

우리대학 미소장 자료 이용

□ 희망도서 구입 신청

전남대 도서관 홈페이지 → My Library → 희망도서 신청
T. 530-3577(국내), 3565(국외)

□ 상호대차/원문복사 서비스

홈페이지 → My Library → 원문복사 신청/조회에서 신청하거나
RISS, NDSL 사이트에 회원가입 후 검색을 통해 서비스 신청

□ 타 도서관 자료 방문 이용

- 광주.전남지역 대학도서관 자료이용
상호대차실에서 「자료공동이용증」을 교부받아 해당
도서관 방문(5권 4주 대출)
- 광주.전남 이외지역 대학도서관 자료이용
홈페이지 → 도서관서비스 → 타기관 이용서비스 → 타기관 열람
신청에서 신청/발급받아 해당 도서관 방문 ※신분증 지참
[상호대차 및 타 도서관 자료 이용 문의 T. 530-3535](#)

도서관 홈페이지 학술 정보 검색 Tip

□ 주제 검색

- 검색 키워드 선정
 - 동의어, 유의어, 영문 키워드 추출
 - 연구 분야의 전문 용어로 검색
 - 관련 주제분야 용어사전, 브리태니커, wikipedia, 네이버 백과사전 등 활용
- 검색 연산자 활용
 - 불리언(and, or, not), 절단 기호(*, ?), 구문 검색(" ") 등을 활용해 검색결과 확장 및 제한
- 참고문헌 활용
동일주제 문헌에 인용된 자료를 통해 정보 획득

□ 검색하려는 자료의 서지 정보를 아는 경우

논문명, 저널명, 저자명 등 서지정보로 검색

□ 학술정보 활용 교육

- 정기 개설 교육 참여 신청
- 개별교육 신청: 5인 이상 소그룹 구성 시 교육 지원 가능
(최소 1주일 이전에 학과 담당 사서에게 신청)

학위논문(Thesis & Dissertation)

□ 학위논문 검색 및 원문 이용

국내

- RISS(한국교육학술정보원) <http://www.riss.kr>
- 국회도서관 <http://www.nanet.go.kr>
국회도서관 소장 학위논문 중 저작권 이용허락을 받지 못한 원문자료는 협력기관 전용 PC에서 열람가능
(중앙도서관 4층 복사실 앞)
- 국립중앙도서관 <http://www.nl.go.kr>
- 학위논문 수여 대학 도서관 홈페이지

국외

- PQDT: 북미, 유럽, 아시아 해외 석박사 학위논문 서지, 초록제공
원문 24페이지 무료 제공, 원문은 유료(1861~)
- DDOD: 북미 상위권 대학의 박사학위논문 원문 제공(1999~)
- BL-EThOS: 영국 고등교육기관에서 생산된 학위논문의 원문 제공

□ 논문 유사도 검사 프로그램

- Turnitin: 턴잇인을 통해 제출한 과제와 논문 및 웹페이지들을 실시간으로 비교하여 유사성 정도를 수치로 비교해 논문 표절을 미연에 예방할 수 있는 웹서비스
- 이용방법
도서관 홈페이지-교육연구지원-논문작성지원-Turnitin 클래스 ID/PW 확인, 개인 계정 생성 후 이용

□ 참고문헌 관리 프로그램

- 참고문헌 수집과 논문작성에 유용한 서지정보 관리 프로그램: EndNote, Mendeley, RefWorks, Zotero 등
- 주요기능
참고문헌 수집, 관리, 검색
논문작성 시 인용정보 및 참고문헌 생성 등

특허, 규격 정보

□ 특허

- WIPS ON: 특허 전문 데이터베이스(계정생성 후 이용)
- KIPRIS: 한국특허정보원 운영 특허정보검색 서비스

□ 규격

- ASTM: 미재료시험학회 제공 규격 정보 제공
- KSSN: 국가표준, 표준 동향 정보 및 기관·통계 자료 제공

혁신교육·창의연구·열린소통
비상항는 7 전남대학교

아시아로, 세계로 Global CNU

학과별 자료이용 안내

기계공학부



전남대학교도서관
<http://lib.jnu.ac.kr>

주제 분류(분류번호/소장처)

□ 자료 분류체계: DDC(듀이십진분류표) 22판의 학문분류 원칙에 따라 자료 분류

□ 기계공학 관련 분류 번호

600 응용과학 Applied Science

• 620 공학과 관련된 작업 Engineering-related Operation

620.1 공학역학 및 재료 Engineering mechanics and materials

620.2 유체동력공학 Fluid-power technologies

621.3 전기,전자, 컴퓨터공학, 응용광학, 통신공학 Electrical magnetic, optical, communication, computer engineering, electronics, lighting

621.4 열공학, 원동기 Prime movers and heat engineering

621.5 공기, 진공, 저온기술 Pneumatic, vacuum, low temperature technologies

621.8 기계공학 Machine engineering

621.9 공구 Tools

629 Other branch of engineering

• 670 제조업 Manufacturing

671 금속제조 및 가공업 Metalworking processes and primary metal products

672 철 및 강철제품 Iron, steel, other iron alloys

673 비철금속, 합금 Nonferrous metals

□ 소장위치: 도서관 4층 자연공학예체능실

□ 자료 배열

- 책등 레이블의 분류기호 순서
- 같은 분류기호의 경우, 도서기호 순서로

1	R	별치기호 (참고자료=Reference)
R 621.8 광77ㄱㄱ v.48(2008) c.2	621.8	분류기호 (주제)
	광77ㄱㄱ	도서기호 (저자기호와 서명, 출판사로 구성)
2	v.48(2008)	권·연차기호 (48권, 2008년 발행)
6	c.2	복본기호 (동일 도서의 두 번째 책)

주요 학술 Database

- 학술지 논문, 프로시딩, 보고서, 뉴스, 리뷰 등 학술연구에 필요한 다양한 정보 수록
- 도서관 홈페이지 - 전자자료 - 학술DB

주제 분야	Database명	비고	
전 주제 (국내)	KISS	국내 학회 간행물 원문 이용	
	DBpia		
	e-article		
	교보문고스콜라		
인문사회 교육학(국내)	학지사 뉴논문		
전 주제 (국외)	ASP	Cambridge University Press 제공 전자저널	
	CJO		
	DOAJ		오픈액세스 저널 Directory of Open Access Journals
	ScienceDirect		Elsevier 출판사 제공 전자저널
	Springer eJournal		Springer 출판사 저널
과학기술	JCR	인용 색인 DB로 저널간(JCR), 논문간(Wos, Scopus)의 인용 관계, 피인용지수 등의 정보제공 연구역량 평가를 위한 지표에 활용	
	Scopus		
	Web of Science (SCIE)		
과학기술	Scifinder	과학분야 문헌정보, 특허정보	
자연과학	Science	자연과학 전자저널	
물리학	APS	American Physical Society	
화학	RSC	Royal Society of Chemistry	
화학	ACS	American Chemical Society	
광학	OSA	Optical Society of America	
기초과학	Science Classic	19세기 말~21세기 초 과학분야	

☞ 기타 DB 안내 및 이용방법은 도서관 홈페이지 참조

기계공학부 담당 사서 한재민
(Tel.062-530-3544, e-mail jmhan0493@jnu.ac.kr)

기관 및 학회

- 학술대회 및 심포지엄, 기술 동향 정보 등 제공
- 기계·건설공학연구정보센터 www.materic.or.kr
 - 대한금속재료학회 www.kim.or.kr
 - 대한기계학회 www.ksme.or.kr
 - 한국정밀공학회 www.kspe.or.kr
 - 한국윤활학회 www.kstle.or.kr
 - 한국자동차공학회 www.ksae.org
 - ASME 미국기계공학회 www.asme.org
 - 한국기계연구원 www.kimm.re.kr

기계공학 분야 주요 저널

□ 국내

- 한국기계기술학회지
- 설비공학 논문집
- International Journal of Automotive Technology
- 한국자동차공학회 논문집
- 로봇학회 논문지
- 제어.로봇.시스템학회 논문지

□ 국외

- PROGRESS IN ENERGY AND COMBUSTION SCIENCE
- INTERNATIONAL JOURNAL OF PLASTICITY
- Annual Review of Fluid Mechanics
- INTERNATIONAL JOURNAL OF PLASTICITY
- Soft Robotics
- Bioinspiration & Biomimetics

인터넷 정보원(기타 정보원)

□ KOCW(국가대표 고등교육 교수학습자료 공동활용 서비스) 공학 관련 강의

<http://www.kocw.net/home/search/majorCourses.do#subject/03>

□ Academic Earth 해외 대학 강의 무료 서비스

<http://academicearth.org>

□ KISTI 미래정보연구센터

과학기술 정보분석 보고서, 과학기술동향 등 제공
<http://mirian.kisti.re.kr>