

우리대학 미소장 자료 이용

□ 희망도서 구입 신청

전남대 도서관 홈페이지 → My Library→ 희망도서 신청
T. 659-6601

□ 상호대차/원문복사 서비스

- RISS, NDSL 사이트에 회원가입 후 검색을 통해 신청
- 도서관 3층 연속간행물실 방문신청 또는 전화(659-6610), 메일(yosulib@jnu.ac.kr) 로 신청

□ 타 도서관 자료 이용 신청

- 광주.전남지역 대학도서관 자료이용
연속간행물실에서 「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
상호대차 및 타도서관 자료 이용 문의(T. 659-6610)

도서관 홈페이지 학술정보 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, 저널명이나 저자명 등 서지정보로 검색

□ 학술정보 활용 교육

- 도서관 개설 교육, 5인 이상 그룹, 개별 교육 지원
교육 지원 문의 및 신청 (T. 659-6610)

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
(도서관3층 연속간행물실)

- 국립중앙도서관 <http://www.nl.go.kr>
- 학위논문 수여 대학 도서관 홈페이지

국외

- PQDT: 북미, 유럽, 아시아 해외 석박사 학위논문 서지, 초록제공
원문 24페이지 무료제공, 원문전체 유료(1861~)
- DDOD: 북미 상위권 대학의 박사학위논문 원문 제공(1999~)
- BL-EThOS: 영국 고등교육기관 생산 학위논문 원문 제공

□ 논문 유사도 검사 프로그램

- Turnitin: 턴잇인을 통해 제출한 과제와 논문 및 웹페이지를 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

- EndNote: 참고문헌 수집과 논문작성에 유용한 서지정보 관리 프로그램(※ 전남대 캠퍼스 IP권역 내의 컴퓨터에 설치이용)
 - 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

□ 통계/설문

- KSDC: 조사/통계자료 DB, 온라인 통계분석 및 설문조사
- ICPSR: 설문조사, 통계마이크로데이터, 질의/양적 자료

혁신교육·창의연구·열린소통
비상하는 전남대학교

아시아로, 세계로 Global CNU

학각별 자료이용 안내 의공학과



전남대학교 여수캠퍼스도서관

<http://yosulib.jnu.ac.kr>

주제 분류(분류번호/소장처)

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

□ 의공학 관련 분류 번호

610 의학과 건강 Medicine and health

- 610.28 의공학 전반 Biomedical engineering
- 611 인체해부학 Human anatomy, cytology, histology
- 612 인체생리학 Human physiology
 - 612.76 생체역학 Locomotion, exercise, rest
- 613 건강과 안전 Personal health and safety
- 615 약학, 치료학 Pharmacology and therapeutics
- 616 내과학 Disease internal medicine
 - 616.0754 의료영상, 영상검사 Diagnostic imaging
 - 616.0757 방사선진단 Radiological diagnostic

620 공학, 공업일반 Engineering and allied operations

- 620.0042 공학설계 Engineering design
- 621 응용물리학 Applied physics
 - 621.3 전기공학 Electrical, magnetic, optical, communication
 - 621.367 디지털 영상처리 Technological photography and photo-optics
 - 621.38 전자, 통신공학 Electronics, communications engineering

□ 소장위치: 도서관 4층 자연공학예체능실

□ 자료 배열

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

	R	별치기호(참고자료)
1	621	분류기호(주제)
R 621 대91ㄷ ㄱ v.12(2015) c.2	대91ㄷ ㄱ	도서기호 (저자기호와 서명으로 구성)
2	v.12(2015)	권, 연차기호 (12권, 2015년 발행)
7	c.2	복본기호

주요 학술 Database

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

주제분야	Database명	비 고
전 주제 (국내)	KISS	국내 학회 간행물 원문이용
	DBpia	
	e-article	
	교보문고 스콜라	
전 주제 (국외)	ASP	Academic Search Premier
	CJO	Cambridge University Press 제공
	JSTOR	전주제분야 핵심 학술지원문 제공
	Springer eJournal	Springer 출판사 저널
	ScienceDirect	Elsevier 출판사 제공 전자저널
	ProQuest Central	이용시간: 오후 4시~익일오전 9시
	Wiley	이용방법: 무선IP로 접속
	JCR	인용색인 DB
	Scopus	저널간(JCR), 논문간(Wos, Scopus)의 인용관계, 피인용지수 등 정보제공
	과학기술	Web of Science (SCIE)
전기, 전자	IEL(IEEE/IET)	IEL Journals, Proceedings, Standards
생명, 의학, 물리	JoVE	생명과학, 의학, 화학 및 물리학 분야의 각종 실험 방법을 비디오로 제작 제공
자연과학	Science	자연과학 전자저널
광학	OSA	광학관련 전자저널

☞ 기타 DB 안내 및 이용방법은 도서관 홈페이지 참조

기관 및 학회

□ 학술대회 및 심포지엄 정보 등 제공

- 대한핵의학회 <http://www.ksnm.or.kr>
- 한국고분자학회 <http://www.polymer.or.kr>
- 대한의용생체공학회 <http://kosombe.or.kr>
- 대한전기학회 <http://www.kiee.or.kr>
- 한국키티킨토산학회 <http://www.chitosan.or.kr>

의공학 분야 주요 저널

□ 국내 인쇄 및 전자저널(ISSN)

- Nuclear Medicine and Molecular Imaging (1869-3474)
- Macromolecular Research(1598-5032)
- 의공학회지(1229-0807)
- 전기학회논문지(1975-8359)
- 한국키티킨토산학회지(0969-8051)

□ 국외 (International journal(ISSN))

- Nuclear Medicine and Biology (0969-8051)
- IEEE Sensors Journal (1530-437X)
- IEEE Transactions on Nuclear Science (0018-9499)

온라인 정보원

□ 한국과학기술단체총연합회

- <http://www.kofst.or.kr/>

□ 한국보건산업진흥원: 국내·외 환경변화에 대응할 수 있는 보건산업의 육성과 보건서비스의 향상

- <http://www.khidi.or.kr/>

□ 의료방사선안전연구센터: 의료방사선 안전구현 및 선진화를 위한 의료방사선 안전관리 센터

- <http://www.msrc.kr/>