

S-Space 란?

- S-Space (<http://s-space.snu.ac.kr>)는 중앙도서관이 운영 하는 서울대 DSpace로 서울대의 지식 생산물을 수집·공유하는 기관 리포지토리 (IR, Institutional Repository)
- 장점
 - 학술자료의 접근성 강화로 연구성과 확산 및 인용횟수 증가
 - 연구물 중간보고(preprint) 공유로 중복연구 방지
 - 영구적인 URL 부여로 저 논문의 고유성 및 지속성 유지
예) <http://hdl.handle.net/>(고유번호)
 - 대학/학과/연구소 별간 저널 아카이빙 가능
 - 대학, 학과의 특색있는 저작물 수집 가능 및 이용 활성화

DSpace

DSpace(<http://dspace.org>)는 MIT와 HP가 공동 개발한 Open Access Self-Archiving System으로 전세계 366개 대학/연구소에서 지식 생산물을 수집·공유하기 위한 기관 리포지토리로 활용

Self Archiving

- 연구자가 연구 결과물을 논문 수록 기안이나 홈페이지에 Archiving 하는 것
- 출판사 정책이 위해 Self Archiving 허용시 저자가 직접 Archiving 가능

Springer, Elsevier 등 출판사, 학회가 저널논문물의 R 구축 허용
<http://www.sherpa.ac.uk/romeo>

Institutional Repository

Open Archive 또는 디지털 자원의 저장소로써 개방 접근이 가능한 학술자료를 수집관리하고 검색서비스를 제공하는 시스템



S-Space User Guide

OPEN REPOSITORY AND ARCHIVE

<http://s-space.snu.ac.kr>



서울대학교 중앙도서관 S-Space Team
TEL: 880-5294
e-mail: s-space@snu.ac.kr

