

2025-2026년 RefWorks업데이트

2026년 1월 13일

새로운 PDF 리더

RefWorks에서 새롭게 개선된 PDF 보기 및 편집 환경을 이용하실 수 있습니다. 업데이트된 PDF 리더는 더 빠른 처리 속도와 현대적이고 간결한 인터페이스를 제공합니다.

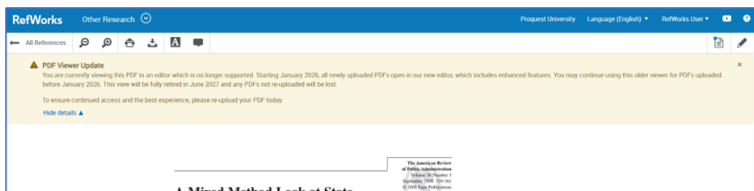
이제 사용자는 주석이 포함된 PDF를 내보낼 수 있으며, 검색 결과가 강조 표시되는 문서 내 검색, 자유 텍스트 메모 추가, 주석 그리기, 문서 전체에 적용되는 노트 추가 기능을 사용할 수 있습니다.



RefWorks PDF 리더

2026년 1월부터 새로 업로드되는 모든 PDF는 향상된 기능이 포함된 새로운 리더에서 열립니다.

2026년 1월 이전에 업로드된 PDF의 경우 기존 뷰어를 계속 사용할 수 있으며, 해당 뷰어는 2027년 6월에 완전히 종료될 예정입니다.



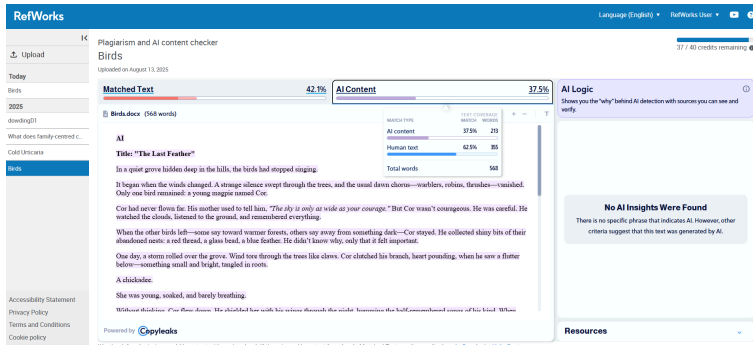
기존 RefWorks PDF 뷰어

개선 사항 및 신규 기능

표절 및 AI 콘텐츠 검사기

표절 및 AI 콘텐츠 검사기가 이제 RefWorks의 정식 기능으로 제공됩니다. 사용자들의 매우 긍정적인 피드백에 힘입어, 해당 도구가 RefWorks에 완전히 통합되었습니다.

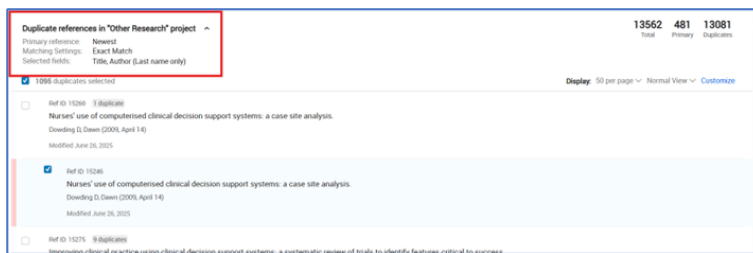
이 기능은 모든 언어를 지원하며, Copyleaks로 바로 연결되는 직접 링크가 제공되어 더욱 편리하게 이용할 수 있습니다.



표절 및 AI 콘텐츠 검사기

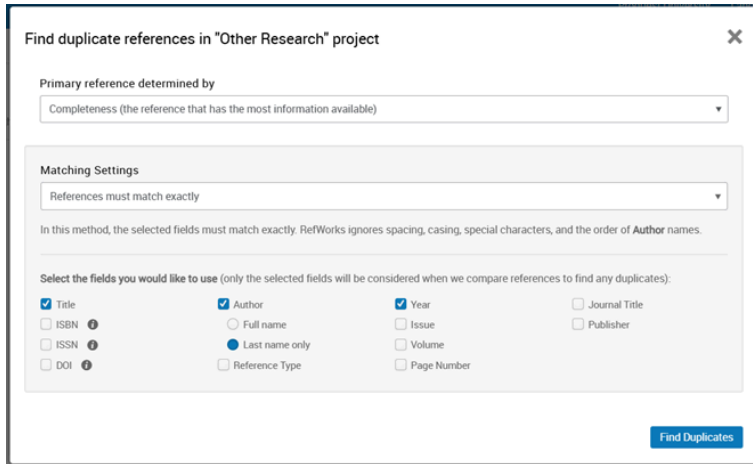
중복 항목 찾기 기능 개선

중복 항목 찾기 결과 페이지에 이제 사용된 검색 기준이 함께 표시됩니다. 여기에는 기본 레퍼런스, 일치 설정, 선택한 필드 정보가 포함됩니다.



중복 항목 찾기 결과

사용자는 이제 저자의 전체 이름 또는 성(Last Name)만을 사용하여 중복 항목을 찾을 수 있어, 더 높은 수준의 제어가 가능합니다.

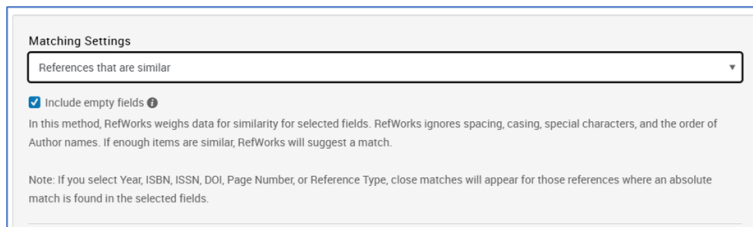


중복 항목 찾기 필드

이제 사용자는 중복 항목 찾기 기준에서 선택한 필드가 비어 있는 레퍼런스를 유사 일치 결과에서 제외할 수 있습니다.

기본 설정에서는 필드가 비어 있는 레퍼런스도 결과에 포함됩니다. 체크박스를 해제하면, 중복 항목 찾기 기준에서 선택한 필드 중 하나라도 값이 비어 있는 레퍼런스는 결과에 표시되지 않습니다.

그 결과, 결과 목록이 더 작아지고 정확도가 향상됩니다. 단, RefWorks는 여전히 다른 값이 입력된 필드들을 비교하므로, 선택한 필드 중 하나가 비어 있다는 이유만으로 해당 레퍼런스 전체를 비교 대상에서 완전히 제외하지는 않습니다.



중복항목 찾기 - 비슷한 항목 일치

Google Docs용 RCM

여러 프로젝트를 관리하는 사용자를 위해, RCM에서 이제 사용 가능한 모든 프로젝트가 표시됩니다. 이를 통해 프로젝트 전환이 더욱 원활해졌으며, RefWorks에서 프로젝트를 변경해야만 RCM에 반영되던 번거로움이 사라졌습니다.

IMAGE

Google Docs용 RCM의 프로젝트 표시

RCM은 이제 RefWorks와 동일한 형식으로 정렬 메뉴를 표시하여 일관성을 높이고 사용자 효율성을 향상시킵니다.

IMAGE

Google Docs용 RCM의 정렬 메뉴

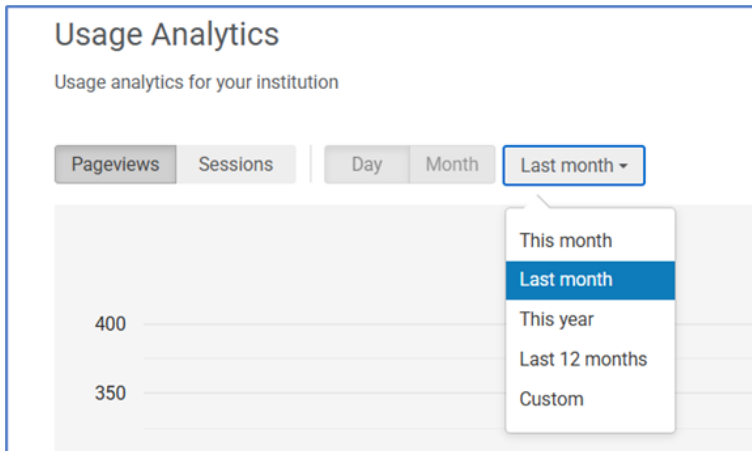
Word용 RCM에서는 사용자가 로그인한 계정을 쉽게 확인할 수 있습니다. 계정 정보는 RefWorks와 동일하게 로그아웃 옆에 표시됩니다.

IMAGE

Google Docs용 RCM의 로그인 계정 정보

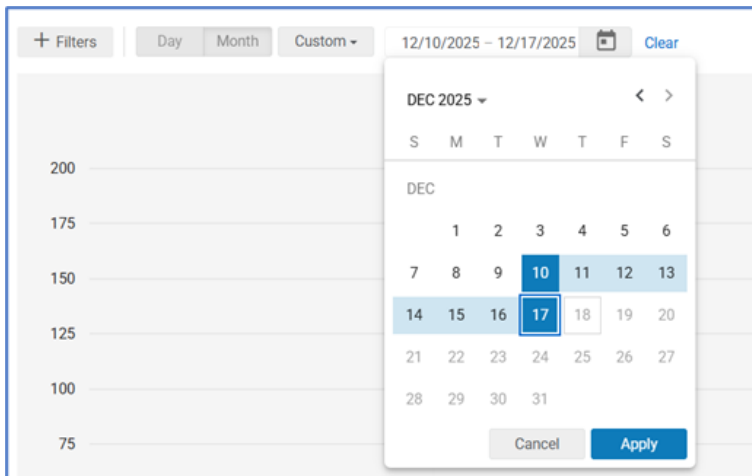
관리자 도구

분석 보고서에 새로운 “지난 달” 필터가 추가되어, 관리자가 지난 달의 지표를 손쉽게 확인할 수 있습니다.



관리자 분석: 지난달 필터

사용자 지정 날짜 범위 선택기가 개선되어 시작일과 종료일을 명확하게 구분할 수 있게 되었습니다. 이를 통해 혼동을 줄이고, 관리자 사용자가 데이터를 보다 효율적으로 분석할 수 있습니다.



사용량 분석: 날짜 범위 선택기

사용자 경험을 개선하기 위해, 인터페이스에서 “다운로드”와 같은 테이블 관련 작업과 “사용자 초대”와 같은 독립 작업이 더 명확하게 구분됩니다. 이를 통해 관리자 경험이 향상됩니다.

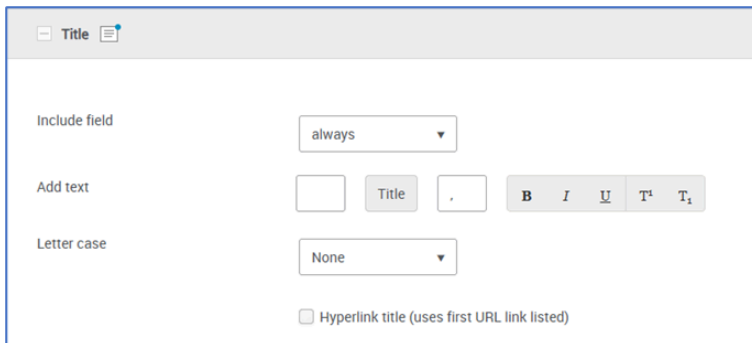


관리자 사용자 화면

워크플로우 개선

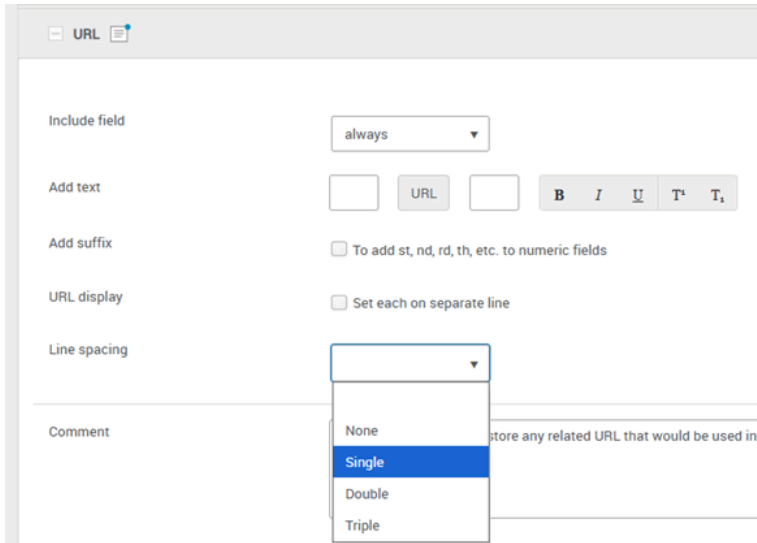
사용자 지정 인용 스타일에 새로운 옵션이 추가되어, 사용자가 레퍼런스 URL 필드에 저장된 첫 번째 URL을 사용하여 제목 필드에 하이퍼링크를 걸 수 있게 되었습니다.

이 기능을 사용하면 더 유연하고 맞춤형 레퍼런스 형식을 만들 수 있습니다. 이 옵션을 선택하면 제목 텍스트만 하이퍼링크가 적용되며, 주변 텍스트는 링크되지 않습니다. 하이퍼링크에는 Linked URL 필드에 나열된 첫 번째 URL이 사용됩니다. 이 옵션은 기본적으로 선택되어 있지 않습니다.



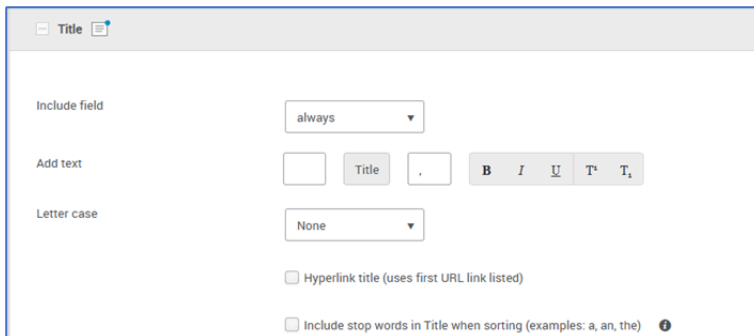
인용 스타일 편집기에서의 제목 하이퍼링크 옵션

레퍼런스 가독성을 높이기 위해 사용자 지정 인용 스타일에 새로운 서식 옵션이 제공됩니다. 사용자는 이제 사용자 지정 인용 스타일을 만들 때 URL, 초록, 노트 필드의 줄 간격을 조정할 수 있습니다. 옵션으로는 없음, 단일, 이중 줄 간격과 각 URL을 별도의 줄에 배치하는 기능이 포함되어 있어 레퍼런스를 더 읽기 쉽게 만듭니다.



인용 스타일 편집기에서의 URL 표시 설정

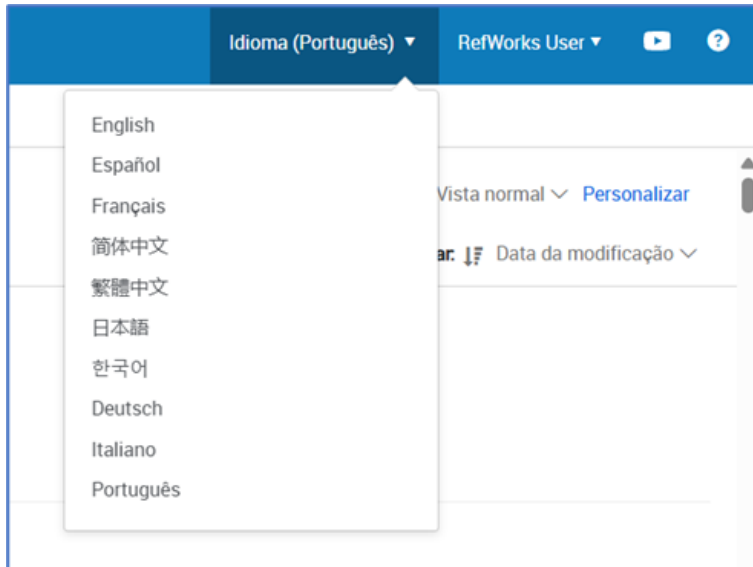
사용자는 이제 사용자 지정 인용 스타일에서 제목 기준으로 레퍼런스를 정렬할 때 불용어(stop words)를 포함할지 제외할지 선택할 수 있습니다. 기본 설정에서는 불용어가 제외됩니다. 이번 업데이트에는 스페인어, 카탈루냐어, 이탈리아어, 프랑스어, 독일어에 대한 번역된 불용어 목록도 포함되어 있습니다.



인용 스타일 편집기에서의 제목 불용어 설정

RefWorks 포르투갈어 지원

RefWorks와 Word용 RCM이 이제 포르투갈어로 제공됩니다.
 RefWorks e o RCM para Word agora estão disponíveis em português.



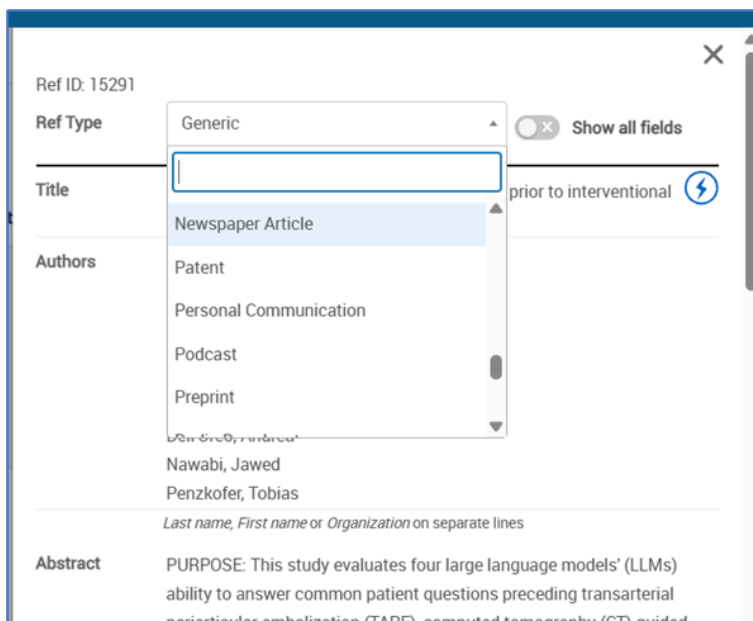
언어 드롭다운 메뉴

추가되고 개선된 레퍼런스 유형

새로운 Ref Type 지원으로 레퍼런스 서식 지정이 더욱 쉬워졌습니다.

사용자는 이제 더 많은 Ref Type을 활용하여 레퍼런스를 손쉽게 서식화할 수 있습니다. 이 옵션은 새 레퍼런스를 수동으로 생성할 때, 가져오기 시, 인용 스타일 편집기, 내보내기 과정에서 모두 사용할 수 있습니다.

지원되는 Ref Types: AI 도구/AI생성, 오디오/노래, 팟캐스트, 라디오 방송, TV 방송/ 프로그램 및 TV에피소드



레퍼런스 편집기 Ref Type 드롭다운 - 예: 팟캐스트

추가/업데이트된 인용 스타일

Cite Them Right, 13th edition - Harvard

NLM - National Library of Medicine

접근성 개선

초기에는 언어 태그가 채워졌지만 사용자가 선택한 언어를 변경해도 업데이트되지 않던 문제가 해결되었습니다.

Create Bibliography → **Create bibliography** 메뉴 항목에 키보드로 접근할 수 없던 키보드 접근성 문제가 해결되었습니다.

모달(modal)에 키보드 포커스가 가지 않아 Narrator가 모달의 닫기 버튼과 제목만 읽고 뒤의 콘텐츠를 계속 읽던 문제를 해결 하였습니다. 이제 포커스가 올바르게 모달에 위치합니다.

모든 RefWorks 페이지에서 <title> 태그와 언어 태그를 업데이트하여 일관성과 정확성을 향상시켰습니다.

데이터베이스 검색(Search Databases) 페이지의 접근성이 개선되어, 화면 읽기 도구가 이제 아이콘이 포함된 항목을 포함해 각 데이터베이스 드롭다운 항목을 올바르게 안내합니다.

관리자 도구 Users 테이블에서 키보드 접근성 문제가 해결되었습니다. 열 헤더에 포커스를 맞출 수 없어 키보드 탐색으로 데이터를 정렬할 수 없던 문제가 수정되었습니다.

View Pane에서 키보드 접근성 문제가 해결되었습니다. PDF를 보는 동안 "Skip to main content" 버튼을 Enter로 누르면 이제 올바르게 포커스가 본문으로 이동합니다.

RefWorks Import 페이지에서 키보드 접근성 문제가 해결되었습니다. Direct Export를 통해 레퍼런스를 가져온 후, "Skip to main content" 링크에서 Enter 키를 누르면 이제 올바르게 포커스가 본문 영역으로 이동합니다.

언어 태그가 초기에는 표시되지만 사용자가 다른 언어를 선택했을 때 변경되지 않던 버그가 해결되었습니다. 이제 태그가 사용자 선택에 따라 올바르게 업데이트됩니다.

Firefox에서 Windows Narrator와의 호환성 문제가 해결되어, 데이터베이스 검색 시 키보드 입력이 차단되던 문제가 수정되었습니다.

버그 수정

Import 페이지에서 폴더 이름 드롭다운의 누락된 화살표 아이콘이 복원 되었습니다.

Manage Folders 페이지에서 점 3개 드롭다운 메뉴가 겹쳐 보이던 문제가 해결되었습니다.

Create Bibliography 화면에서 키보드 및 뒤로가기 화살표로 All References 페이지로 돌아갈 수 없던 문제가 해결되었습니다.

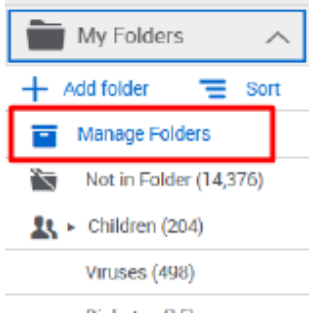
중복 제거된 레퍼런스 목록에서 제목이 HTML 태그 그대로 표시되던 문제가 수정 되어, HTML이 올바르게 렌더링되도록 개선되었습니다.

수동 레퍼런스 생성 및 편집 시 제한되었던 필드 (Date Published, Volume, Issue, ISSN, DOI, URL, Journal, Pages, Publisher)에 자유롭게 입력 가능하도록 수정 되었습니다.

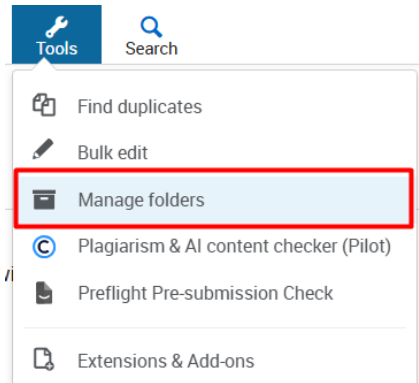
2025년 10월 14일

새로운 폴더 관리 페이지

사용자는 이제 '내 폴더' 메뉴와 '도구' 드롭다운에서 프로젝트 내 모든 폴더를 더 잘 볼 수 있습니다.



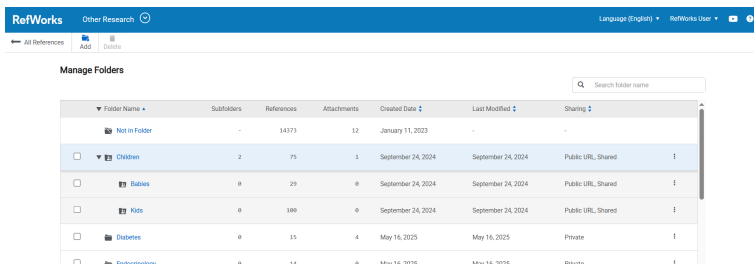
'내 폴더' 메뉴에서 폴더 관리



'도구' 메뉴에서 폴더 관리

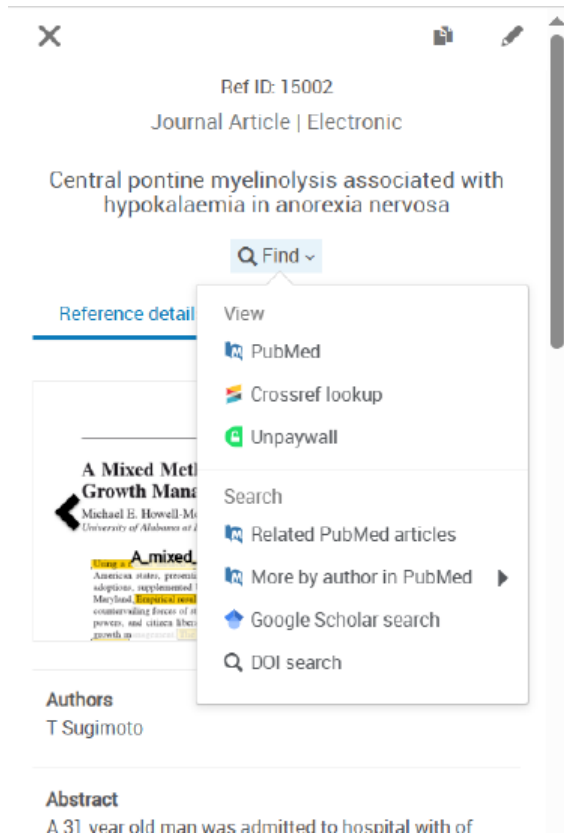
새로운 폴더 관리 페이지에서는 폴더 및 폴더 계층 구조를 더 크고 자세하게 볼 수 있습니다. 여기에는 다음과 같은 새로운 인사이트가 포함됩니다:

- 각 폴더 내 하위 폴더, 레퍼런스, 첨부 파일 수에 대한 지표가 추가되었습니다.
 - 메타데이터 표시: 각 폴더와 하위 폴더에 생성일, 마지막 수정일, 공유 상태
 - 일관된 기능: 라이브러리 페이지에 있는 축약 폴더 보기와 동일한 상호작용 옵션을 포함
- 곧 제공 예정: 공유 기능, 계층 구조 재정비, 일괄 작업, 폴더 병합

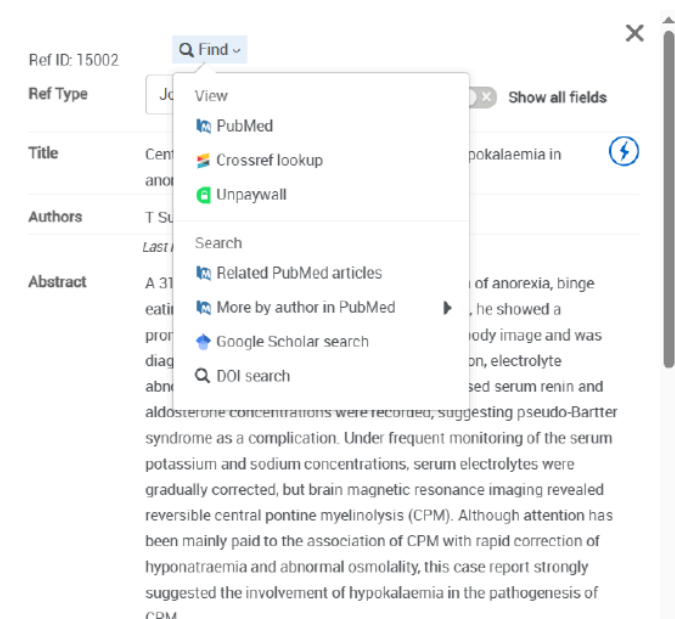


PubMed, Google Scholar, Crossref, DOI.org에서 찾기 기능

사용자는 Ref 미리보기 및 편집기에서 직접 레퍼런스 세부정보를 보고 소스를 검색할 수 있습니다.



Ref 미리보기 창에서 찾기 옵션



Ref 편집기에서 찾기 옵션

PubMed: PMID 또는 PMCID를 기반으로 원문 자료 보기, PubMed에서 관련 논문 검색, 각 저자의 다른 논문 검색

Crossref 조회: DOI 기반으로 원문 자료 보기

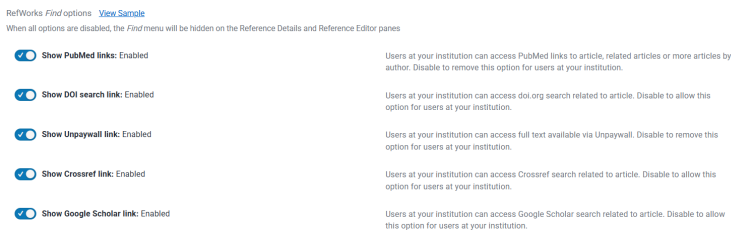
Unpaywall: 기존과 동일한 기능

Google Scholar: 제목, 저자, 날짜 기반 자동 검색

DOI 검색: DOI를 기반으로 원문 자료 보기

찾기 옵션은 공개 URL 보기에서도 자동으로 제공됩니다

이 기능의 접근 권한은 기관 관리자에 의해 관리되며, 관리자는 기관별로 특정 소스의 사용 여부를 설정할 수 있습니다



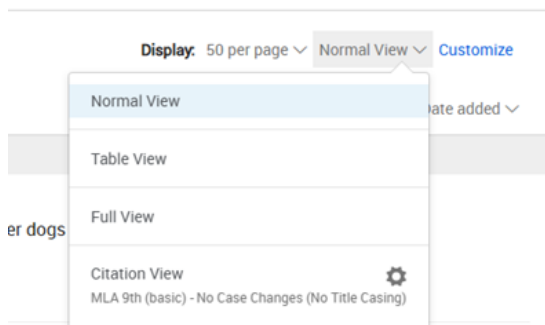
관리자 설정에서 찾기 옵션 구성

워크플로우 개선

보기 옵션

사용자가 선택한 레퍼런스 표시 설정(일반, 전체, 테이블, 인용)이 이제 수동으로 변경하기 전까지 세션 간 유지됩니다. 이 설정은 '모든 레퍼런스', '최근 가져온 항목', '폴더', '검색 결과'에 적용됩니다.

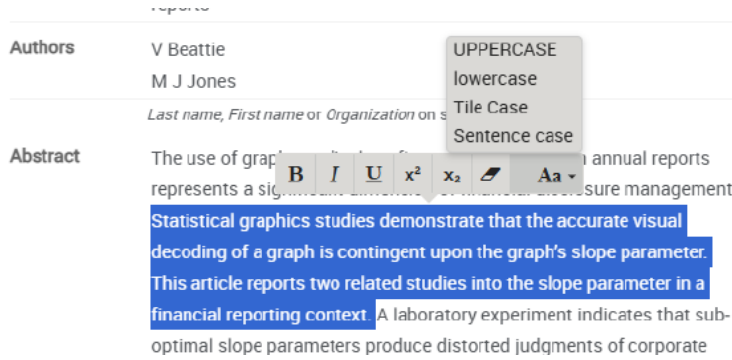
참고: 데이터베이스 검색 및 중복 항목 찾기 페이지는 계속해서 기본 보기 설정을 계속 사용합니다.



RefWorks 라이브러리 보기 설정

편집창에서 대소문자 변경 허용

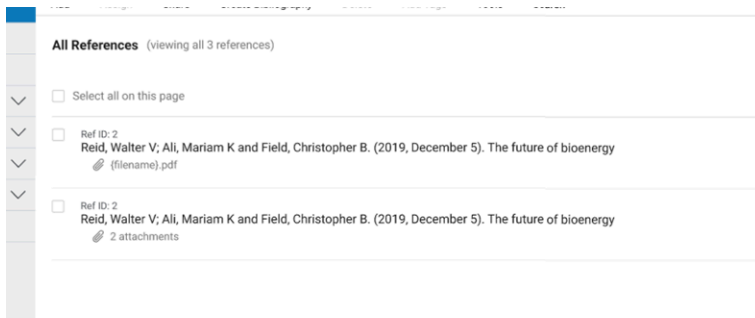
참고문헌 편집기 내에서 텍스트의 대소문자 형식을 직접 변경할 수 있는 옵션이 제공되며, 텍스트를 다시 입력하지 않고도 손쉽게 수정할 수 있습니다.



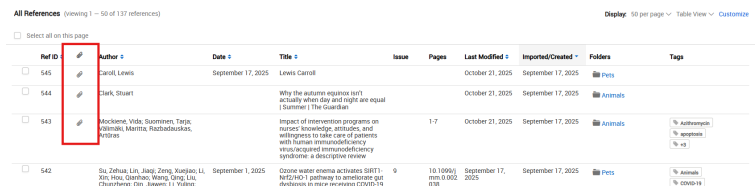
레퍼런스 편집기 텍스트 서식 옵션

라이브러리 레퍼런스 목록에서 첨부파일 보기 개선

첨부파일의 시각적 표시 방식이 업데이트되어, 하나 이상의 파일이 첨부된 참고문헌을 사용자가 더 쉽게 식별할 수 있도록 개선되었습니다. 이 변경 사항은 '일반 보기' 및 '테이블 보기'에서 확인할 수 있습니다.



일반 보기에서 첨부 파일 표시

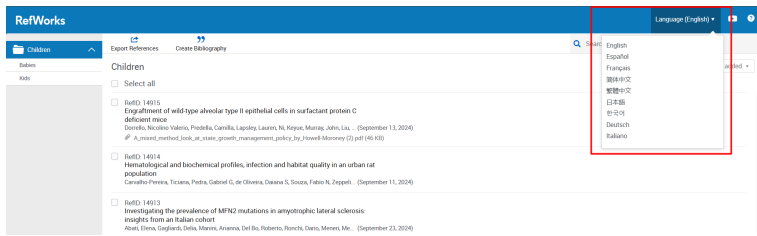


테이블 보기에서 첨부 파일 표시

공개 URL 폴더 개선 사항

공개 URL 보기에서 지역화 기능 추가

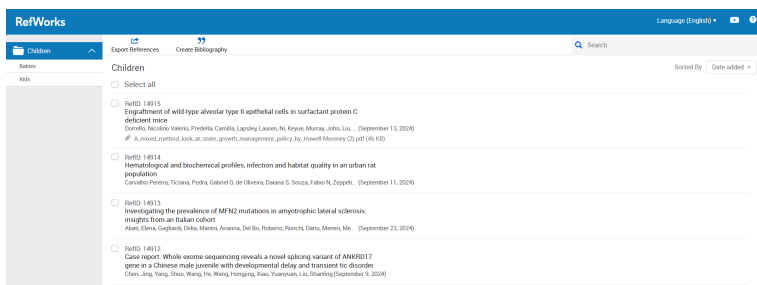
공개적으로 공유된 폴더를 받은 사용자는 이제 RefWorks 계정 사용자와 마찬가지로, 제공되는 언어 중 원하는 언어로 폴더를 열람할 수 있습니다.



RefWorks 공개 URL 언어 드롭다운

공개 URL 보기에서 레퍼런스 목록 표시 개선

사용자는 이제 공개적으로 공유된 폴더 내에서 각 레퍼런스를 클릭하여 미리보기를 열지 않고도 저자, 제목, 연도와 같은 주요 참고문헌 정보를 빠르게 확인할 수 있습니다.

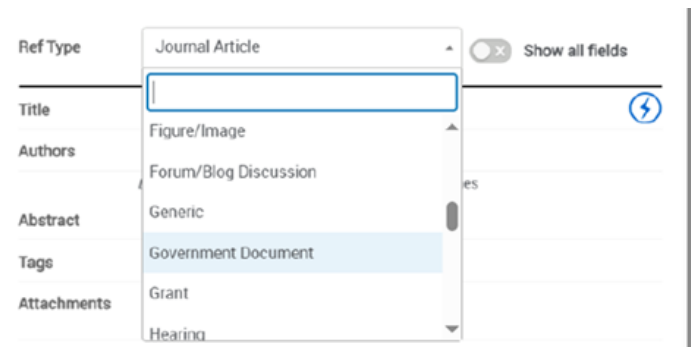


RefWorks 공개 URL 레퍼런스 목록

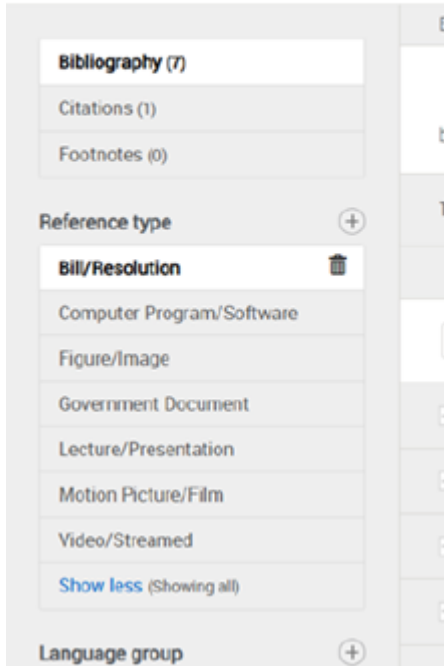
레퍼런스 유형 추가 및 개선

사용자는 이제 더 다양한 레퍼런스 유형(Ref Types)을 활용하여 레퍼런스를 보다 쉽게 형식화할 수 있습니다. 이 유형들은 새 레퍼런스를 수동으로 생성할 때, 가져오기 시, 인용 스타일 편집기에서, 그리고 내보내기 시에 사용할 수 있습니다.

참고문헌 유형: 이메일(Email), 인스턴트 메시지(Instant Message), 문서(Document), 프리프린트(Preprint), 사전 항목(Dictionary Entry)



레퍼런스 편집기 레퍼런스 유형 드롭다운 - 예: 정부 문서



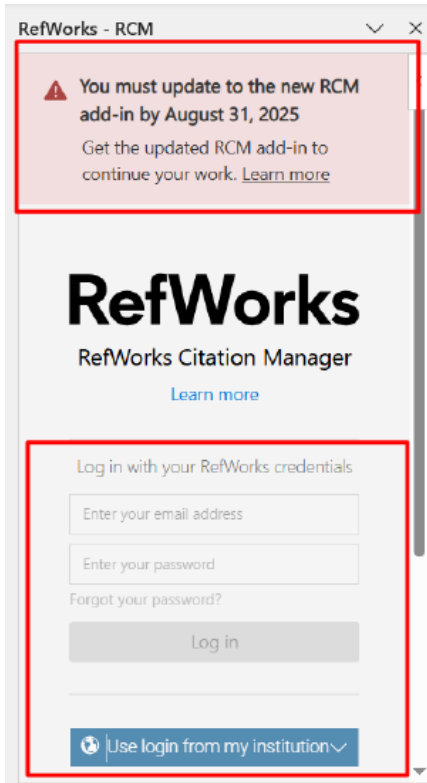
인용 스타일 편집기 - 새롭게 추가 및 업데이트된 레퍼런스 유형

RefWorks Citation Manager(RCM) Add-in 지원 종료

기존 RefWorks Citation Manager(RCM) add-in은 새로운 RCM add-in으로 대체되었습니다. <https://appsource.microsoft.com/en-us/product/office/WA200007520>

기존 RCM 추가 기능의 비활성화는 2023년 11월에 공지되었습니다.

[https://knowledge.exlibrisgroup.com/RefWorks/Knowledge_Articles/New_RefWorks_Citation_Manager_\(RCM\)_add-in_FAQs](https://knowledge.exlibrisgroup.com/RefWorks/Knowledge_Articles/New_RefWorks_Citation_Manager_(RCM)_add-in_FAQs)



인용 스타일 추가 및 업데이트

Cite them Right Harvard, 13th edition

Chicago 18th Edition (Notes & Bibliography)

NLM – National Library of Medicine

TSAR

Turabian 9th Edition (Notes)

Turabian 9th Edition (Reference List)

Turabian 9th Edition (Ref List)

접근성 개선사항

- 데이터베이스 검색 기능에 CSS 의사 요소 (pseudo elements) 가 추가되었습니다.
- 데이터베이스 드롭다운 메뉴 항목에 포커스 기능 추가되었습니다.
- 확장 기능 및 추가 기능 페이지의 이미지에 대체 텍스트(alt text) 업데이트되었습니다.
- 인용 스타일 편집기에서 CSL 표시 색상 대비가 개선되었습니다.
- 라이브러리 페이지에서 누락된 건너뛰기 링크가 수정되었습니다.
- 페이지 <title> 및 언어 태그 업데이트로 스크린 리더가 콘텐츠를 읽을 수 있도록 개선되었습니다.

버그 수정사항들

검색 결과 내 폴더에서 레퍼런스를 제거할 때 메뉴 옵션이 제대로 작동하지 않던 문제가 수정되었습니다.

일부 사용자가 Bulk 편집 드롭다운에서 모든 필드를 볼 수 없던 문제가 해결되었습니다.

라이브러리가 큰 사용자에게 고급 검색 드롭다운에서 필드가 누락되는 문제가 해결되었습니다.

Google Scholar에서 검색 결과 전체 선택 후 RefWorks로 저장 시 가져오기가 완료되지 않던 지연 문제가 해결되었습니다.

Admin 대시보드에서 '추가된 출판물', '인용된 출판물', '읽은 출판물', '조회된 출판물' 보고서가 정상적으로 로드되지 않던 문제가 해결되었습니다.

PMID 또는 PMCID 필드가 포함된 항목을 수동으로 추가하거나 편집할 때 저장되지 않던 문제가 해결되었습니다.

공유 폴더에서 검색 결과가 불완전하게 표시되던 문제 수정되었습니다.

APA 인용 스타일에서 저자가 3명 이상인 여러 문헌이 동일한 인용으로 축약될 경우, 구분을 위해 필요한 만큼 저자 이름을 표기하고 나머지는 "et al."로 축약하도록 시스템이 개선되었습니다.

기존 인용 스타일을 기반으로 새 스타일을 생성할 수 없던 문제가 해결되었습니다.

Other Pages 필드에 알파벳이 포함된 페이지 번호가 RIS 및 XML 형식으로 제대로 내보내지지 않던 문제가 수정되었습니다.

별표(**)만으로 구성된 태그 검색 시 결과가 표시되지 않던 문제가 해결 되었습니다.

2025년 7월 8일

가져오기 기능 향상

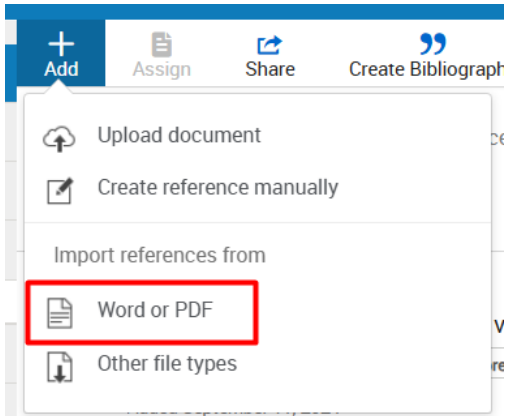
Word 또는 PDF 파일에서 레퍼런스 가져오기

이제 사용자는 Word 또는 PDF 파일 내의 레퍼런스 목록을 RefWorks로 가져와 손쉽게 추가할 수 있습니다.

문서에 포함된 모든 레퍼런스가 RefWorks에 자동으로 추가되며, PDF 파일은 개별 레퍼런스로 가져올 수 있습니다.

Word 파일은 저장은 되지만, 레퍼런스 세부 정보가 자동으로 생성되지는 않습니다. 또한 가져오는 과정에서 레퍼런스를 특정 폴더에 지정하고 중복을 방지할 수 있습니다.

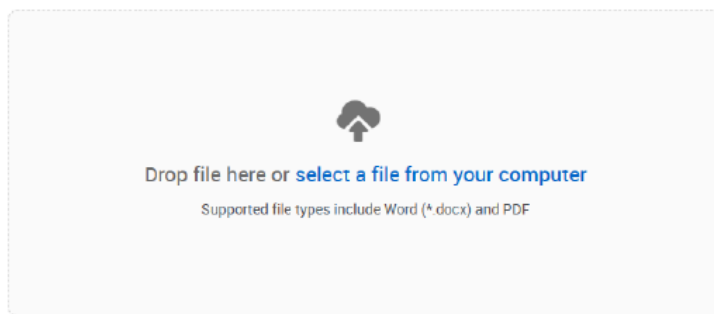
레퍼런스 가져오기 옵션이 보다 명확하게 표시되도록 '추가' 드롭다운 메뉴가 업데이트 되었습니다.



추가 메뉴 - Word 또는 PDF에서 레퍼런스 가져오기

Import from Word or PDF

Only one file can be imported at a time.



Assign to Folder(s)

Not in folder

Import options

- Search for full-text ⓘ
- Ignore duplicates ⓘ

Also import Word/PDF document ⓘ

Cancel

Import

Word 또는 PDF페이지에서 가져오기

bX Recommender가 제안하는 관련 문헌 가져오기

이제 사용자는 Ex Libris의 bX Recommender에서 추천된 문헌을 RefWorks에 손쉽게 가져올 수 있습니다.

일반 보기(Normal view) 또는 인용 보기(Citation view)에서, 참고문헌 미리보기 창의 '관련 문헌(Related articles)' 탭을 확인하고, 원하는 문헌을 선택하여 가져오면 됩니다.

또한, 가져오는 과정에서 문헌을 폴더에 지정할 수 있으며 중복 항목도 방지할 수 있습니다.

Ref ID: 156
Journal Article | Electronic

Video-based self-assessment: implementation and evaluation in an undergraduate nursing course

Reference details **Related articles** ⓘ

Select all 10 articles

Video-based self-assessment: implementation and evaluation in an undergraduate nursing course.
MS, Yoo.
Nurse Education Today. 2009-08-01, Vol. 29(6), p. 585-589

First-year medical students' assessment of their own communication skills: A video-based, open-ended approach
Zick, Amanda.
Patient Education and Counseling. 2007, Vol. 68(2), p. 161-166

Vital signs.
Rose, Louise.
The American journal of nursing. 2010-05, Vol. 110(9), p. 13-13

Novice to expert advanced practice nurse role transition: guided student self-reflection.
Latham, Christine L.L.
The Journal of nursing education. 2006-01-01, Vol. 45(1), p. 46

Nursing students' self-evaluation using a video

레퍼런스 미리보기 창 - 관련 문헌 탭

Ref ID: 156
Journal Article | Electronic

Video-based self-assessment: implementation and evaluation in an undergraduate nursing course

Reference details **Related articles** ⓘ

Import References

Select a folder to import 2 selected references.

Assign to Folder(s)

Not in folder ▼

Ignore duplicates ⓘ

Powered by Recommender

관련 문헌 가져오기 페이지

인증 업데이트

계정 보안을 강화하기 위해, 사용자들은 이제 더 강력한 비밀번호를 생성해야 합니다. 비밀번호는 최소 8자 이상이어야 하며, 대문자 1개, 소문자 1개, 숫자 1개, 특수문자 1개를 포함해야 합니다. 비밀번호는 180일마다 만료되며, 이전에 사용한 최근 3개의 비밀번호는 다시 사용할 수 없습니다.

이 변경은 단계적으로 적용되며, 사용자는 향후 몇 달 내에 비밀번호 변경 안내를 받게 됩니다.

The screenshot shows the RefWorks login interface. At the top, there is a blue header with the text "Log in to RefWorks". Below this is a pink notification box with an exclamation mark icon and the text: "Your password has expired after 180 days. Please [reset password](#) to continue." Below the notification is a dark blue button with a globe icon and the text "Use login from my institution" followed by a dropdown arrow. Underneath is a horizontal line with "OR" in the center. Below the line are two input fields: "Email" and "Password". The "Password" field has a small eye icon on the right side. Below the "Password" field is a link that says "Forgot your password?". At the bottom of the form is a large blue button with the text "Log In". Below the button is a link that says "New to RefWorks? [Create account](#)".

비밀번호 만료 메시지

Enter a password to create a new account.

Password

Must contain at least:

- ✗ 8 characters
- ✓ One uppercase character
- ✓ One number
- ✓ One special character

Confirm password

By signing up, you agree to RefWorks' [Terms and Conditions](#)

비밀번호 생성 화면

Change password



Current password

New password

Num Lock is on

Must contain at least:

- ✗ 8 characters
- ✓ One uppercase character
- ✓ One number
- ✗ One special character

Repeat new password

비밀번호 변경 화면

버그 수정 사항

날짜가 누락된 레퍼런스에 대해 "n.d" 또는 다른 표기를 구성할 수 있도록 인용 옵션을 업데이트하였습니다.

citekey가 authoryeararticle로 설정된 경우, BibTeX 형식으로 중복된 레퍼런스를 내보내지 못하던 문제를 해결하였습니다.

일부 사용자에게 고급 검색 필드 드롭다운이 나타나지 않던 문제를 수정하였습니다.

Cite Them Right 인용 스타일에서 Bill/Resolution 자료 유형의 레퍼런스가 RefWorks에서 서지 목록에 생성되지 않던 문제를 해결하였습니다 (RCM에는 영향 없음).

페이지 번호에 영문자가 포함되어 있지만 범위가 아닐 경우, export 파일에서 '기타 페이지' 필드로 강제 이동되지 않도록 수정되었습니다.

Audio 자료 유형의 서지 목록 생성 시, 지휘자(Conductors) 및 매체 (Medium) 정보가 누락되던 문제를 해결하였습니다.

인용스타일 추가

Bluebook (notes & bibliography)

British Journal of Haematology

Chicago 18th Edition (Author-Date System)

Chicago 18th Edition (Notes & Bibliography)

OSCOLA 4th Edition - Oxford Standard for the Citation of Legal Authorities

접근성 개선

Word용 RCM의 포커스 순서를 논리적인 키보드 탐색 순서로 업데이트하였습니다.

한 개의 레퍼런스만 포함된 인용에서는 드래그 앤 드롭을 통한 순서 변경이 비활성화 됩니다.

동일한 성(last name)을 가진 저자를 구분하는 설정 모달에서 인용 스타일 변경 시 키보드 접근성이 향상되었습니다

모달 창의 드롭다운에서 화면 읽기 프로그램이 더 이상 "]"를 소리 내어 읽지 않도록 업데이트 되었습니다.

공유 메뉴에서 각 폴더 항목에 대한 페이지 알림이 추가되었습니다: 폴더가 수락되었는지 또는 거부되었는지 알림이 표시됩니다.

중복 제거 모달 창에서 닫기 버튼을 키보드로 접근할 수 있도록 기능을 추가했습니다

업데이트된 [RefWorks YouTube Channel](#) 비디오

[폴더를 이용한 참고문헌 정리](#)

[프로젝트를 이용한 참고문헌 정리](#)

신규 동영상: [Microsoft Word용 *RefWorks Citation Manager \(RCM\)*를 활용한 논문 작성](#)

신규 동영상: [Google Docs용 *RefWorks Citation Manager \(RCM\)*를 활용한 논문 작성](#)

2025년 4월 8일

Clarivate와 일치하기 위한 RefWorks 사이트 리브랜딩

Clarivate 브랜드와 일치하도록 RefWorks의 로고, 서체 및 전반적인 디자인이 업데이트되었습니다. RefWorks 관련 ProQuest 브랜드 콘텐츠도 이제 Clarivate 브랜드를 반영하도록 업데이트 되었습니다.



이전 로고들:

RefWorks



업데이트된 로고들:

RefWorks



[Knowledge Center](#) site 에서 새로운 로고를 확인해보세요.

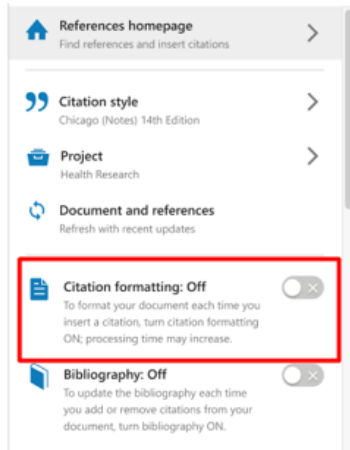
표절 및 AI 콘텐츠 검사기 (파일럿)

3월에 RefWorks는 [Copleaks](#)와의 파트너십을 통해 [표절 및 AI 콘텐츠 검사](#) 기능 파일럿 프로그램을 도입하였습니다. Clarivate는 모든 사용자에게 월 40 크레딧을 제공하였으며, 크레딧 1개는 250단어에 해당합니다. 이 파일럿 기간 동안 해당 기능을 사용하는 사용자는 표절 및 AI 콘텐츠 검사 페이지에서 자신의 문서에 계속 액세스할 수 있습니다.

이 파일럿은 사용자 참여도를 알아보고 피드백을 수집하기 위한 제한적인 프로그램입니다. Clarivate는 RefWorks에 이 기능을 영구적으로 통합할 가능성을 검토할 예정이며, 이후 다른 제품에도 적용할 계획입니다.

RefWorks Citation Manager (RCM) for Word와 Google Docs 개선 사항

인용 양식 설정과 관련된 새로운 기능을 통해 사용자는 자동 인용 양식 설정을 끌 수 있게 되었습니다. 이를 통해 성능을 개선할 수 있습니다. 특히, 큰 문서를 작업하는 사용자는 자동 인용 양식 설정을 끈 상태로 작업하여 문서 처리 시간을 줄일 수 있습니다. 인용은 문서에 삽입되지만, 자동 인용 양식 설정을 켜야만 형식이 지정됩니다. 이 기능은 RCM의 Word 버전에서만 사용할 수 있습니다.

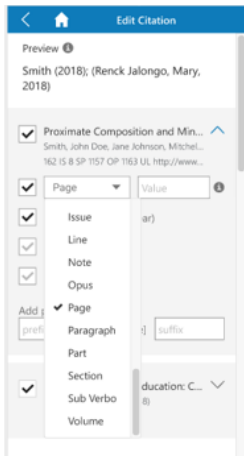


RefWorks Citation Manager (RCM) 인용 형식: 끄기

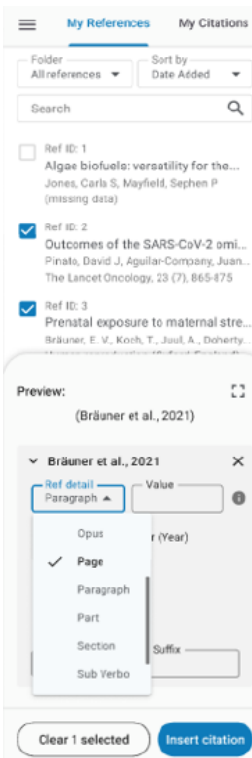
이제 페이지 외의 인용 세부 정보가 필요한 경우 사용할 수 있는 새로운 인용 형식 옵션이 제공됩니다.

현재 사용할 수 있는 세부 사항은 다음과 같습니다: 부록(Appendix), 기사(Article), 책(Book), 법령(Canon), 장(Chapter), 열(Column), 방정식(Equation), 그림(Figure), 페이지(Folio), 호/번호(Issue/Number), 줄(Line), 위치(Location), 노트(Note), 오푸스(Opus), 단락(Paragraph), 부분(Part), 규칙(Rule), 장면(Scene), 섹션(Section), 하위 항목(Sub verbo), 표(Table), 구절(Verse) 또는 권(Volume)입니다.

이 기능은 RCM for Word, RCM for Google Docs, RCM for Hangul Word Processor에서 사용 가능합니다.



RefWorks Citation Manager (RCM) for Word 인용 옵션

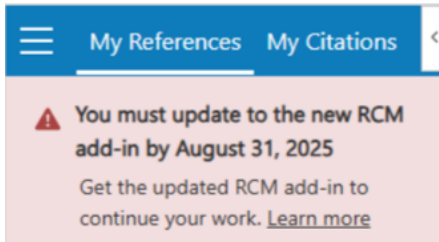


RefWorks Citation Manager (RCM) for Google Docs 인용 옵션

이제 사용자는 RCM for Word에서 자신이 로그인한 계정을 쉽게 확인할 수 있습니다. 계정 정보는 로그아웃 옆에 표시되며, RefWorks에서와 동일한 방식으로 제공됩니다.

RefWorks Citation Manager (RCM) for Word 로그아웃

현재 구버전의 RefWorks Citation Manager (RCM)를 사용하여 Word에서 작성 중인 사용자들은 2025년 8월 31일까지 최신 버전의 add-in으로 업데이트해야 한다는 점을 안내 드립니다.

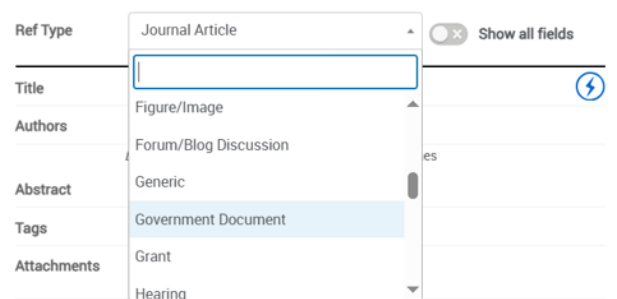


ProQuest RefWorks Citation Manager (RCM) for Word 메시지

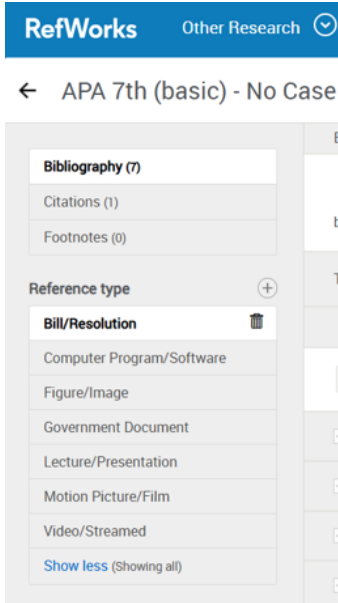
추가 및 개선된 레퍼런스 유형

이제 사용자는 새로운 레퍼런스 유형을 통해 레퍼런스 형식을 더 쉽게 설정할 수 있습니다. 이러한 레퍼런스 유형은 새로운 레퍼런스를 수동으로 생성할 때, 가져오기 시에, Citation Style Editor, 그리고 내보내기 시에 사용할 수 있습니다.

새로운 참조 유형은 다음과 같습니다: 컴퓨터 프로그램/소프트웨어 (Computer Program/Software), 그림/이미지 (Figure/Image), 정부 문서 (Government Document), 강의/프레젠테이션 (Lecture/Presentation), 영화/영화 필름 (Motion Picture/Film), 비디오/스트리밍 (Video/Streamed)



레퍼런스 편집기(Reference Editor) 레퍼런스 유형 드롭다운 - 예시: 정부 문서



인용 스타일 편집기 - 새롭게 업데이트된 레퍼런스 유형

버그 수정 사항

레퍼런스 미리보기 창에서 일부 PDF의 미리보기가 표시되지 않는 문제가 수정되었습니다.

폴더를 공개 URL로 공유할 때 참조 세부 정보에서 사용자 정의 필드가 누락되는 문제가 해결되었습니다.

관리자 사용 분석을 볼 때, 시간대 설정으로 인해 종료 날짜가 보이지 않거나 일부 브라우저에서 사용량 그래프가 소수점으로 포맷되는 문제가 수정되었습니다.

한글 워드 프로세서용 RCM에서 서술형 인용 형식이 문서에 올바르게 적용되지 않는 문제가 해결되었습니다.

URL 옆에 잘못된 마침표가 삽입되어 링크를 클릭할 수 없게 되는 문제가 수정되었습니다.

RCM for Word 및 Google Docs에서 Cite Them Right Harvard 12th 인용 스타일에 페이지 번호 세부 표시가 누락된 문제가 수정되었습니다.

책 섹션 참조 유형(Book section Ref Type)에서 BibTeX 및 BibLaTeX 내보내기 형식과 관련된 문제가 해결되었으며, 책 제목(Book title)과 시리즈 제목(Series Title) 필드의 오류가 수정되었습니다.

접근성 개선 사항

RefWorks Citation Manager (RCM) for Word의 레퍼런스 홈페이지에서 스크린 리더 개선.

레퍼런스 홈페이지와 참고문헌 토글에서 키보드 접근성 개선.

가져오기 페이지에서 키보드 접근성 개선.

업데이트된 [RefWorks YouTube Channel](#) 비디오

[RefWorks에서 레퍼런스 만들기 및 문서 추가하기](#)

2025년 1월 14일

원활한 원고 준비 상태 확인을 위한 Paperpal Preflight Pre-submission Check와의 통합

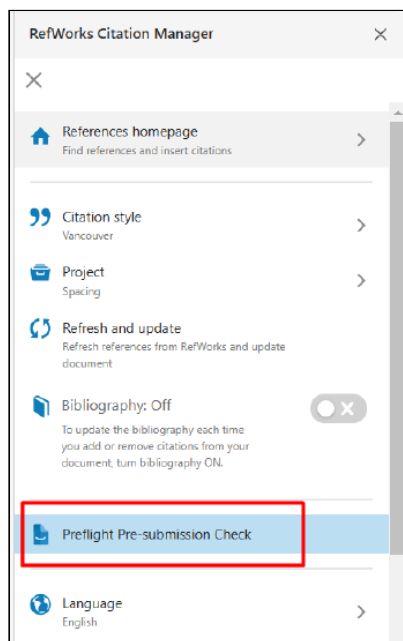
이제 사용자는 RefWorks Citation Manager (RCM)를 통해 Word 및 Google Docs에서 [RefWorks Paperpal Preflight](#)에 접근할 수 있습니다. 이 새로운 통합으로 Paperpal은 언어 및 기술적 준수 검사를 제공하여 원고가 제출 준비가 되었는지 확인하는 과정을 향상시킵니다.

Preflight 사전 제출 검사는 원고를 종합적으로 스캔하여 기술적 준수 및 언어 품질을 평가합니다. 적절한 문법, 글쓰기 기법, 가독성 및 학술 어휘를 확인합니다. 또한, 참고 문헌, 공개 사항, 제한, 그림, 표 등과 관련된 기술적 측면도 검토합니다.

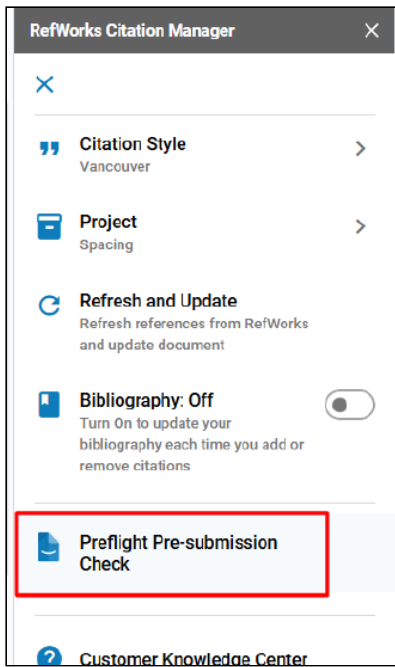
평가 후, 준수 사항과 개선이 필요한 영역을 강조한 제출 준비 상태 보고서가 무료로 생성됩니다.

[현재 지원되는 파일 형식은 doc, docx, PDF입니다.](#)

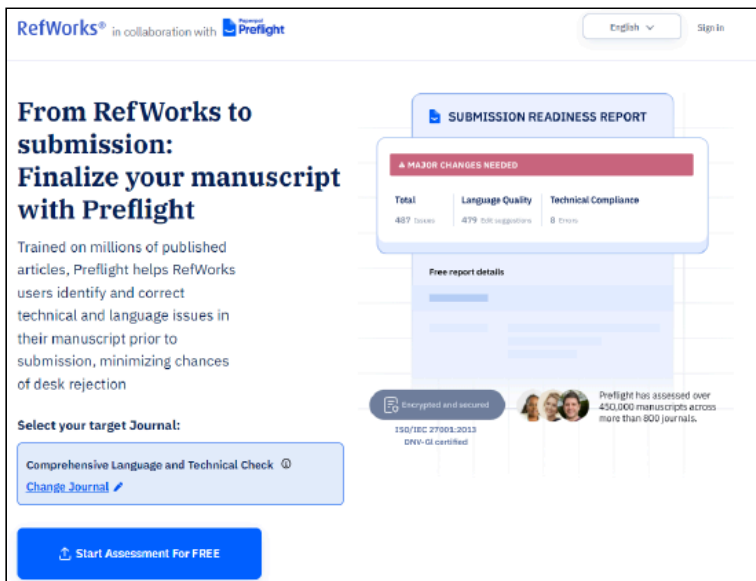
기관 관리자(Admin)는 관리 설정에서 이 기능에 대한 사용자 접근을 활성화하거나 비활성화할 수 있습니다.



Word용 RefWorks Citation Manager(RCM)에서의 Preflight Pre-submission check



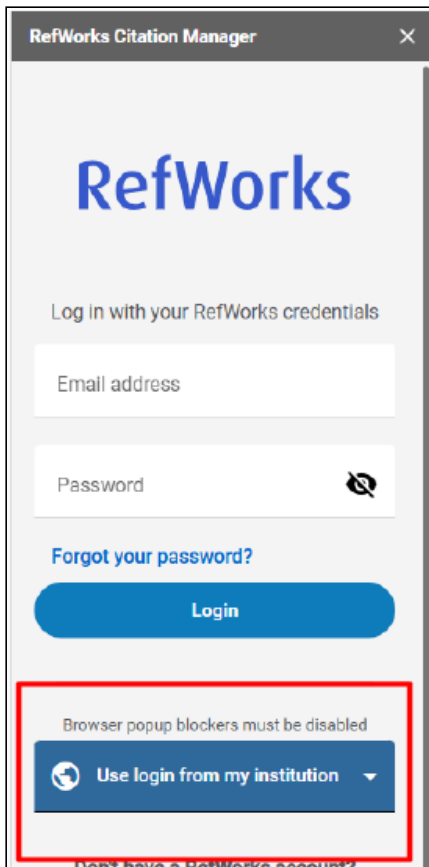
Google Docs용 RefWorks Citation Manager(RCM)에서의 Preflight Pre-submission check



RefWorks와 Paperpal Preflight의 협업 전용 설정 페이지

Google Docs용 RefWorks Citation Manager (RCM)에 기관별 싱글 사인온(SSO) 옵션 추가

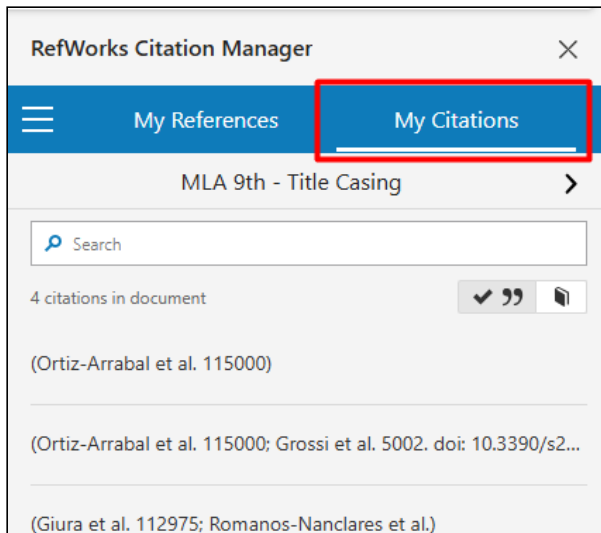
OpenAthens 또는 Shibboleth 인증을 제공하는 기관에 소속된 사용자는 이제 기관별 싱글 사인온(SSO)을 사용하여 Google Docs용 RefWorks Citation Manager (RCM)에 로그인할 수 있습니다. 이전에는 사용자가 RefWorks 사용자 ID와 비밀번호를 입력해야 했습니다. 인증 화면이 나타나도록 하기 위해 브라우저 팝업 차단기를 비활성화해야 합니다.



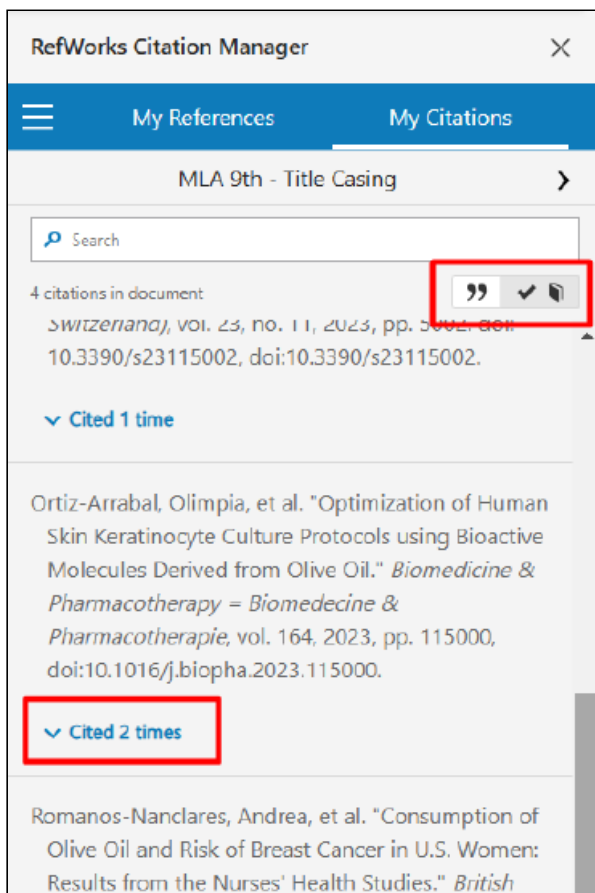
Google Docs용 RefWorks Citation Manager (RCM) 기관별 싱글 사인온(SSO)

RefWorks Citation Manager (RCM) for Word 개선 사항

이제 사용자는 새롭게 추가된 **My Citations** 탭을 통해 문서에 인용된 레퍼런스를 쉽게 보고 접근할 수 있습니다. **My Citations** 탭은 문서에 인용된 모든 레퍼런스들을 나열합니다. 사용자는 레퍼런스를 인용 보기 또는 참고문헌 보기로 확인할 수 있으며, 각 레퍼런스가 몇 번 인용되었고, 어떤 인용에서 사용되었는지 확인할 수 있습니다. **RCM** 애드인에서 목록 내 인용을 클릭하면 커서가 자동으로 해당 인용 위치로 이동합니다. 검색 기능을 통해 사용자는 문서의 인용에 포함된 레퍼런스를 찾을 수 있습니다.

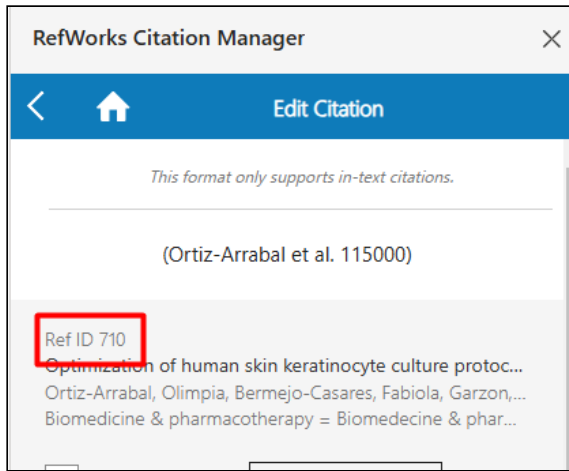


RefWorks Citation Manager (RCM) for Word의 My Citations 탭



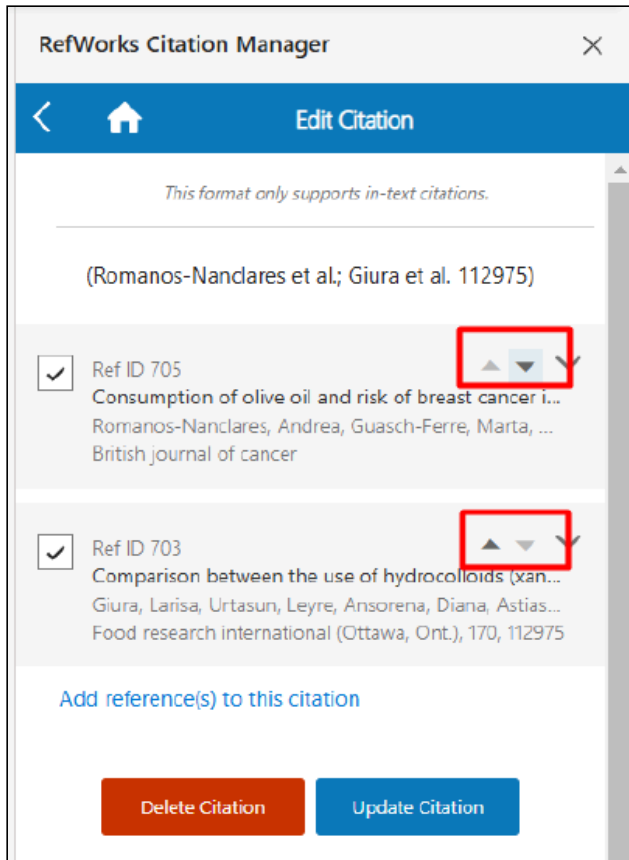
RefWorks Citation Manager (RCM) for Word의 My Citations 탭 보기

인용을 편집할 때, 이제 사용자는 Ref ID를 확인할 수 있습니다. 이 기능은 사용자가 문서에 사용된 참조를 쉽게 식별할 수 있도록 도와줍니다.



RefWorks Citation Manager (RCM) for Word의 Ref ID 미리보기

인용을 편집할 때, 이제 사용자는 인용 내 레퍼런스의 순서를 변경할 수 있습니다. 레퍼런스 순서는 화살표를 사용하거나 끌어다 놓기로 변경할 수 있습니다. 주의: 인용 스타일 규칙이 특정 순서를 요구하는 경우, 편집 중 순서를 변경해도 인용에 영향을 미치지 않습니다.



RefWorks Citation Manager (RCM) for Word의 레퍼런스 순서 편집

이제 위 첨자 스타일에 대해 본문 인용의 페이지 번호를 편집할 수 있습니다. 기본 페이지 번호 형식은 변경되지 않으며, 인용 스타일에서 설정한 규칙을 따릅니다.

가져오기 개선 사항

이제 사용자는 데이터베이스에서 직접 내보내기 또는 RefWorks에 저장하기를 통해 여러 프로젝트에 동시에 레퍼런스들을 가져올 수 있습니다. 한 번의 가져오기에 최대 5개의 프로젝트까지 가능합니다. 이를 통해 연구를 조직하는 워크플로우가 더 쉬워지고, 프로젝트 간에 레퍼런스들을 이동하거나 복사할 필요가 없어집니다. 가져오기 시 중복 검사도 각 프로젝트별로 고유하게 수행됩니다. 각 프로젝트의 레퍼런스에는 고유한 Ref ID가 할당됩니다.

Import references
Set import preferences using the fields below (optional)

Select a Project
Other Research

Assign to Folder(s)
Not in folder

[Remove](#)

Select a Project
Health Research

Assign to Folder(s)
Not in folder

[+ Add to another project](#)

Import Options

Import tags from database

Search for full-text ⓘ

Ignore duplicates ⓘ

Cancel Import

여러 프로젝트에 참고 문헌 가져오기

Save to RefWorks 기능 개선

Save to RefWorks 기능이 업데이트되어 레퍼런스 세부사항의 품질이 향상되었으며, 이제 더 많은 사이트를 포함합니다. 사용자는 레퍼런스를 가져올 준비가 될 때까지 **Save to RefWorks** 창을 최소화할 수 있으므로, 소스 페이지 내용이 가려지지 않습니다.

Save to RefWorks

∨
✕

Type of reference

Journal Article
▾

Save the contents of this web page?

Title

Transforming drinking water treatment residuals into efficient adsorbents: A review of activation and modification methods

Tags

Water Purification ✕

Adsorption ✕

Drinking Water ✕

Water Pollutants ✕

Chemical ✕

Activation ✕

Drinking water treatment residuals ✕

Heavy metals ✕

Modification ✕

Organic contaminants ✕

Add tag

Authors

Zoroufchi Benis, Khaled

Last name, First name

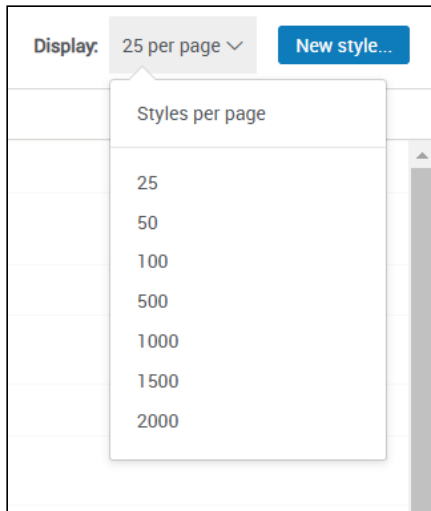
Journal

Environmental Research

Save to RefWorks (StR) 창 최소화

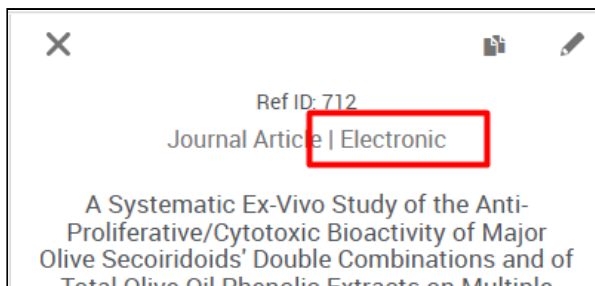
워크플로우 개선 사항

인용 스타일 편집기에서 인용 스타일을 검색할 때, 사용자는 RefWorks 라이브러리에서 레퍼런스를 볼 때처럼 표시 범위를 설정할 수 있습니다. 사용자는 페이지당 25개에서 2000개의 레코드를 볼 수 있도록 설정할 수 있으며, 이 설정은 사용자가 범위를 변경할 때까지 유지됩니다.

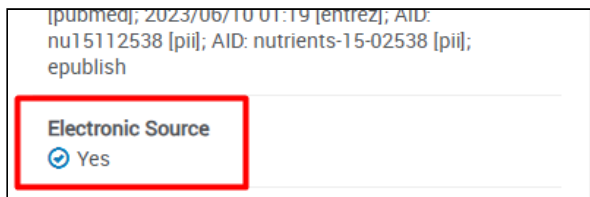


인용 스타일 편집기 검색 페이지의 표시 범위

이제 사용자는 레퍼런스 편집기를 열지 않고도 레퍼런스 출처가 인쇄물(Print)인지 전자물(Electronic)인지를 빠르게 인식할 수 있습니다. 이는 스타일 포매팅이 참고문헌을 생성할 때 인쇄물/전자물 출처 구분에 의존하기 때문에 중요합니다.



레퍼런스 미리보기 창 인쇄본/전자본

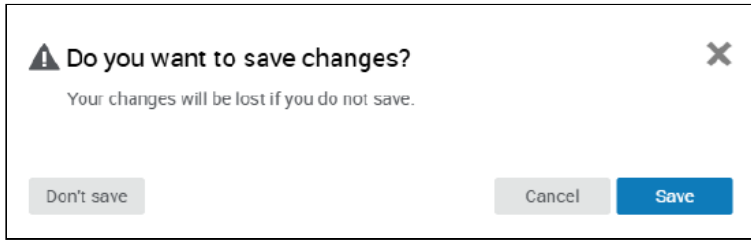


레퍼런스 미리보기 창 인쇄본/전자본 세부 정보 필드



레퍼런스 편집 창 인쇄물/전자물 세부 정보 필드

레퍼런스 편집기에서 레퍼런스 세부사항을 편집한 후 저장하지 않고 창을 닫으면, 데이터 손실을 방지하기 위해 경고 메시지가 표시됩니다.



레퍼런스 편집기 변경사항 저장 경고 화면

사용자는 레퍼런스 편집기에서 사용 가능한 모든 필드를 볼 수 있도록 전환하거나 기본 필드만 표시되는 현재 보기로 유지할 수 있습니다. 이를 통해 추가 필드를 하나씩 추가할 필요 없이 모든 필드를 전체적으로 볼 수 있습니다.



레퍼런스 편집기 창 필드 설정

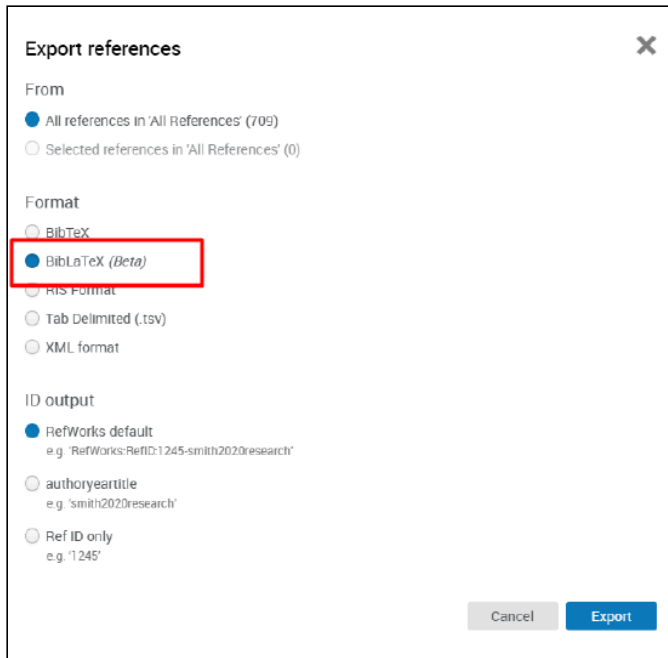
사용자는 고급 검색에서 Ref ID 필드만 검색할 수 있습니다. 숫자로 이루어진 쿼리 문자열만 허용됩니다.



고급 검색 Ref ID 필드

내보내기 기능 개선

이제 사용자는 레퍼런스를 BibLaTeX 형식으로 내보낼 수 있습니다. BibLaTeX는 논문, 보고서, 논문 및 서적과 같은 고품질 기술 문서를 작성하기 위한 강력한 서지 관리 도구입니다. 이 기능은 사용자의 피드백을 수집하기 위해 베타 버전으로 제공됩니다.



RefWorks 레퍼런스 내보내기 옵션 - BibLaTeX

인용스타일 추가

- **AMA 11th - American Medical Association, 11th Edition (URL)**
- **Physiotherapy Canada UPD**
- **Ecology**
- **Journal of Medical Internet Research (URL)**

접근성 개선 사항

키보드 전용 및 화면 읽기 프로그램 탐색 기능이 다음 영역에 추가되었습니다:

- 레퍼런스 편집 창
- 왼쪽 사이드 탐색 항목
- 유틸리티 톨바 드롭다운 항목
- 레퍼런스 목록에서 키보드 탐색
- 홈 메뉴에 화면 읽기 프롬프트 추가

오류 수정

- Google Scholar에서 가져올 때 출처 이름을 "google"에서 "Google Scholar"로 수정하였습니다.
- RCM for Word 및 Google Docs에서 누락된 데이터 필드 정보가 업데이트되었습니다. 레퍼런스 세부사항에 저자 정보가 없는 경우 "(missing author)" 메시지가 표시되며, 날짜 정보가 없는 경우 "(missing date)" 메시지가 표시됩니다.
- URL이 있는 참고 문헌 끝에 잘못된 마침표를 제거하여 링크를 클릭할 수 있게 하였습니다.
- URL에 "\$" 기호가 포함된 레퍼런스를 가져올 때 잘못 잘리는 오류를 수정했습니다.
- 태그 검색 시 대소문자를 무시하도록 수정했습니다.
- 저장 시 자동으로 레퍼런스 필드를 잘라내는 기능을 추가했습니다.
- RefWorks Citation Manager (RCM) for Word 및 HWP에서 수정일 기준으로 정렬하지 못하는 오류를 수정했습니다.

업데이트된 [RefWorks YouTube Channel](#) 비디오

[RefWorks에서 레퍼런스 편집하기](#)

[RefWorks에서 레퍼런스 내보내기](#)