



RISS FOR HIGHER EDUCATION

6. 사용자 참여형 서비스



5. 대학공개강의 & 오픈랩

4. 해외전자 정보서비스

3. 원만하술 정보서비스

2. 통합검색

1. RISS?

1. RISS?



■ RISS란?

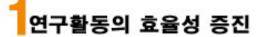


국내 최대의 학술연구정보서비스

학술연구 및 고등교육 교수학습 플랫폼



■ RISS 운영목적



2고등교육 경쟁력 향상







국가 연구경쟁력 강화 3

2. 통합검색

ore

A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

o holden of

MAN TO SERVE







■ 통합검색 - 기본검색





■ 통합검색 - 상세검색

입력한 검색어와 정확히 일치하는 자료만을 검색

찾고 싶은 자료의 논문명, 저자, 수여대학 등의 앞부분이나 전부를 알고 있을 때 사용

전체/제목/저자명/주제어/발행처/초록/목차 등에 입력한 검색어를 포함하고 있는 모든 자료를 검색

RISS 통합검색

/1본검색	생세	검색 다국어입력 ● 키워드 ● 전방 일치 ● 완전 일치	
전체	•	AND ▼	
전체			
제목		Ai D V	
저자명		검색	
주제어		검색	
발행처		- (예:2001 ~ 2003)	
초록		□ 학위논문 □ 국내학술지논문 □ 해외학술지논문 □ 단생본 □ 공개강의	
목차		검색도움말 / 검색화를 설정 / 초기회면 설정 / 최근검색 목록	

AND: 입력한 검색항목의 검색어가 모두 포함되는 자료를 검색

OR : 입력한 검색항목의 검색어 중 한 단어 이상을 포함하는 자료를 검색

NOT: 입력한 검색항목의 검색어 중 NOT 뒤에 위치하는 검색항목의

검색어를 제외한 자료만 검색



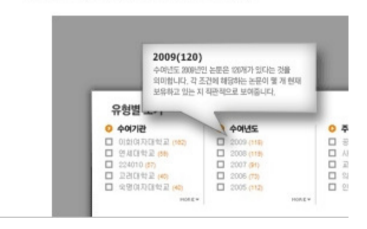
더욱 정교한 유형별 보기 검색

▶ RISS에 등록된 자료가 가지고 있는 속성을 직접 사용자가 선택하여 검색할 수 있게 함으로써 원하는 자료를 더욱 편하게 검색할 수 있는 기능입니다.



유형별 보기 검색

RISS에 등록된 자료가 가지고 있는 속성을 사용자가 직접 선택하여 검색할 수 있게 함으로써 원하는 자료를 더욱 편하게 검색할 수 있는 새로운 기능입니다.





더욱 정교한 유형별 보기 검색

유형별 보기를 사용하지 않으실 분들은 **닫힘버튼**을 이용하여 보기 창을

닫을 수 있습니다. 특히 로그인 후 이용 시엔

정보를 기억하게 됩니다.



각 조건에 **해당하는 논문**이 몇 개 현재 보유하고 있는 지 직관적으로 보여줍니다. More 버튼을 누르면 다섯개 씩 보여지고, Less 버튼을 누르면 다섯개 씩 사라집니다.



지식의 확장을 도와주는 부가기능들





연관검색어란 자료를 찾기위해 압력한 검색어와 관련하여 인된 급색이는 시포를 갖기하여 급적인 급색이며 한번이어. 사용자들이 가장 많이 찾는 검색어를 보여주는 기능을 말합니다. 연관검색어란?

이 논문을 본 다른 사용자가 많이 본 자료란? 이 논문과 관련된 사용자가 주목한 자료(Attention Data)를 제외하여 지식의 확장을 도와줍니다. 제공함으로써 관심사가 같은 사용자의 자료를 제시하여 지식의 확장을 도와줍니다. 이 논문과 관련된 사용자가 주목한 자료(Attention Data)를

검색한 주제어와 관련된 다른 연관 자료를 우선순위에 맞게 제공함으로써 사용자의 정보검색을 더욱 편하게 돕고 있습니다.



RISS에서 만족한 검색결과에 대한 기억 - 검색조건 저장

► RISS를 검색하는 중 만족한 결과 목록을 얻었을때, 이를 저장해두면 **MyRISS**의 검색어저장에 등록되어 지속적으로 결과를 열람할 수 있습니다.



검색조건 저장

검색도중 만족한 결과 목록에 대해 '검색조건 저장' 을 해두면, 'MyRISS > 검색어저장' 에 등록되어 지속적으로 검색 결과를 열람할 수 있습니다.





RISS

RISS에서 만족한 검색결과에 대한 기억 - 검색조건 저장

▶ 어디서 검색조건을 저장할 수 있나요?



초기화면에서

초기화면에서 최근검색목록을 클릭하면 검색어저장 창이 생성됨

분야별검색목록화면에서

분야별 검색목록에서 최근검색목록을 클릭하면 창이 생성됨



통합검색목록화면에서

검색 후 통합검색결과목록에서

상단메뉴의 최근검색목록을 클릭하면 창이 생성됨



위젯을 활용한 개인별 맞춤 화면 설정

▶ 위젯(WIDGET)이란 무엇인가요?

위젯은 자주 사용하는 기능이나 정보에 쉽게 접근할 수 있도록 설계된 작은 어플리케이션을 말함

위젯을 활용한 개인별 맞춤화면 설정

신규 위젯 서비스를 통해 RISS 개인별 맞춤형 서비스, 구글 학술검색, 위키피디아 검색등을 페이지 이동없이 제공받을 수 있습니다.







위젯을 활용한 개인별 맞춤 화면 설정



내가 저장한 검색어 -업데이트 현황을 제공



RISS에서 많이 이용되는 --논문_알림 서비스



위키피디아 검색창을 나의 첫화면에 등록 가능



학술지를 한번에 --볼 수 있는 가이드 제공



구글 학술검색창을 나의 첫화면에 등록 가능



소속기관을 입력해두면 시간대별로 -사용가능한 해외DB 알림



내가 결제한 논문이 언제까지 다운로드 가능한지 알림 기능

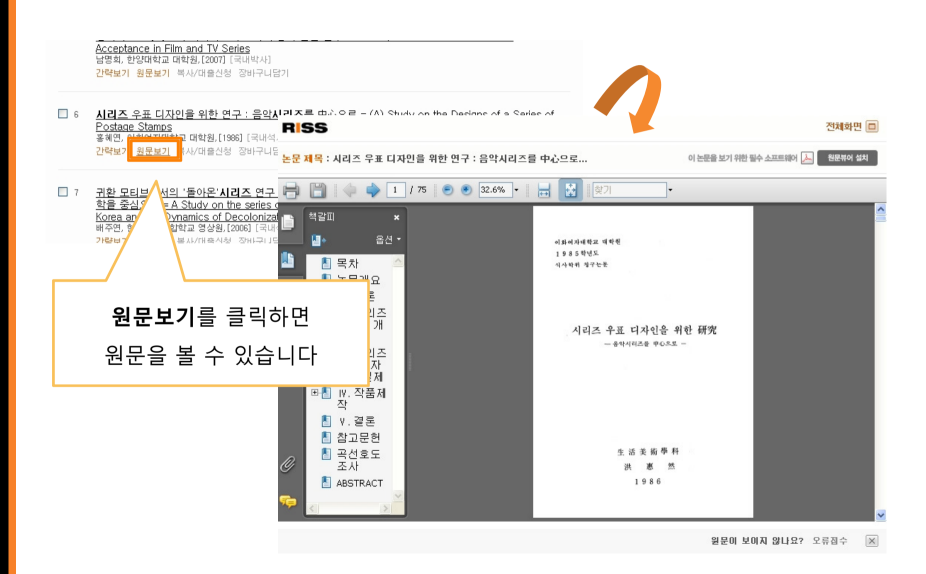


내 RSS리더의 키워드 업데이트 현황 제공

3. 원문학술정보서비스

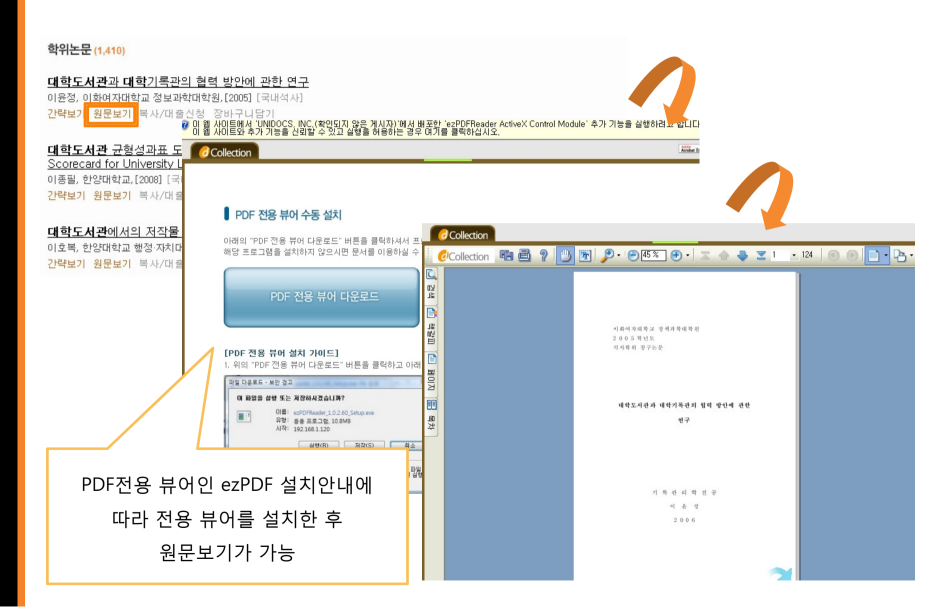


■ 자료이용 - 학위논문



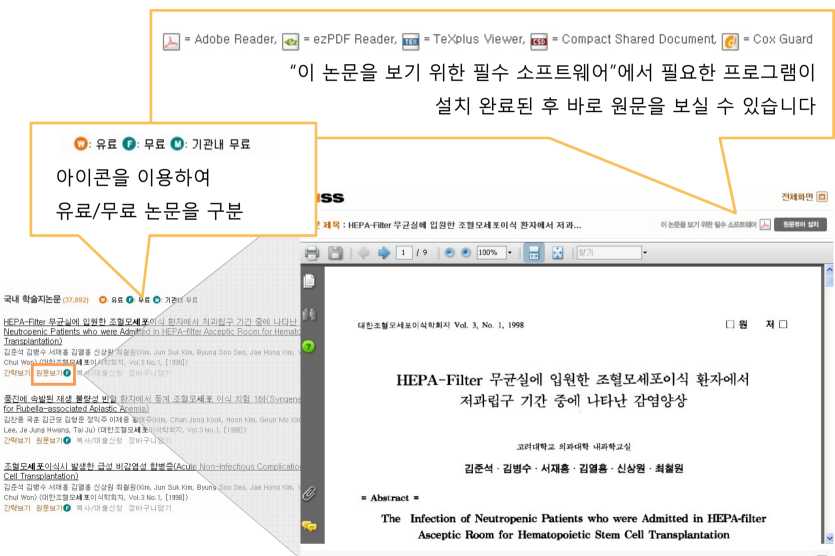


■ 자료이용 - 학위논문 (DRM)





■ 자료이용 - 국내학술지논문 무료원문보기





■ 자료이용 - 국내학술지논문 유료원문보기 (민간학술지논문)





- 국내문헌 복사신청
 - ▶ 소속기관이 없이 선불결제 후 원하는 배송지로 자료를 받아볼 수 있음



복사 / 대출 / 해외논문구매대행 신청 순서



- 국내문헌 대출신청
- ▶ 신청자의 소속도서관과 자료제공 도서관이 같은 대출 그룹에 소속되어 있을 경우에만 서비스 이용이 가능한 서비스



복사 / 대출 / 해외논문구매대행 신청 순서



- 해외논문 구매대행
- ▶ 국내미소장 해외학술 자료를 구매대행하는 서비스로, RISS에서 검색된 학술자료 뿐만 아니라 RISS에서 검색되지 않는 자료까지 신청이 가능



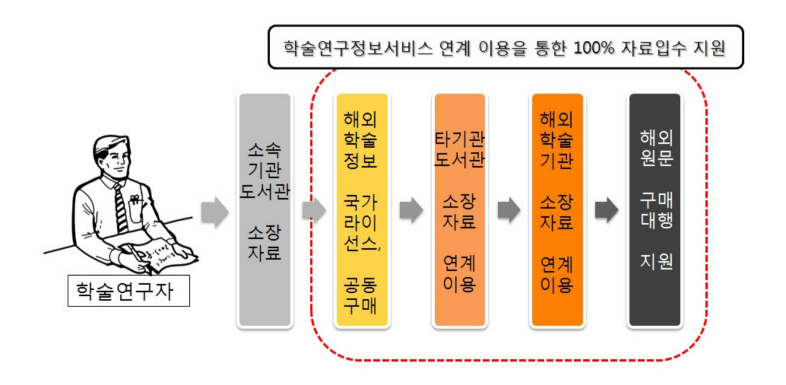
복사 / 대출 / 해외논문구매대행 신청 순서

전세계 핵심 학술정보의 중심 4. 해외전자정보 서비스



■ 해외DB전자정보 이용

우수 해외 전자정보에 대한 국가 차원의 라이선스 확보 및 전국의 연구자에게 제공함으로써 외국 학술자원의 절대적 부족 및 정보격차 해소



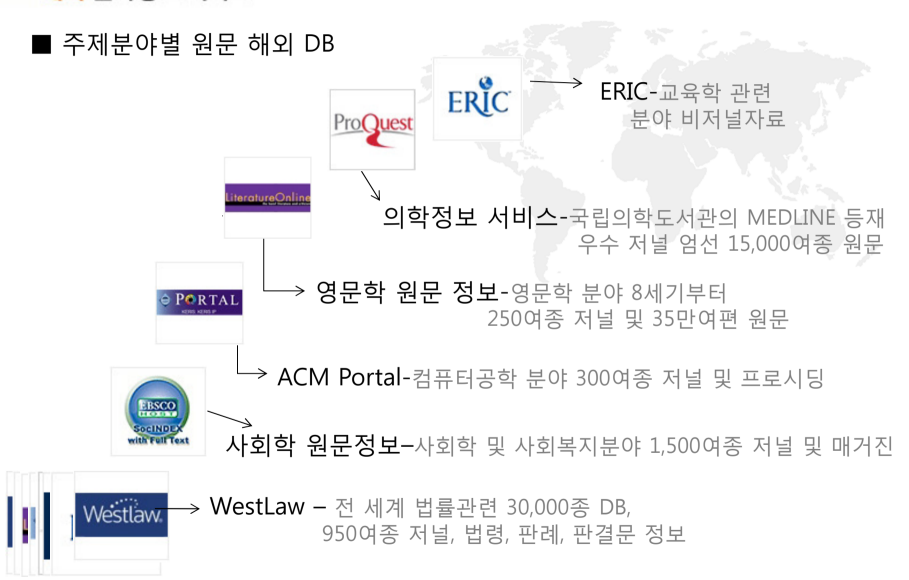


■ 해외DB 통합검색

기존의 해외DB별로 각각 접속하여 이용하던 불편함을 해소하고자 RISS를 통해 구독 중인 해외DB 뿐만 아니라 KERIS에서 영구 구매하여 서비스 중인 해외 아카이브 DB를 포괄하여 통합검색할 수 있도록 한 서비스









■ 해외 석박사 학위논문/전자책 DB



해외석박사 학위논문 PQDT- 북미 및 유럽 1,500여개 주요 대학의 석박사학위논문 서지 및 초록정보



해외우수대학 박사학위논문 DDOD- 162개 학문 분야별 북미 및 유럽 상위 20위권 대학 박사학위 논문 서비스



해외 eBook원문-전 주제 분야 해외학술 eBook원문



■ 해외 인용색인 DB



인용평가정보-사회과학 및 인문예술 분야 3,110여종 인용/피인용 정보



인용색인정보-전세계 사회과학 및 과학기술분야 인용색인정보로 16,000여종 논문 정보 제공



해외학술지 평가정보-전세계 3,300 출판사 저널 약 8,500종의 저널 평가 정보



일본학술지 원문 및 인용색인-일본 학술논문 인용/피인용정보 제공 및 1,300여종 학술지논문 원문

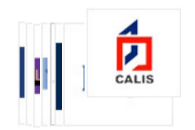


■ 일본/중국소장자료





일본대학소장자료-일본대학도서관 소장 단행본 및 학술지의 검색/문헌복사 신청 서비스

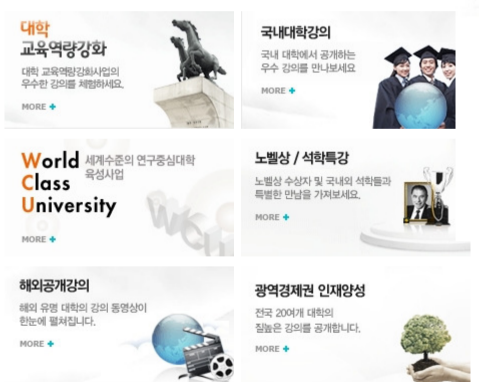


중국대학소장자료-중국대학도서관 소장 단행본 및 학술지의 검색/문헌복사 신청 서비스

5. 대학공개강의(KOCW) & 오픈랩



▶ KOCW(Korea Open CourseWare)를 통해 국내 일반대학 및 원격대학에서 개발한 우수 고등교육 이러닝 콘텐츠와 해외 고등교육기관들의 강의 자료를 무료로 이용 가능





고등교육 교수학습자료 공동활용 서비스









▶ KOCW(Korea Open CourseWare) – 국내대학강의 정보공개



- · 공개적으로 제공되는 무료 교수-학습 자료를 의미
- OER 기관으로는 MIT, UNESCO, GLOBE 등이 있으며, OER은 CCL (Creative common licence)에 의해 탑재 정보에 대해 무료 개방 조건에 따라 사용가능



양질의 교육자료를 오픈된 라이선스(CCL)가 적용되어 누구나 강의자료를 열람할 수 있는 서비스



► KOCW Special

광역경제권 인재양성

전국 20여개 대학의 질높은 강의를 공개합니다.

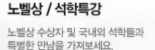
MORE 4



광역경제권 선도산업 인재양성사업 지원 대학 강의 공개 지방대학 핵심 인재 양성을 위한 대학의 전문 강의를 촬영하고 동영상을 제공



세계수준의 연구중심대학 (WCU)사업 연구 역량이 높은 우수 해외학자를 유치, 활용하여 국내대학의 교육, 연구경쟁력을 세계수준으로 강화



MODE



노벨상 수상자 강연 동영상 노벨상 수상자와 국내외석학들과의 특별한 만남



국가대표 고등교육 교수학습자료 공동활용 서비스 · 대학공개강의 (KOCW)

▶ 해외 공개 콘텐츠 연계



GLOBE (http://www.globe-info.org)

국제적으로 권위를 인정받는 교육정보서비스 기관들이 전 세계의 모든 교육자 와 학습자들을 위하여 온라인 교육정보를 공유할 수 있도록 결성된 협의체



ARIADNE (http://www.ariadne-eu.org)

유럽연합의 지식공유를 목적으로 설립된 재단으로서 고등교육 학습 자료의 서비스와 유럽의 교육 및 훈련 정책 지원, 유럽지역 교육자와 학습자간의 협력 과 이해 증진 도모 등을 지원하는 단체



LORNET (http://www.lornet.ca)

캐나다의 최대 학습객체저장소 프로젝트를 수행하는 비영리기관으로 6개 대학과 5개 연구소의 연구자, 교수자, 대학원학생 등으로 구성되었고, 국가과학기술연구위원회로부터 5년에 걸쳐 7.5백만 달러의 연구비 지원을 받고 있음



국가대표 고등교육 교수학습자료 공동활용 서비스 · 대학공개강의 (KOCW)

▶ 해외 공개 콘텐츠 연계



NIME-glad (http://nime-glad.code.u-air.ac.jp/en/)

일본 국립멀티미디어교육연구소는 일본 내 대학이 개발한 이러닝 콘텐츠와 해외 대학의 우수 콘텐츠를 서비스하는 기관 일본 도쿄공대의 경우 전체 강의의 40%를 인터넷에 공개하고 있으며, 일본에서는 아시아권 학생들에 대한 일본 유학생 유치에 활용



미국 MIT OCW(Open CourseWare) (http://ocw.mit.edu)

미국 MIT 대학은 지식공유에 가치를 두어 대학의 강의자료를 일반인에게 무료 공개하며 '01년 4월부터 MIT 교수진의 자발적인 참여로 서비스가 시작되어 '09년 1,900 강좌를 서비스하고 있음



Open CoruseWare 컨소시엄 (http://www.ocwconsortium.org)

강의자료 공개 운동을 실천하고 있는 대학 및 고등교육 기관들이 구성한 컨소시엄 현재 전세계 200여개 대학 및 고등교육 기관이 가입되어 있으며 우리나라에서는 고려대와 경희대 등이 가입되어 있음



국가대표 고등교육 교수학습자료 공동활용 서비스 · KOCW

▶이용방법





해외 무료공개강의와 국내 대학 이러닝 강의를 활용한 학습플랫폼 • 오픈랩

▶ 오픈랩에서는 국내외 우수 공개강의를 무료로 제공하고 있으며, 레고블럭 처럼 논문 및 강의를 재조합해서 제작/공유 할 수 있는 교육/학술연구 플랫폼입니다.



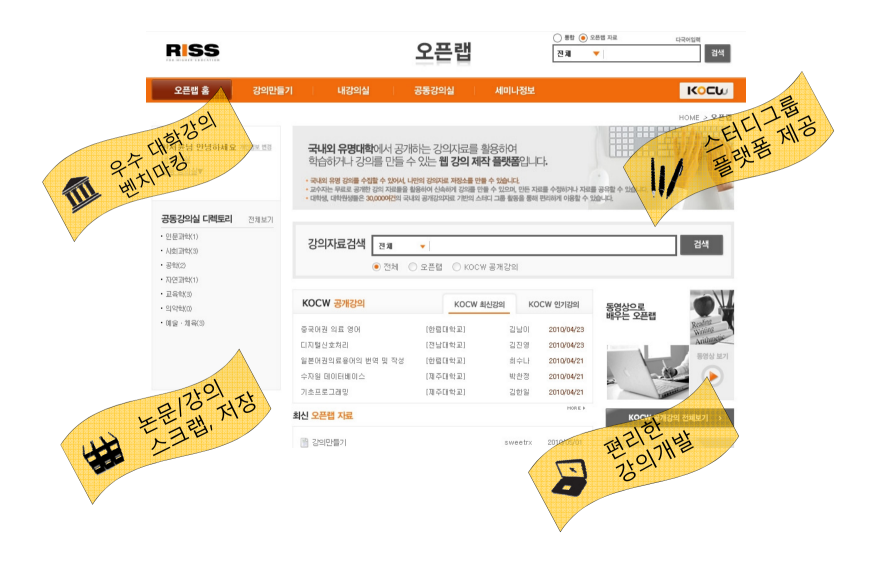
오픈랩

교육/학술연구 플랫폼





해외 무료공개강의와 국내 대학 이러닝 강의를 활용한 학습플랫폼 • 오픈랩





해외 무료공개강의와 국내 대학 이러닝 강의를 활용한 학습플랫폼 • 오픈랩

오픈랩 홈	강의만들기	내강의실	공동강의실	세미나정보				
<mark>강의</mark> 만들기	강의만들기							
강의만들기에서는	<mark>직접 강의를 제작</mark> 할 수 있을 뿐 이	·니라, 오픈랩에 등록된 [나른 사용자의 공개 강의					
레고블럭처럼 재구	성하여 새로운 강의를 손쉽게 만들	를 수 있습니다. 또한 배포	하기를 통해서 내가 만					
• 메타데이터 입력	? 도움말				는 기의 첫번째 미터를 입력 ^합			. 닦은
강의에 대한 적절	한 메타데이터를 입력하세요. 경	강의 제작 팁을 보시려!	면 동영상으로 보시는	E 오픈랩 을 열람하시기 바랍니	l다. 	디게로 김	;의의 성 ^{모클}	
강의 명 *					기의 첫번째	닌게구		
주제분류 [*]	주제분류 선택			- 강의반물	그 이려호	:니다	いかの	已
공개여부 *	● 공개● 비공개			베타데 ^C	를 기의 수 이터를 입력 ^함 , 주제분류, ^공 , 이력합니다	.게.데보는	필수사이스	
키워드					주제분류, 경	5/11/5/11		
묘약설명	(여러개인 경우 콤마', '로 구	¹ 별)		- 강의병	, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,			
エコロロ				차례트	ը 입력합니 ^다			
강의내용 작성				0 2	보기 및 동영상:			으 작성
	<u>U</u> ABC <u>A</u> • <u>№</u> • <u>=</u>			▼ 글꼴 크기 ▼		o N용하	ŀ여 강의내형	
® 676 1 % := :]≣ ១ ∞្លែ ប " 🔣 🥫		fm mf ¥ ⊞ E	X2 X 12	상의만들기 틀	言づら		-1
					0 — 1		#J리하니다	
저작권 동의						을 확인 후	세그님	_=
모든 자료는 CC-E	8y로 생성됩 <u>니다.</u>			- 저작	권 동의 내용			
1, 저작물의 내용을 병	변경하지 않는 편집상 혹은 포맷성	l의 변경을 통한 복제 및	DB 구축을 허락함					

6. 사용자 참여형 서비스



사용자가 만들어 가는 RISS · 사용자 참여자료

▶ 일방적인 제공위주의 서비스에서 사용자들이 직접 참여하는 집단지성 기반의 서비스로 개편



사용자 참여자료

2010년 RISS에서는 일방향적 정보 제공위주의 서비스에서 사용자가 직접 참여하는 집단 지성 기반의 웹 2.0 사용자 참여형 서비스로 진화됩니다.





사용자가 만들어 가는 RISS · 사용자 참여자료

지식기부를 활용한 기부

개인이 저작한 학위논문, 학술지논문이 등록되어 있지 않은 경우, 지식기부를 통해 공식적으로 등록할 수 있음

사용자 참여자료

열람중인 논문에 포함된/관련된 레퍼런스 등록가능 연관검색어 등록

검색한 주제어와 관련된 연관검색어에서 관련된 연관어라고 생각되지만, 등록 안되었을 경우 등록가능

불건전 게시물/저작권 신고

RISS에 등록된 불건전 게시물이나 저작권위반 사례 신고가능 신고된 저작물은 RISS의 저작권관리 절차에 따라 처리



공유와 개방플랫폼 RISS · 공유하기

▶ 공유하기 클릭 한번으로 RISS의 자료들이 소셜 플랫폼으로 유통됩니다







원하는 자료의 수집과 공유 - 내서재

▶ 연구에 지속적으로 도움을 얻기 위해 자료를 저장해두는 개인적인 서비스



내서재

RISS에서 제공하는 자료와 공개 외부자료를 쉽게 모으고 공유할 수 있습니다





원하는 자료의 수집과 공유 - 내서재



로그인 후, **내서재담기** 기능을 이용하여 통합검색의 검색결과에서가 아니라 학위논문, 국내학술지논문, 단행본 등 각 개별항목에서 **내서재담기** 기능 이용가능

내서재의 초기설정은 기본책장 하나만을 제공

기본책장 한군데에 모든 자료를 저장할 수 도 있지만 주제나 연구하는 목적에 따라 책장을 새로이 생성/저장 가능

0	내	大	자	담기
	_		***	

가▼
^
~



내서재의 새로운 기능 원문 메모장 원문 메모장 (PAPER STICKYNOTE)

▶ RISS에서 제공하는 PDF논문에 FLEX기술을 활용하여 메모를 붙일 수 있게 하는 기능



원문메모장

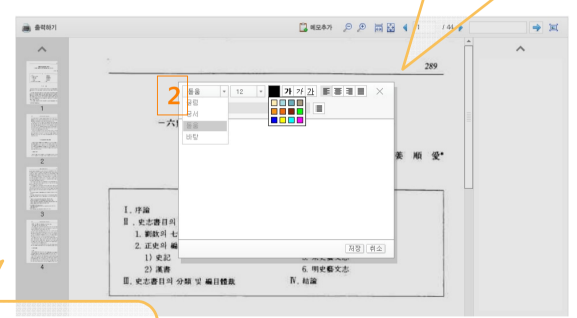
PDF논문에 FLEX기술을 활용하여 메모를 붙일 수 있게 하는 기능으로, 논문메모, 논문지도, 논문 기반의 협력학습에 유용한 기능입니다.





내서재의 새로운 기능 원문 메모장 원문 메모장 (PAPER STICKYNOTE)

한 공엔으로 칠한 곳에 원하는 스타일로 전집하여 메모부착 가능



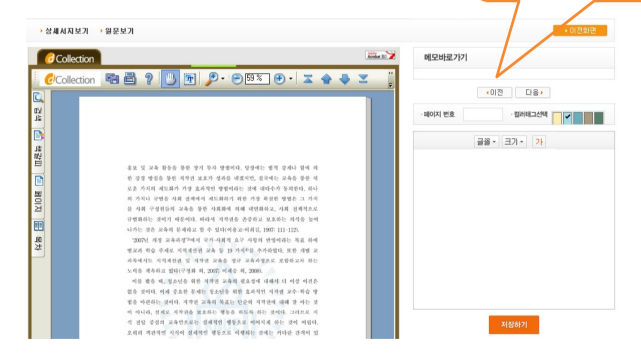
원하는 페이지를 미리 보면서 쉽게 이동가능



내서재의 새로운 기능 원문 메모장 원문 메모장 (PAPER STICKYNOTE)

- ▶ dCollection 수집 자료의 원문메모장
 - dCollection에서 수집한 자료는 다른 형태의 원문메모장이 실행됨

원하는 페이지에 원문메모를 추가할 수 있음





이용에 관한 궁금증, 어려움 해소 - 고객센터

- 이용에 관련된 문의 및 건의가 이루어지는 공간

▶ 고객센터 이용순서

step

서비스 도움말을 검색한다

서비스 도움말의 가나다순. 카테고리순 정렬을 활용하여 내용검색

step2

1:1 고객상담을 활용한다

1: 1고객상담과 대표전화를 통해서 실시간으로 질문

상담 처리내용 확인

고객만족센터의 '나의 상담내역' 을 통해서 확인

step3

▶ 고객센터 제공서비스

- 자주 찾는 도움말 BEST 10
- 원문은 어떻게 볼 수 있나요.
- PDF 원문은 어떻게 볼 수 있나요
- ezPDF 원문은 어떻게 볼 수 있나요
- 비밀번호 변경은 어떻게 하나요?
- RISS 통합검색 도움말
- eZPDF Reader 설치안내
- DM, TIFF 원문은 어떻게 볼 수 있나요?
- Cox Guard의 설치방법은 어떻게 되나요?
- 내서재 운영자 도움말
- Adobe Reader설치방법동영상안내

가장 많이 본 동영상 도움말



- eZPDF Reader 설치안내
- 내서재 운영자 도움말
- Adobe Reader설치방법동영상안내

회원정보









비밀번호찾기 회원정보변경

비밀번호변경

서비스도움말









원문보기 복사대출 해외논문구매대행



쉬운 로그인, 쉬운 이용- 소셜 로그인

- Naver, Facebook, Google 계정으로 로그인하여 이용

▶ 소셜 로그인으로 손쉬운 이용 소셜계정 № f 🛭 으로 RISS를 쉽게 이용하세요. 로그인 아이디 로그인 소설계정 연결로 해외통합검색, 비밀번호 내서재, MyRISS, 1:1고객상담 등 아이디/비밀번호 찾기 회원가입 RISS의 전체서비스를 이용가능합니다. * 소셜 로그인 후 RISS ID로그인시 자동 연결 페이스북 아이디로 로그인 구글 아이디로 로그인 MORE +

