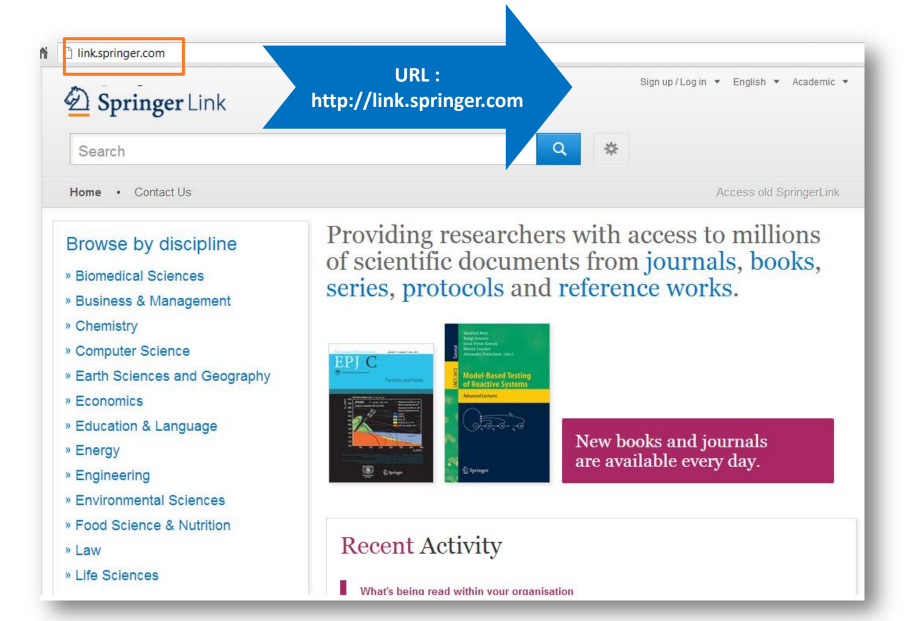


SpringerLink 플랫폼



SpringerLink 의 특징

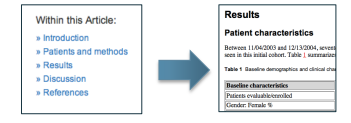
- 3배 빨라진 다운로드 속도
- 24개 주제구분
- 검색결과 정련 기능 강화
- Google Logic 이용한 자동 검색어 추천 기능 제공

기관에서 구독/구입한 콘텐츠 만 검색결과로 나오도록 설정 가능

섹션 별 HTML 제공하여 콘텐츠의 접 근성 제고

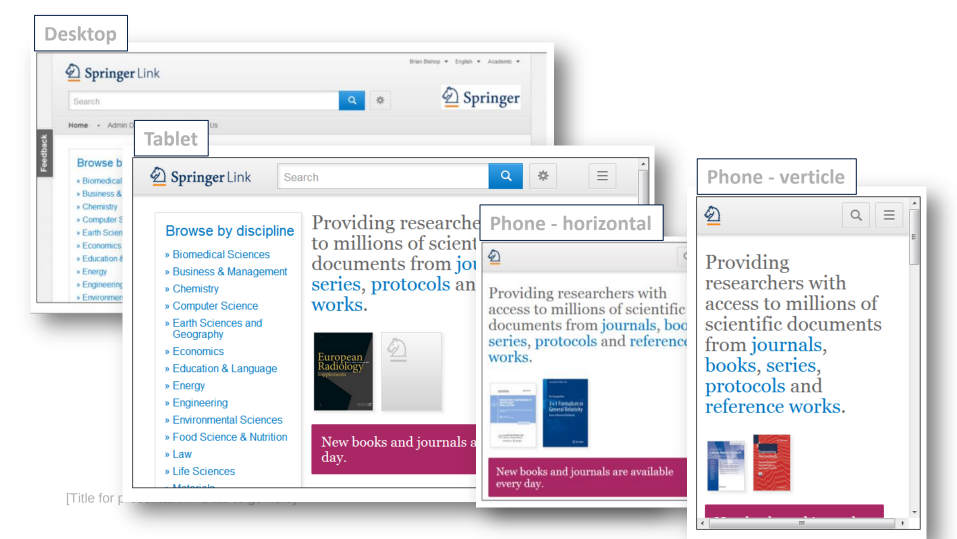




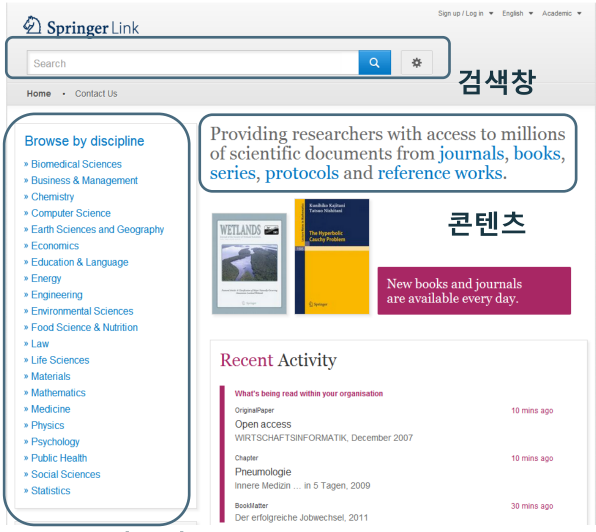


새로운 SpringerLink 특징

향상된 디자인: PC, 태블릿 PC, 핸드폰 기기에 따라 최적화된 화면 제공

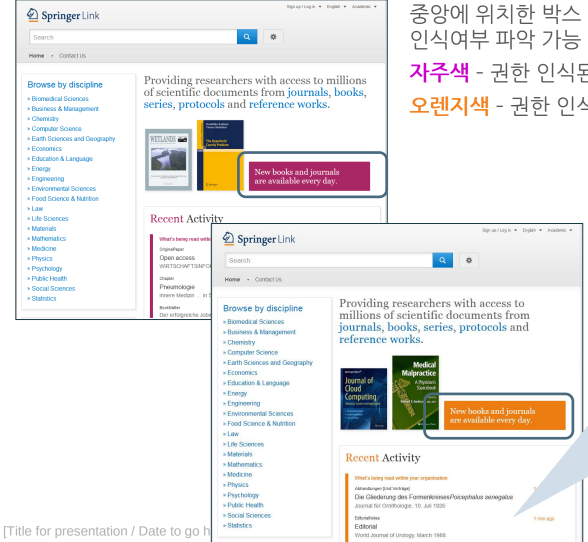


홈페이지 구성



- 1. 검색창
- 2. 브라우징 영역
- 3. 콘텐츠 영역

콘텐츠 영역



중앙에 위치한 박스 색을 통해 이용자 권한

자주색 - 권한 인식된 기관 이용자

오렌지색 - 권한 인식 되지 않은 이용자

Recent Activity

•기관 이용자

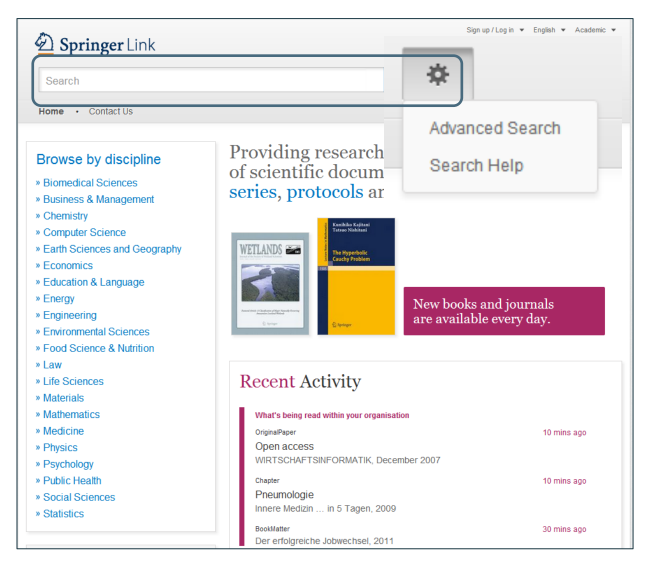
기관 내 다운로드 자료 중 가장 최근 자료 리스트 제공

• 권한 미 인식된 이용자

전체 다운로드 자료 중 가장 최근 자료 리스트 제공

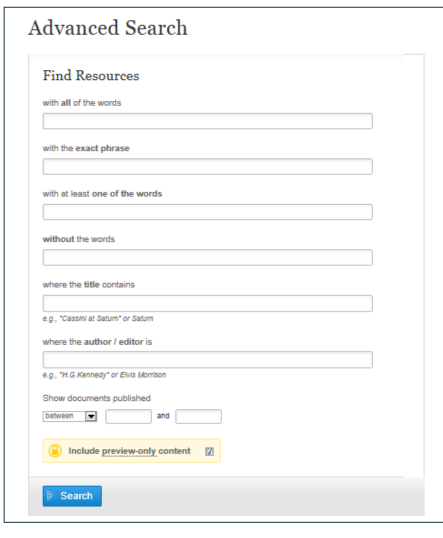
SPRINGER NATURE

검색



- **기본 검색** 검색 창
- 고급 검색 & 검색 팁 검색 창 옆 '톱니바퀴' 모양 클릭

검색

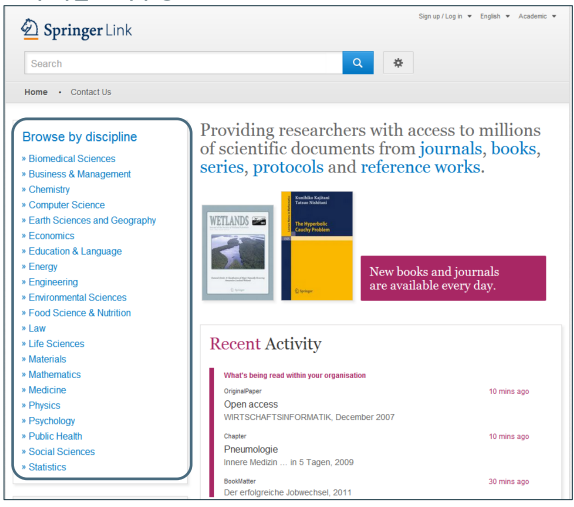


고급 검색

- 키워드 검색
- 특정 구 검색
- 필수어 및 제외어 설정
- 타이틀 포함어 제한하여 검색
- 저자 / 편자 검색
- 출판 년도 검색
- Preview-only 콘텐츠 포함 설정

브라우징

1. 주제별 브라우징



- 24개 주제 구분
- 결과 내 소주제 정련 가능

브라우징

2. 콘텐츠 유형별 브라우징

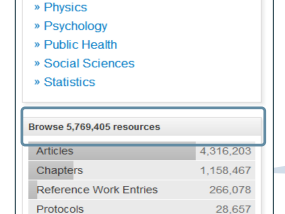
Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.



New books and journals are available every day.

하이퍼 링크된 텍스트

- Journals
- Books
- Series
- Protocols
- Reference works

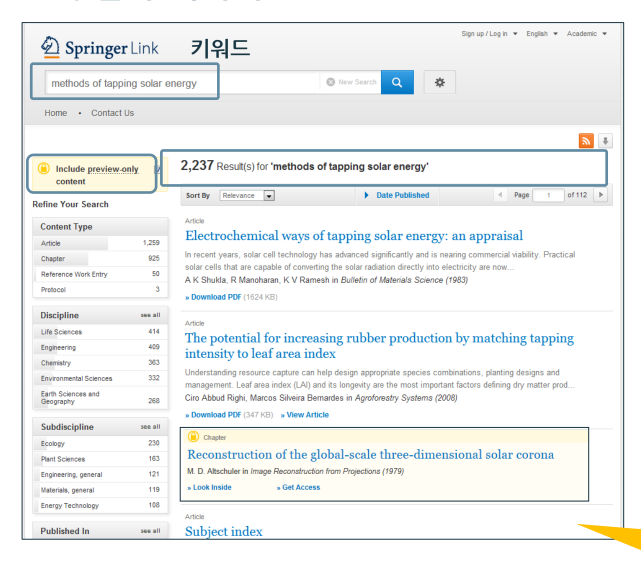


주제 구분 하단 콘텐츠 유형 제시

- Articles
- Chapters
- References Work Entries
- Protocols

SPRINGER NATURE

검색 결과 페이지



검색결과

디폴트 값으로 라이선스 콘텐츠 와 Preview-only 콘텐츠 모두 제시

라이선스 콘텐츠만 확인

Preview-only 콘텐츠를 제외한 기관에서 구독/구입한 콘텐츠에 대한 검색 결과을 원할 때, 오른쪽 사이드 바의 노란색 박스 체크를 해제하면 라이선스 콘텐츠만 검색결과로 제시

Preview-only 결과는 자물쇠 모양과 함께 노란 색으로 표시

검색 결과 페이지

Chapter (1)

Solar Energy (2)

This paper is subdivided into three main paragraphs: basic principles of **solar** radiation, main applications, and (3) a case ... first paragraph will introduce the basic principles of **solar energy**, highlighting the ad...

Roberto Barile in Sustainable Development and Environmental Management (2008) (4)

» Download PDF (1005 KB) (5)

Chapter

Solar Energy

Enthusiasts for **solar** power need to be reminded that, through ... Sun is already our primary source of renewable **energy**. Or to put it another way **solar** photons convert naturally into chemical fuel and...1...Photo... Claudio Vita-Finzi in *The Sun (2008)*

» Download PDF (602 KB) » View Chapter

Journal

Applied Solar Energy

Volume 43 / 2007 - Volume 48 / 2012



Book

Solar Energy Fundamentals and Modeling Techniques

Atmosphere, Environment, Climate Change and Renewable Energy Zekai Şen (2008)



검색 결과 페이지 구조

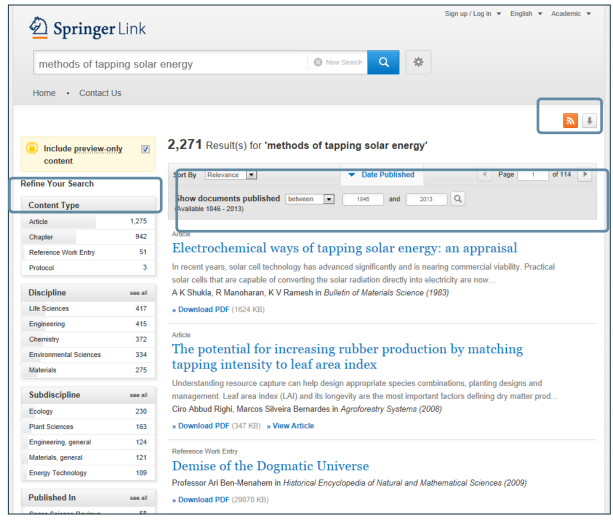
- (1) 콘텐츠 유형
- (2) 타이틀
- (3) 설명
- (4) 저자 & 타이틀
- (5) 원문 PDF 다운로드

콘텐츠 유형 구분

- 대구분 Series / Book / Journal / Reference Work
- 소구분

Chapter / Protocol / Article / Reference Work Entry

검색 결과 페이지



검색결과 정렬

- 관련성/ 최신순/ 오름 및 내림 차순 정렬
- 출판년도 설정

필터링

• 왼쪽 사이드 바에서 필터링 옵션으로 정련 가능

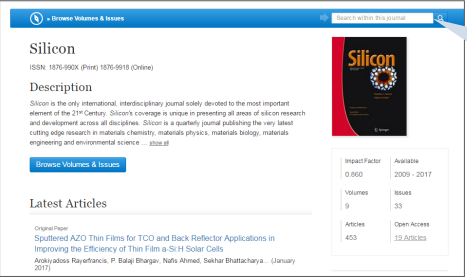
필터링 옵션

- 콘텐츠 유형
- 주제
- 소주제
- 타이틀 구분
- 어어

다운로드 & RSS 피드

- 검색결과 csv 리스트
- 검색결과 페이지 RSS 피드 설정

콘텐츠 페이지



JOURNAL OF TRANSPORTATION SECURITY Assessing security measures reducing terrorist risk: inverse ex post cost-benefit and cost-effectiveness at layers of Norwegian airports and seaports July tar-Torkel Bjørnskau - Knut Veisten Springer Spring

파란색 막대바

항상 위에 위치 콘텐츠 유형에 따라 다양한 기능 제공 예) Journal - Browse Volumes & Issues 예) Book chapter - Download PDF/ View Chapter

Look Inside

미리 내용 브라우징 할 수 있는 옵션

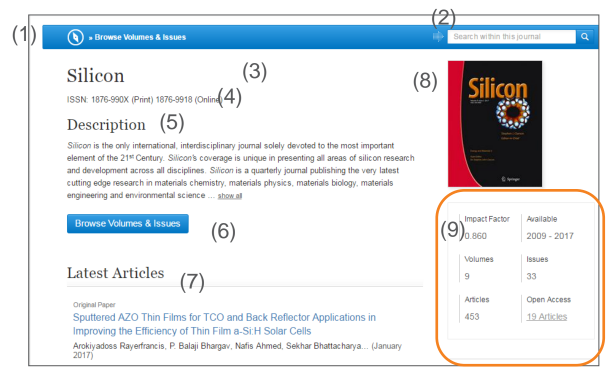
- **기관 이용자** 원문 전체 브라우징 가능
- 권한 미 인식된 이용자 첫 2페이지 확인 가╬RINGER NATURE

Open Access 丑人



저널 페이지

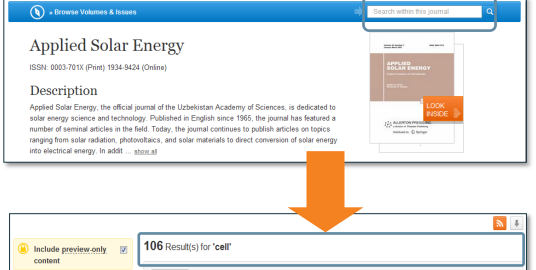
저널 페이지 구성



저널 페이지 기능

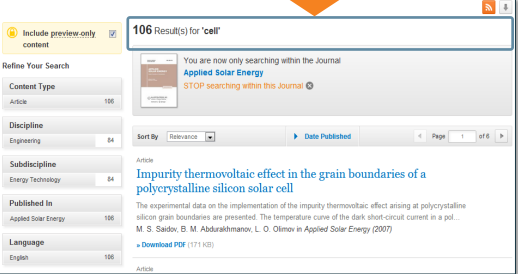
- (1) 권 & 호 브라우징
- (2) 저널 내 검색
- (3) 저널 타이틀
- (4) 저널 ISSN
- (5) 저널 설명
- (6) 권 및 호 내비게이션
- (7) 최근 아티클 목록
- (8) 저널 표지
- (9) Impact Factor 정보 권 및 호
- (10) 아티클 및 Open Access 아티클 수

저널 페이지



저널 내 검색

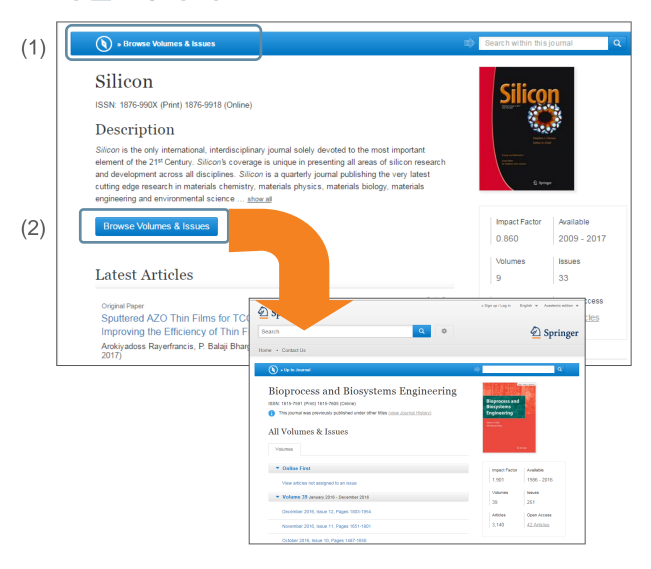
상단 파란 막대 바 내 검색 창을 통해 저널 내 검색 이용 가능



저널 내 검색 검색 결과

상단에 검색 결과 수 / 키워드 / 저널 이름 제시

저널 페이지

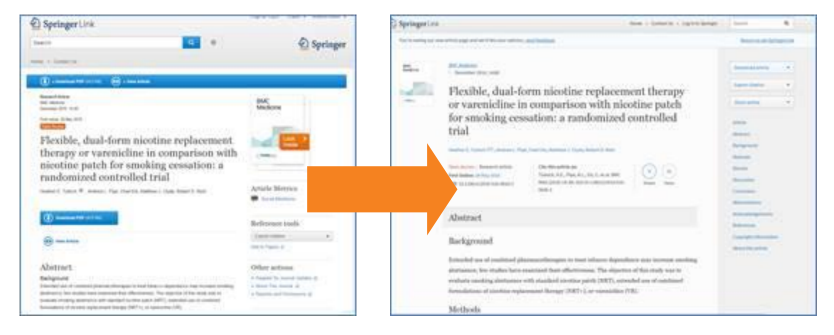


권 및 호 내비게이션

- (1) 상단 파란 막대 바에 "Browse Volumes & Issues" 이용 가능
- (1) 권 및 호 검색
- (2) 모든 권 및 호 검색
 - 최신 순으로 정렬된 Volume 리스트 제공
 - Online First
 아티클을 포함한 최신
 콘텐츠 제공

저널 아티클 페이지

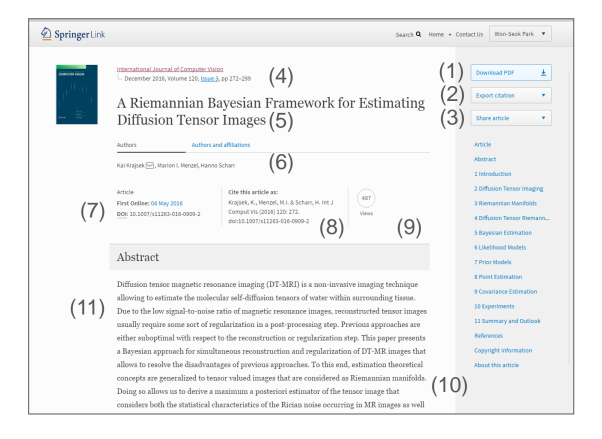
저널 아티클 페이지 Update!!



레이아웃의 향상 / 사이트 구조 근본적 변화!!

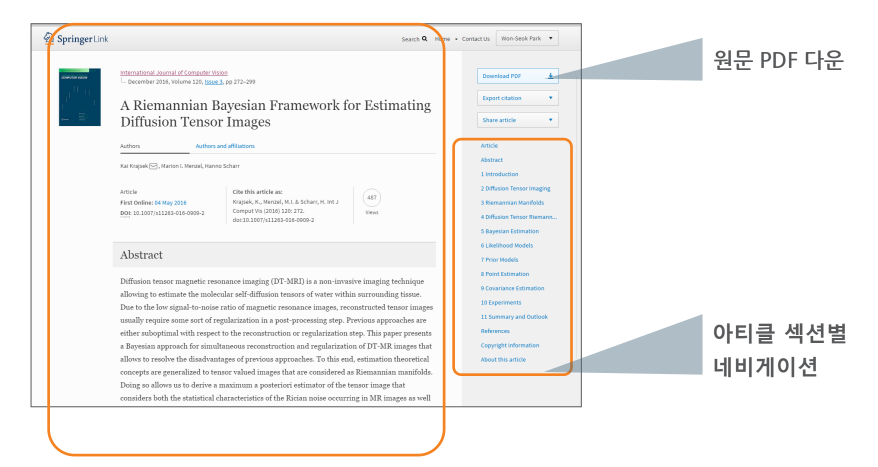
기존에 초록정보만 제공 되었던 랜딩 페이지 별도의 랜딩페이지 없이 바로 <mark>원문 아티클</mark> 이용 가능!

저널 아티클 페이지 구성



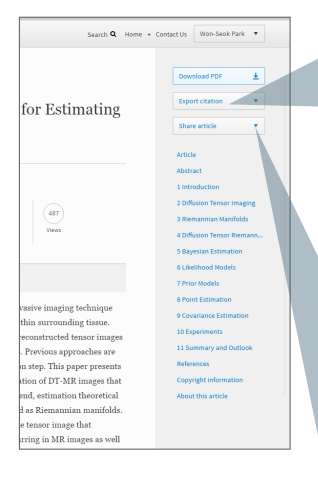
- (1) 원문 PDF 다운로드
- (2) 인용정보 추출
- (3) 아티클 공유 기능
- (4) 출판 년도 / 권호 / 페이지
- (5) 타이틀
- (6) 저자
- (7) 아티클 DOI 정보
- (8) 인용정보
- (9) Article Metrix 정보
- (10)초록
- (11)원문 섹션별 네비게이션
 - 관련 컨텐츠
 - 보충 자료
 - 참고자료
 - 아티클 정보

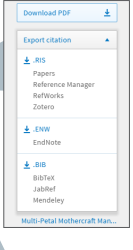
저널 아티클 페이지 이용



별도의 랜딩 페이지 없이 바로 원문 아티클 이용

저널 인용정보 추출 & 아티클 정보 공유





Share article

✓ Email

f Facebook

 ¥ Twitter

in LinkedIn

Shareable link

Dairy lat composition: ellec...

저널 인용정보 추출

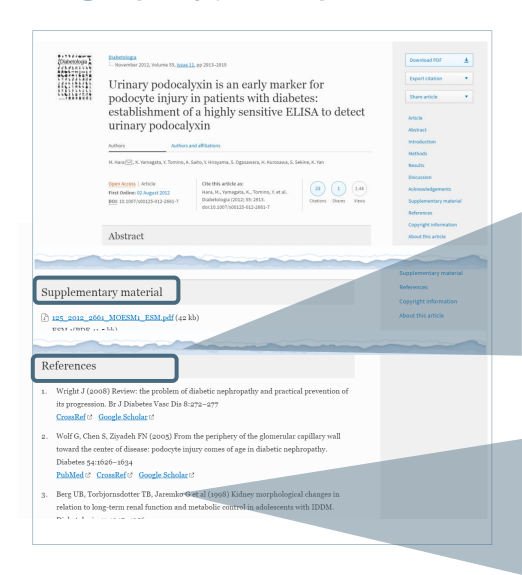
인용정보는 아래 양식으로 추출 가능

- Ris: Papers / Reference
 Manager / RefWorks/ Zotero
- ENW: EndNote
- .BIB: BibTex/ JabRef/ Mendeley

아티클 공유

- 이메일
- Facebook
- Twitter
- LinkedIn
- Shareable Link

보충 자료 및 참고자료



보충자료

저널에 보충 자료가 포함되어 있는 경우, Supplementary material 탭이 활성화 됩니다. 해당 탭에서 관련 보충자료 다운로드 하실 수 있습니다.

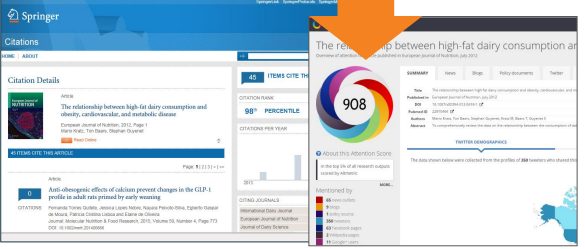
참고자료

문헌작성 시 참고한 아티클 정보를 제공: CrossRef / PubMed / Google Scholar

저널 아티클 Metrics: 인용지표 & Altmetric 지표



인용지표와 Altmetric 지표가 저널 커퍼 페이지 하단에 제공됩니다. 공유 및 인용 횟수가 각 버튼에 표시됩니다.



Citation 버튼 클릭 시, 해당 아티클 인용 정보 페이지로 연결

Social Share 링크를 클릭 시, 해당 아티클에 대한 Altmetric 웹 페이지로 연결됩니다. Springer Nature 한국지사 http://www.springernature.com

Thankyou