

## 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 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 IP구역 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·청의연구·열린소통  
비상하는 전남대학교

아시아로, 세계로 Global CNU

## 학과별 자료이용 안내 문화컨텐츠학부



전남대학교 여수캠퍼스도서관

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

## 주제 분류(분류번호/소장처)

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

□ **문화컨텐츠학부 관련 분류 번호**

**000 총류 Computer science, information, general works**

003 시스템 Systems

004 자료처리, 컴퓨터공학

Data processing, Computer science

005 컴퓨터 프로그래밍, 프로그램, 데이터

Computer programming, programs, data

005.13 프로그래밍언어 Programming languages

005.71 데이터통신 Data communications

005.8 자료보안 Data security

006 컴퓨터 사용의 특수방법 Special computer methods

**600 응용과학 Applied Science**

621 기계, 전기, 전자, 핵공학

Mechanical, electrical engineering, electronics

621.38 전자공학, 통신공학

Electronic, communications engineering

621.39 컴퓨터공학 Computer engineering

□ **소장위치:** 도서관 4층 자연공학예체능실

□ **자료 배열**

- 책등 레이블의 분류기호 순서

- 같은 분류기호의 경우, 도서기호 순서로 배열

<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> <b>5</b>  <b>R</b>  <b>005</b>  <b>대91ㄷ ㄱ</b>  <b>v.35(2015)</b>  <b>c.2</b>  <b>0</b>  <b>0</b> </div>	R	별치기호(참고자료)
	005	분류기호(주제)
	대91ㄷ ㄱ	도서기호 (저자기호와 서명으로 구성)
	v.35(2015)	권, 연차기호 (35권, 2015년 발행)
	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 스킨라	
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)
자연과학	Science	자연과학 전자저널
전자, 컴퓨터	ACM Portal	컴퓨터공학 분야 서지정보 및 원문 제공
전기, 전자	IEL(IEEE, IET)	IEEE/IEE 발행 연속간행물

☞ 기타 DB 안내 및 이용방법은 도서관 홈페이지 참조

## 기관 및 학회

□ 학술대회 및 심포지엄 정보 등 제공

한국전자통신학회

<https://kiecs.jams.or.kr>

한국차세대컴퓨팅학회

<http://www.kingpc.or.kr>

한국유통학회

<http://www.kodia.or.kr>

한국정보보호학회

<http://www.kiisc.or.kr>

한국인터넷전자상거래학회

<http://www.koreaec.org>

## 문화컨텐츠학부 주요 저널

□ **국내 인쇄 및 전자저널(ISSN)**

- 한국전자통신학회 논문지 (1975-8170)
- 한국차세대컴퓨팅학회 논문지 (1975-681X)
- 유통연구 (1226-9263)
- 정보보호학회 논문지(1598-3986)
- 인터넷전자상거래연구 (1598-1983)

□ **국외 (International journal(ISSN))**

- IEEE Communications Surveys and Tutorials (1553-877X)
- IEEE Wireless Communications (1536-1284)
- IEEE Communications Magazine (0163-6804)
- IEEE Transactions on Fuzzy Systems (1063-6706)
- IEEE Transactions on Industrial Electronics (0278-0046)

## 온라인 정보원

□ 정보통신산업진흥원

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

□ 한국소프트웨어기술진흥협회

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

□ 한국인터넷진흥원

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