

CAB ABSTRACTS

CAB Abstracts は、農学および関連する応用生命科学分野全般における国際的な研究情報を収録する最も包括的な情報源です。専門特化した索引と語彙を使用して、グローバルな収録範囲から、必要な情報の的確な検索を実現します。

この分野における、1973年以降に発表された850万件超のレコードへのアクセスを提供します。さらに毎年、36万件以上の抄録が新たに追加されています。

世界中の 応用生命科学研究への アクセス



- 120カ国以上、50言語におよぶオリジナル資料

- 10,000を超える学術雑誌、専門書籍、会議録、紀要、モノグラフ、技術レポートなどを本分野の専門家が厳選し索引付け

- Ovidの強力なジャーナル閲覧・検索機能、柔軟な時間節約型の作業効率化ツールを駆使して必要な記事を迅速に検索

- 特化した索引、主題分類、CAB Thesaurus内で管理される特別に用意された語彙を使用して、専門領域を深く掘り下げることが可能

- 世界中で行われている学際的研究への幅広いアクセスを可能にすることで、ユーザーが必要とする全体像を提供するCABIフルテキストリポジトリ

CAB Abstracts のご利用をお勧めします :

CAB Abstracts は、米国のランドグラント大学（土地付与大学）の75%、そして世界中の一流大学や研究施設とともに、この分野で世界をリードする数多くの機関でご利用いただいています。CAB Abstracts は、農学および関連する応用生命科学分野において、ファーストチョイスの情報源と言えるでしょう。

フルテキストへのアクセス :

CAB Abstracts において、フルテキストは必要不可欠な部分です。毎年追加されるレコードの35%以上が、オープンアクセスあるいはCABIのフルテキストリポジトリで利用可能な無料のフルテキストにリンクしています。

重要コンテンツを他のどのデータベースよりも広範に網羅 :

International Association of Agricultural Librarians and Documentalists (IAALD) の季報に掲載された研究では、CAB Abstracts は調査対象となった他のどのデータベースよりも、農学分野のコアジャーナルとして特定された刊行物を広範に網羅していることが明らかになりました。

- CAB Abstracts は、8,000誌以上を網羅
- 3,100誌が Scopus 未掲載
- 3,100誌が Web of Science 未掲載
- 5,200誌が Biosis 未掲載
- CAB Abstracts は、農学および応用生命科学分野におけるよりユニークな連載も網羅し、関連するあらゆる研究へのアクセスを実現

CAB ABSTRACTS

CAB Abstracts は、数千におよぶ主要な科学雑誌に索引を付けるだけでなく、以下を含む世界中の灰色文献をも幅広く収載しています。

年次報告 / 総括報告書 / 書籍 / 書籍収載の章 / ハンドブック / 紀要 / モノグラフ / 会議議事録 / ニュースレター / 討議論文 / 技術レポート / 研究ノート / 公刊された学位論文 / ポスター など

CABI フルテキストリポジトリは、世界中で行われている学際的研究への幅広いアクセスを可能にすることで、ユーザーが必要とする全体像を提供します。世界中の国々とは、途上国を含めたあらゆる国や地域を指しています。

収録範囲:

農業工学	余暇・ツーリズム
応用経済学・社会学	薬用植物・薬理学
家畜生産	微生物学
アニマルヘルス	真菌学
家畜栄養	天然資源・土地 / 水資源
水産養殖	マネージメント
バイオ燃料	線虫学
バイオセーフティとバイオテロリズム	有機農業・持続的農業
バイオテクノロジー	寄生虫学
飼育	植物病理学
化学	植物防疫
気候変動	ポストハーベスト
作物科学・草原	原生動物学
エコツーリズム	土壌学
昆虫学	獣医学
環境科学	ウイルス学
食品科学技術	廃棄物管理
森林学	園芸学
遺伝学	人間栄養学
蠕虫学	

