국대학교

로그인 안내

회원님께서 선택하신 기관은 프록시 서버를 도입하여 운영하고 있습니다.
먼저 소속 기관에서 로그인을 하시고 현재 열려 있는 창을 닫으신 후 DBPIA 사이트를 새 창으로 열어야 이용이 가능합니다.
아래와 같은 순서로 이용해주세요.

1. 소속 기관 홈페이지로 바로 가서 로그인 하기
2. 브라우저 닫기
3. DBPIA 새 창으로 열기

로그인

2

소속된 기관을 선택



한국대학교

my DBpedia
한국대학교님 환영합니다!

로그인

4

관외에서 로그인 완료

6. 로그인 결과 화면

The screenshot shows the DBPIA homepage with the following annotations:

- 1**: 관내 이용 시 자동 로그인 (Automatic login for internal users). This is indicated by a red circle labeled '1' pointing to the '기관회원으로 이용 중입니다' (Using as an institution) message at the top right of the header.
- 2**: 로그인 시 소속기관 표시 (Display of affiliated institution during login). This is indicated by a red circle labeled '2' pointing to the '한국대학교' (Korea University) text in the top search bar.
- 3**: 기관회원, 개인회원 로그인창 (Login window for institutional and individual members). This is indicated by a red circle labeled '3' pointing to the 'my DBPIA' login form on the left side of the page.

The main content area includes:

- Top Header:** my DBPIA, 통합검색, 간행물 검색, 발행기관 검색, 주제분류, my DBPIA, 베스트 다운로드, 업데이트 현황.
- Left Sidebar (my DBPIA):** 한국대학교님 환영합니다!, 개인회원 (selected), 기관회원, 아이디, 비밀번호, 로그인, DBPIA 개인회원으로 가입하시면 향상된 my DBPIA를 이용하실 수 있습니다., 고객지원센터 Customer Center, BookRail 매거진 ddh story & search SIMONSEARCH.
- Middle Section:** 간행물명/발행기관명으로 찾기 (Search by journal name/issuing institution), 신규 서비스 간행물 (New services: journals), Database 현황 (Database status).
- Right Section:** 노동사회과학 (Labor and Social Science), 열린유아교육연구 (Open Early Childhood Education Research), 간행물 (Journals), 발행기관 (Issuing institutions).
- Bottom Section:** 주제분류 (Subject categories), Adobe Reader 다운로드 (Download Adobe Reader).

기관회원을 위한 DBPIA 이용 안내



1. 시작하기

2. 논문검색 안내

3. 개인화 서비스

4. 개인/저자회원 가입
안내

5. 부가 기능

7. 논문 검색 안내

검색어 입력

- DBPIA에서 서비스 하고 있는 모든 자료를 대상으로 검색합니다.
- 페이지 이동에 관계없이 모든 메뉴 페이지에서 논문 단위로 검색합니다.
- 전체, 제목, 제목+ 목차+ 초록, 저자, 발행기관+ 간행물명, 키워드를 대상으로 선택하여 검색합니다.
- 낱자검색 및 특정 단어(불용어)는 검색에서 제외됩니다.



8. 검색 방법 안내

기본검색 : 전체, 제목,
제목+목차+초록, 저자,
발행기관+간행물명,
키워드를 대상으로 선
택하여 검색

1

The screenshot shows the DBPIA search interface. A red circle labeled '1' points to the search bar at the top, which has three dropdown menus: '전체' (Whole Text), '제목' (Title), and '제목+목차+초록' (Title + Table of Contents + Abstract). To the right of the search bar are three buttons: '검색' (Search), '다국어 입력' (Multi-language input), and '상세검색' (Advanced search). Below the search bar is a sidebar with 'my DBPIA' options like '개인회원' (Personal Member) and '로그인' (Login). The main content area includes sections for '신규 서비스 간행물' (New Service Periodicals), '도시정보' (City Information), and 'Database 현황' (Database Status) with a chart showing counts for various fields. A large '상세검색' (Advanced search) panel is open at the bottom, containing three dropdown menus for search fields ('전체', 'AND', 'AND') and a '다국어 입력' (Multi-language input) button. The advanced search panel also includes fields for '주제분류' (Subject Category), '간행물 유형분류' (Periodical Type Category), '출판기간' (Publication Date), '정렬방식' (Sorting Method), and '출력건수' (Number of Results). At the bottom of the advanced search panel are '검색' (Search), '다시 입력' (Re-enter), and '검색도움말' (Search Help) buttons.

9. 검색결과 화면 구성

한글-한자
사전 활용
검색

2

The screenshot shows the DBPIA search results page for the query "구운봉". The results are displayed in a grid format. A blue box highlights the search bar and the results grid.

- 1 결과 내 검색 시 필드변경 가능**: A red circle points to a dropdown menu labeled "결과 내 검색" with "전체" selected.
- 2 한글-한자 사전 활용 검색**: A red circle points to the search bar where the Korean character "구운봉" is entered.
- 3 결과 내 주제분류와 발행기관 목록을 표시**: A red circle points to a sidebar listing "DBPIA 검색 환경설정" and "결과 내 주제분류" (including 유사도순, 내림차순, 결과값 10개).
- 4 내가 검색했던 검색어 History를 보여줌**: A red circle points to a sidebar titled "내가 검색한 단어" showing "기술개발" with "and 검색" and "or 검색" options.
- 5 검색 결과 내 논문 이동**: A red circle points to a link "검색 결과 내 논문 이동 (1/43)".
- 6 검색 된 논문의 간행물 내 타 논문 검색 가능**: A red circle points to a dropdown menu "이 간행물 내 논문 검색" with "전체" selected.

검색 결과 내
논문 이동

10. 불리언 검색 Tip

지원하는 연산자 종류

- and(&) 연산 : A and B는 A와 B 모두를 포함하고 있는 검색결과
- or(l) 연산 : A or B는 A 또는 B 어느 한 단어라도 포함하고 있는 검색결과
- not(!) 연산 : A not B 는 A의 검색결과에서 B를 제외한 검색결과

연산자를 이용한 입력 방법

- 기본적인 구조는 <찾을 필드명 = ‘검색어’> 입니다.
- 찾고자 하는 필드의 필드명은 다음과 같습니다.
 - ① art title : 논문의 제목에서 검색
 - ② art auhtor : 논문의 저자에서 검색
 - ③ art kwd : 논문의 저자 키워드에서 검색
 - ④ v_F0 : 전체필드에서 검색(제목, 저자, 목차, 초록, 발행기관명, 간행물명, 키워드)
 - ⑤ v_F1 : 제목 + 목차 + 초록
 - ⑥ v_F2 : 발행기관 + 간행물명

기관회원을 위한 DBPIA 이용 안내



1. 시작하기

2. 논문검색 안내

3. 개인화 서비스

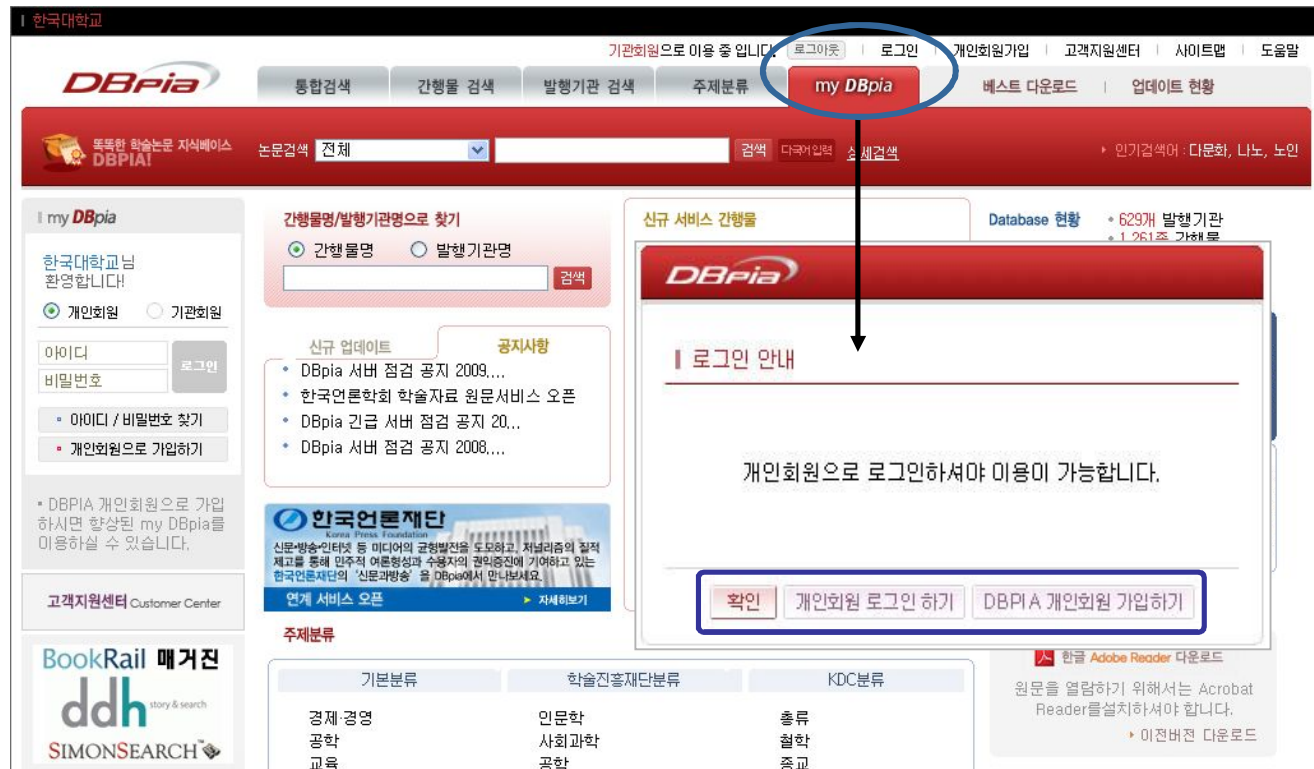
4. 개인/저자회원 가입
안내

5. 부가 기능

11. 개인별 맞춤 서비스

my DBpia 이용하기

- 개인회원으로 중복 로그인 하시면 my DBpia의 다양한 기능을 이용할 수 있습니다.



12. 알림서비스 안내

알림서비스 신청하기

- 새로 업데이트 되는 간행물의 목차와 서지정보를 전자우편(E-mail)으로 알려드립니다.
- 신청한 알림 서비스의 삭제 등 관리는 my DBpia > 알림 서비스에서 할 수 있습니다.
 - ① 간행물별 권/호 알림서비스 : 신청한 간행물에서 신규로 권/호가 업데이트 될 때 정보와 목차를 전자우편(E-mail)으로 발송.
 - ② 발행기관별 권/호 알림서비스 : 신청한 발행기관에서 서비스 되는 모든 간행물에 대해 신규로 권/호가 업데이트 될 때 정보와 목차를 전자우편(E-mail)으로 발송.
 - ③ 키워드별 논문 알림서비스 : 입력한 키워드와 일치하는 키워드를 가진 논문이 업데이트 되었을 때, 논문의 서지정보를 전자우편(E-mail)으로 발송
 - ④ 주제별 신규 권/호 알림서비스 : 주제분류에서 신규 서비스를 시작한 간행물에 대해 정보와 목차를 전자우편(E-mail)으로 발송.

13. 알림서비스 종류(1)

① 간행물별 권/호 알림서비스

신청한 간행물에서 권/
호가 업데이트 될 때 정
보와 목차 발송(SDI)

1

② 발행기관별 권/호 알림서비스

신청한 발행기관의 간
행물에서 권/호가 업
데이트 될 때 정보와
목차 발송(SDI)

2

14. 알림서비스 종류(2)

- ③ 키워드별 논문 알림서비스
- ④ 주제별 신규 권/호 알림서비스

키워드별
신규 논문 알림서비스

선택한 키워드와 일치하는 키워드가 존재하는 논문의 서지정보를 발송

1

The screenshot shows the 'Alert Services' section of the DBPIA user interface. It includes sections for 'Publisher Alert' and 'Journal Alert'. The 'Keyword Alert' section is highlighted with a blue border. It contains fields for 'Keyword', 'Library', and 'Subject'. Below this, there is a 'New Article Alert in your Keyword' section with a sub-section for 'New Journal Alert'.

이 알림서비스는 wangilu@naver.com로 발송됩니다.
전자우편(E-mail) 수장을 원하시면 [이기](#)를 클릭하거나 회원정보에서 수정하시면 됩니다.

■ 발행기관별 권/호 알림서비스 New Issue Alert in your Publisher
발행기관의 알림서비스를 신청하시면 새로 업데이트 되는 권/호 정보와 목차를 전자우편(E-mail)로 받아보실 수 있습니다.
[발행기관 알림서비스 추가하기](#)

발행기관명	간행물 정보	최종 권/호	최종발송일자
-------	--------	--------	--------

■ 간행물별 권/호 알림서비스 New Issue Alert in your Journal
간행물의 알림서비스를 신청하시면 새로 업데이트 되는 권/호 정보와 목차를 전자우편(E-mail)로 받아보실 수 있습니다.
[간행물 알림서비스 추가하기](#)

간행물명	발행기관명	간행물유형	발행주기	최종 권/호	최종발송일자
------	-------	-------	------	--------	--------

■ 키워드별 논문 알림서비스 New Article Alert in your Keyword
키워드의 알림서비스를 신청하시면 새로 업데이트 되는 논문 중 신청하신 키워드와 매칭되는 논문정보를 전자우편(E-mail)로 받아보실 수 있습니다.
[키워드 알림서비스 추가하기](#)

키워드	관련논문	최종발송일자
도서관	보기	삭제
문헌정보학	보기	삭제

■ 주제별 신규 간행물 알림서비스 New Journal Alert
관심 있는 주제를 선택하시면 주제 내에서 신규로 계약되는 간행물의 정보를 전자우편(E-mail)으로 받아보실 수 있습니다.

관심 주제
<input type="checkbox"/> 전체 선택 <input checked="" type="checkbox"/> 경제·경영 <input checked="" type="checkbox"/> 공학 <input checked="" type="checkbox"/> 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 사회 <input checked="" type="checkbox"/> 신학 <input checked="" type="checkbox"/> 어문 <input checked="" type="checkbox"/> 의학 <input checked="" type="checkbox"/> 자연과학 <input checked="" type="checkbox"/> 인문 <input checked="" type="checkbox"/> 법학·행정 <input checked="" type="checkbox"/> 예·체능

주제별 신규 권/호 알림서비스

선택한 주제분류에서 신규 서비스를 시작한 간행물에 대해 정보와 목차 발송(SDI)

2

15. 알림서비스 화면 구성

알림서비스 관리하기

The screenshot shows the 'my DBPIA' dashboard with the 'Alert Services' section selected. Four numbered circles on the left point to specific alert types:

1. 발행기관별 신규 Update Alert 서비스를 관리 (Publisher Alert Management)
2. 간행물별 신규 Update Alert 서비스를 관리 (Journal Alert Management)
3. 키워드별 신규 Update Alert 서비스를 관리 (Keyword Alert Management)
4. 주제별 신규 Update Alert 서비스를 관리 (Subject Alert Management)

Each category displays a list of alerts with columns for '간행물 정보' (Publication Information), '최종 권/호' (Final Issue), and '최종발송일자' (Last Send Date). The 'Publisher Alert' section includes a link to '발행기관 알림서비스 추가하기' (Add Publisher Alert Service). The 'Journal Alert' section includes a link to '간행물 알림서비스 추가하기' (Add Journal Alert Service). The 'Keyword Alert' section includes a link to '키워드 알림서비스 추가하기' (Add Keyword Alert Service). The 'Subject Alert' section includes a link to '주제별 신규 간행물 알림서비스 추가하기' (Add New Subject Alert Service).

16. 스크랩 안내

스크랩 이용하기

- 주로 참조하는 정보를 논문, 권/호, 간행물, 발행기관 단위로 스크랩하여 관리합니다.
- 스크랩한 정보의 삭제 등 관리는 my DBpia > 마이 폴더에서 할 수 있습니다.

The screenshot shows two main views of the DBPIA website:

Left View (Search Results): This view shows the search interface with tabs for 통합검색, 학술저널, 학술대회자료, 학술연구보고서, and 전문잡지. A red circle labeled "1" points to the "선택한 논문을 스크랩" button, which is highlighted with a blue box. Below the search bar, it says "총 33건의 논문이 검색되었습니다. (0,1090초)" and "전체(필드) = 전자저널".

Right View (Document Detail): This view shows a detailed view of a selected document titled "한국비블리아 제14권 제1호, 2003. 6". It includes the author (이하범(Ha-Beom Lee)), publication information (pp. 79~90 (12 pages)), and a summary (A Study on Evaluative Metrics for the Selection of Electronic Journals). On the right side, there is a sidebar with a blue box around the "이 논문을 스크랩 등록" button. Another blue box highlights the "스크랩" button in the bottom right corner of the main content area.

17 스크랩 화면 구성

스크랩 관리하기

누리미디어

DBPIA

통합검색 간행물 검색 발행기관 검색 주제분류 my DBPIA 베스트 다운로드 업데이트 현황

똑똑한 학술논문 자식베이스 DBPIA!

논문검색 전체 검색 디국어입력 상세검색

my DBPIA

홈 > My DBPIA > 마이 풀더 > 논문 스크랩

■ 논문 스크랩

1. 마이 풀더

- 논문 스크랩
- 권/호 스크랩
- 간행물 스크랩
- 발행기관 스크랩

2. 기본보기 초록전부보기

모두선택 선택 논문 : 스크랩 삭제 | 전자우편(E-mail) | 서지다운로드

1. 전자저널의 효율적인 라이선스 계약에 관한 연구

황옥경(Ok-Gyung Hwang), 이두영(Too-Young Lee) 저
한국정보관리학회, 정보관리학회지정보관리학회지 제21권 1호 pp. 1~22(22pages)
http://www.dbpia.co.kr/view/ar_view.asp?arid=504632
UCI CODE : G300-j10130799,v01n51p1

원문보기 PDF | 원문저장 PDF

2. DVR시스템을 위한 저널링 파일시스템의 성능평가

권우일(Woo-il Kwon), 윤미현(Mi-Hyun Youn), 미동준(Dong-Jun Lee), 장재혁(Jae-Hyuk Jang), 양승민(Seung-Min Yang) 저
한국정보과학회, 한국정보과학회 학술발표논문집한국정보과학회 학술발표논문집 2002년도 가을(I) pp. 397~399(3pages)
http://www.dbpia.co.kr/view/ar_view.asp?arid=616104
UCI CODE : G300-c15985164,v29n2p397

원문보기 PDF | 원문저장 PDF

1 논문, 권/호, 간행물, 발행 기관 단위로 스크랩 관리

2 선택한 논문의 삭제 등 스크랩 관리

기관회원을 위한 DBPIA 이용 안내



똑똑한 학술논문 지식베이스
Smart Academic Knowledge Base

1. 시작하기

2. 논문검색 안내

3. 개인화 서비스

4. 개인/저자회원 가입
안내

5. 부가 기능

18. 개인/저자회원 인증

개인회원으로 가입하기

- DBPIA에서 제공하는 개인화 서비스를 이용하려면 개인회원으로 가입해야 합니다.
- 개인회원은 DBPIA site 우측 상단의 개인회원가입 메뉴, DBPIA 첫 화면 좌측 메뉴를 이용해 가입할 수 있습니다.

저자회원으로 가입하기

- DBPIA에서 제공하는 논문 중 본인이 발표한 논문이 있을 경우, 저자회원으로 가입해 주세요. 저자회원으로 가입하시면 DBPIA의 개인화 서비스는 물론 저자회원만의 특별한 서비스를 이용하실 수 있습니다.
- 저자회원은 개인회원가입 메뉴에서 소속기관, 연구이력정보 및 발표한 논문을 한 편 이상 반드시 등록을 해야 하며, 이 정보들을 모두 입력 시 DBPIA관리자로부터 최종 승인을 받아 가입이 완료됩니다.

19. 개인/저자회원 가입 방법

The screenshot shows the DBPIA membership application process. On the left, there's a sidebar with navigation links like '개인회원' (Personal Member), '로그인' (Login), and '비밀번호 찾기' (Password Recovery). A red circle highlights the '개인회원으로 가입하기' (Join as Personal Member) link. The main content area has tabs for '간행물명' (Journal Name) and '발행기관명' (Publisher Name). A blue circle highlights the '간행물명' tab. Below it, there's a search bar and a '검색' (Search) button. To the right, there's a '신규 서비스' (New Service) section with '도시정보' (City Information) and '환경과학' (Environmental Science) options. The main form starts with '회원 기본 정보 입력' (Enter basic member information). It includes fields for '회원 구분' (Member Type) with '저자회원 가입' (Author Member Join) selected, '사용자 이름' (User Name), '회원 아이디 입력' (Enter member ID), '전자우편(E-mail)' (Email Address), '비밀번호 입력' (Enter password), and '비밀번호 다시 입력' (Re-enter password). There are also fields for '주소' (Address), '전화번호(유선)' (Landline Phone Number), '휴대 전화번호' (Mobile Phone Number), '직업' (Occupation), and '현재 소속기관' (Current Affiliation). The '상세 이력 정보' (Detailed History Information) section contains fields for '본인의 이력 및 연구이력 정보를 꼭 남겨주세요.' (Please enter your own history and research history), '정보가 불확실 할 경우 저자회원으로 승인되지 않습니다.' (If the information is unclear, it will not be approved as an author member), and '입력하신 정보는 DBPIA 사이트에서 그대로 보여지므로, 신중히 입력해주세요.' (The information you enter will be displayed on the DBPIA website, so please enter it carefully). At the bottom, there's a '확인' (Check) button.

1

개인 또는 저자
회원 선택. 회원
기본정보를 입
력한 후 '확인'
클릭.

기관회원을 위한 DBPIA 이용 안내



똑똑한 학술논문 지식베이스
Smart Academic Knowledge Base

1. 시작하기

2. 논문검색 안내

3. 개인화 서비스

4. 개인/저자회원 가입
안내

5. 부가 기능

20. 전자우편(E-mail) 전송하기

참조하고자 하는 정보의 메타데이터를 전자우편(E-mail)으로 전송

The screenshot shows the DBPIA search results page for the query '전자저널'. It displays a list of 43 search results. The first result is highlighted with a blue box and a red number '1'. The result title is '최호남(Ho-Nam Choi) · 이용봉(Eung-Bong Lee) 저 한국문현정보학회, 한국문현정보학회지 제39권 제2호, 2005. 6, pp. 161 ~ 183 (23pages) 인문'. Below the title, there is a menu bar with options like '선택 논문 : 스크린 | 전자우편(E-mail) | Export | 발표한 논문등록'. The '전자우편(E-mail)' option is highlighted with a blue box. To the right, another screenshot shows the '전자우편(E-mail) 전송' (Email Send) page. This page has fields for '보내는 사람' (Recipient), '보내는 사람 이메일(E-mail)' (Email address), '받는 사람 전자우편(E-mail)' (Email address), '제목' (Subject), and '내용' (Content). A red number '2' points to the '보내는 사람' field. A text overlay on the right side of the second screenshot reads: "'.'을 이용해 메타데이터를 공유하고자 하는 분들께도 함께 발송 가능".

우편으로
발송
하고자 하는
논
문을 선택한 후
메뉴 바의 전자
우편(E-mail) 메
뉴 클릭

21. 다양한 export 기능(1)

서지관리프로그램으로 서지정보 반출하기

발행기관, 저자 등 선택한 논문의 서지정보를 반출할 서지관리프로그램을 선택

The screenshot illustrates the process of exporting citation information from the DBPIA search results page. It shows four main steps:

- Step 1:** The DBPIA search results page displays a list of search results. A red circle labeled "1" points to the "Export" button, which is highlighted with a blue box. The dropdown menu shows options for "DBPIA 서지형식" (DBPIA Citation Style), "to EndNote", and "to RefWorks".
- Step 2:** A red circle labeled "2" points to a separate window titled "dbpedia20090211183029[1].txt - 메모장" (Notepad). This window shows the citation information in DBPIA's citation style, which has been copied from the previous step.
- Step 3:** A red circle labeled "3" points to the DBPIA search results page again, where the "Export" button is selected. A sub-menu is open, showing "Export to EndNote". The citation information is now displayed in EndNote RIS format, ready to be imported into EndNote.
- Step 4:** A red circle labeled "4" points to another separate window titled "dbpedia20090211183029[1].txt - 메모장" (Notepad). This window shows the citation information in RefWorks format, which has been copied from the previous step.

DBPIA 서지형식으로 서지정보를 다운로드

EndNote 형식으로 서지정보를 다운로드 받아 EndNote로 반입

RefWorks 형식으로 서지정보를 다운로드 받아 RefWorks로 반입

22. 다양한 export 기능(2)

블로그로 서지정보 반출하기

The screenshot shows the DBPIA institutional member interface. At the top, there are tabs for '통합검색' (Search), '간행물 검색' (Journal Search), '발행기관 검색' (Publisher Search), '주제분류' (Subject Category), 'my DBPIA' (My DBPIA), '베스트 다운로드' (Best Downloads), and '업데이트 현황' (Update Status). The search bar contains the query '전자저널'. On the right, there's a sidebar with a list of recent publications and a link to '내 간행물 내 논문 검색' (Search my journal's papers).

The main content area displays a journal article from '한국문현정보학회지 제39권 제2호, 2005. 6'. The article title is '해외 전자저널의 디지털 아카이브' (A Study on the Strategies for Building a Digital Archive of Electronic Journals). It includes details like authors (최호남(Ho-Nam Choi) · 이용봉(Eung-bong Lee)), pages (pp. 161~183 (23 pages)), and a UCI URL (<http://uci.or.kr/G300-J1225598X.v39n2p161>).

On the left, there's a sidebar for '내 블로그에 담기' (Add to my blog). It shows a preview of the blog post with the title and a '다음블로그' (Daum Blog) checkbox selected. Below it, there are sections for '블로그 선택' (Select blog), '블로그 주소' (Blog address), 'API 주소' (API address), '인증키' (Authentication key), and '시명기' (Signature generator). There are also links for 'DBPIA 개인회원으로 로그인하기' (Log in as a personal member) and '태그 붙이기' (Add tags).

On the right, there's a section titled '이 논문을' (This paper) with options to '일문보기 PDF' (View in PDF), '일문보기 PDF' (View in PDF), '스크랩' (Scrap), '블로그 원격 스크랩' (Remote scrap to blog), and '전자우편(E-mail)' (Email). A red circle labeled '1' points to the '블로그 원격 스크랩' button.

A red circle labeled '2' points to the '다음블로그' checkbox in the sidebar.

이용중인 븍로그를 선택하고 인증키를 넣으면 내 블로그로 자동 반출

기관회원을 위한 DBPIA 이용 안내

Q & A

감사합니다.