

캠퍼스 밖에서

전자자료

편리하게 이용하기

Tips for Off-Campus Access



교외 접속 (Proxy Server)

기관 로그인 인증 (Institutional Login)

Google CASA

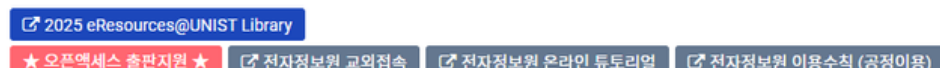
개인 계정 연결 (Device Pairing)

- 대상: UNIST 도서관에서 구독하는 **모든 전자자료 (데이터베이스, 전자저널, 전자책)**
- 방법: **도서관 홈페이지 로그인** → “OFF CAMPUS ACCESS ON” 확인
→ 자료 유형별 메뉴에서 웹사이트 접속 (전자자료 → 데이터베이스/전자저널/전자책)



데이터베이스

데이터베이스(Database, Web DB)는 다양한 유형의 학술자료(학술지 논문, 학술대회 발표자료, 연구보고서, 뉴스, 매거진, 학위논문 등) 및 특정분야의 전문정보(특허, 표준, 판례 외) 등을 웹상에 구축하여 이용자가 검색 및 이용이 가능하도록 연결하는 학술콘텐츠를 총칭합니다.



ABI/INFORM by ProQuest Central

ProQuest 제공 경제, 경영 분야 가장 포괄적인 데이터베이스 (ProQuest Central에서 통합검색 가능)

[국내](#) [교외 접속 가능](#) [콘텐츠 안내](#) [이용안내\(영\)](#)



Academic Video Online (AVON)

전 주제분야 비디오 스트리밍 데이터베이스로 약 5만편 이상의 학술용 비디오자료 이용 가능

[국내](#) [교외 접속 가능](#) [콘텐츠 안내](#) [한글메뉴얼](#)



ACM Digital Library

미국컴퓨터협회(ACM)에서 출판하는 저널, 매거진, 트랜잭션, 프로시딩 등의 원문 이용 가능

[국내](#) [교외 접속 가능](#) [콘텐츠 안내](#) [한글메뉴얼](#) [튜토리얼\(영\)](#)

- 직접 주소 입력: 웹사이트 주소 앞 https://oca.unist.ac.kr/_Lib_Proxy_Url/ 추가
(예) https://oca.unist.ac.kr/_Lib_Proxy_Url/https://nature.com/

캠퍼스 밖에서 전자자료 편리하게 이용하기

Tips for Off-Campus Access



교외 접속
(Proxy Server)

기관 로그인 인증
(Institutional Login)

Google CASA

개인 계정 연결
(Device Pairing)

- 개요: 전자자료 웹사이트에서 UNIST Portal 계정으로 바로 로그인하여 이용
- 대상: **ScienceDirect, Springer Nature Link, Wiley Online Library 등 웹사이트**
ACS Publications, ASCE Library, Cambridge Core, Cell Press, IEEE Xplore, IOP Science, Journal Citation Reports, JoVE, Nature, OPTICA Publishing Group, PNAS, ProQuest Central, Royal Society of Chemistry, Science, Scopus, SPIE Digital Library, Taylor & Francis Online, Web of Science 이용 가능
- 방법: (캠퍼스 밖) 전자자료 웹사이트 접속
 - **Access through your institution 또는 Institutional Login 선택**
 - 기관명 검색: ‘Ulsan National Institute of Science and Technology’, ‘UNIST’ 또는 ‘Korean Access Federation (KAFE)’ 등
 - **UNIST Portal 계정으로 로그인** → 개인정보 제3자 제공 동의 → 인증 완료

ScienceDirect

Access through your institution

Get Access Share Export

Annals of Nuclear Energy
Volume 114, April 2018, Pages 495-509

Validation of UNIST Monte Carlo code MCS for criticality safety analysis of PWR spent fuel pool and storage cask

Jaerim Jang ✉ ... Deokjung Lee ✉

Show more ▾

<https://doi.org/10.1016/j.anucene.2017.12.054>

Get rights and content

LOGIN to Web of Science

UNIST Identity Provider

Username **UNIST Portal ID & Password**

Password

Login

Please note

Before entering your username and password, verify that the URL for this page begins with: <https://kafe.unist.ac.kr/>

캠퍼스 밖에서 전자자료 편리하게 이용하기

Tips for Off-Campus Access



교외 접속
(Proxy Server)

기관 로그인 인증
(Institutional Login)

Google CASA

개인 계정 연결
(Device Pairing)

- 개요: 캠퍼스 네트워크 내에서 Google 계정 로그인 후 Google Scholar를 이용하면 UNIST 의 전자자료 구독 현황을 Google 계정에 자동으로 기록, 캠퍼스 밖에서 동일 계정으로 이용
- 대상: ACS, AIP, APS, IEEE, IOP, Nature, Science, ScienceDirect, Springer, Wiley 등
- 방법: **(캠퍼스 안) Google Scholar 접속 → Google 계정 로그인 → Google Scholar 이용
(캠퍼스 밖) Google Scholar 접속 → 동일한 Google 계정 로그인 → 논문 검색**

※ Google Scholar > Settings > Account > Signed-in off-campus access links 활성화

※ 본 기능은 최소 30일만 유효, 웹사이트별 유효기간 다름, 캠퍼스 네트워크에서 재접속하여 활성화 가능

Google Scholar search results for "stem cell". The results list two articles: "Matrix elasticity directs stem cell lineage specification" and "The relationship between the spleen colony-forming cell and the haemopoietic stem cell". Both articles have "Find it @ UNIST" links next to them.

교외 접속
(Proxy Server)

기관 로그인 인증
(Institutional Login)

Google CASA

개인 계정 연결
(Device Pairing)

- 개요: 캠퍼스 네트워크 내에서 각 웹사이트의 개인 계정으로 로그인하여 소속 기관 인증
- 대상: ACM, ACS, APS, IEEE, Nature, ScienceDirect, Springer, Wiley 등
- 방법: **(캠퍼스 안) 전자자료 웹사이트 접속 → 개인 계정 생성 후 로그인 (UNIST 소속 인증)
(캠퍼스 밖) 전자자료 웹사이트 접속 → 인증 받은 개인 계정으로 로그인**

※ 본 기능은 최소 90일 유효, 웹사이트별 유효기간 다름, 캠퍼스 네트워크에서 재접속하여 활성화 가능