

ルーラル電子図書館

「食」「農」「地域」を学ぶ キャンパスプランのご案内

「ルーラル電子図書館」とは

食と農の専門出版社である農文協が運営する「食」と「農」、そして「地域」をテーマにしたデータベースです。

農業技術経営、病気と害虫、農薬情報、から食品加工・販売、地域おこし、食農教育、食文化まで、テーマ別・作品別に検索・閲覧・利用することができます。

キャンパスプランの特徴

学内のネットワークに接続されたパソコン、タブレットならどこからでも、ID、パスワードの認証なしでアクセスできます。教職員、学生と大学関係者ならどなたでもご利用できます。(大学での規定による)



研究課題に応える情報がここにある！

1 最新の農業情報で研究をサポート！

農業技術大系は基礎—基本技術—農家事例の3つの柱で構成。最新の試験・研究データ、農家の実践に学び、普遍性の高い技術を体系的に整理しています。作物の生理・生態などの基礎科学がそれを裏付けます。課題の解決にむけて研究者、技術者、農家が執筆に関わる大百科です。



2 農村の“今”がわかる。現場の生産に関わる情報で研究をサポート！

月刊「現代農業」は農家の技術や工夫、農村で起こっている様々な出来事、農政の問題など、タイムリーな情報を伝える月刊誌です。

4つの側面（農業技術、販売経営、暮らし、地域づくり）から情報発信！



3 6次産業化、地域づくりの研究をサポート！

地域資源を生かし、食と農を結び、その距離を縮め、地域活性化へと繋げる。「農業技術大系」、「現代農業」、「食品加工編」、「日本の食生活全集」など、キーワードで横断的に検索。新たな商品開発や起業、そして地域づくりの研究をサポートします。

4 地域の暮らしや食文化の調査をサポート！

各地域、固有の食文化を集大成した「日本の食生活全集」を収録。新たに「伝え継ぐ日本の家庭料理」が加わり、素材別、調理別、加工別に横断検索が可能になりました。それぞれの地域の文化の中で生まれた「食」がわかります。また、「日本農書全集」には近世に記された農業技術、食品加工技術、地域振興の知恵、特産開発から本草学まで、様々な先人の工夫が満載です。



●年次ごとの学生の利用例

1年次

専門領域に入る前に、基礎的な農業知識を調べる。教科書、事典の利用。実際作業を動画で学習。

2年次

「実際の生産現場の関心・情報」を知ること、研究を社会に活かす角度や視点を探す。テーマ設定。

3・4年次

農家・農村の生活・生産現場の課題解決にむけた研究。就職準備。日本の農法、世界の農法。

収録コンテンツ

農業技術大系

(データ件数 10,000、41,000 ページ)

作物、野菜、果樹、花卉、畜産、土壌施肥の 6 編全 56 巻の記事を収録。農業の基礎科学と生産現場の最新情報がわかる。

年 1 回の追録で最新情報に更新。



病害虫・雑草の診断と防除

(データ件数約 6,600、18,000 ページ)

原色で病気と害虫、雑草の診断と防除、農薬情報を網羅。雑草 140 種、天敵 200 種、主要農薬の解説、カラー画像 6600 点の画像と主要病害虫の映像を収録。



月刊現代農業

(データ件数約 30,000、110,000 ページ
写真図表約 48,000 点)

生産技術をはじめ経営・加工・販売・地域づくりや暮らしの知恵など全国の農家、農業現場の情報を提供。毎月更新。

(最新号は発売後 2 ヶ月以内で公開します)



農作業ビデオライブラリ

「イネ・果樹・野菜」の作業、「病気と害虫対策」「土と肥料」「雑草管理」「農機・農具の活用術」、「ヒモ・ロープの結び方」、「鳥獣対策」、「集落営農」から「中山間地振興」など、農山漁村に関わる基礎知識の映像を収録。



季刊地域

地域の再生と創造のための課題と解決策を現場に学び、実践につなげる実用・オピニオン誌 (2012 年～年 4 回発行)。

食品加工総覧 (データ件数約 1,500、9,000 ページ)

地域と暮らし・産業の創造を支援する食素材、加工技術、経営・販売戦略を紹介。素材は農産品から海産物まで 401 種類を収録。



日本農書全集

持続的農業と循環型社会の原像＝江戸期庶民の生活世界を記した農書を全国から 300 点余を発掘。郷土の貴重な文化遺産が正確な原文と現代語訳で読める。研究者による解説付き。

日本の食生活全集

全国を 300 地域に分け、5,000 人の年寄りから聞き書きした世界でも類をみない日本最大の食文化・食生活データベース。調理別、素材別の用語集も収録。

伝え継ぐ日本の家庭料理

昭和 35 年から 45 年頃の食生活を聞き書き調査、全国で掘り起こした 1400 品の料理とそのレシピを素材別、テーマ別、料理別に収録。

のらのら・食農教育

行政、学校で取り組まれた食農教育の実践を収録。自然教育の実践例やおもしろ実験、加工など「野良」を楽しむ情報が満載。

◆ご利用にあたって

- ①大学のグローバル IP アドレスによる認証をいたします。
- ②利用者は、契約大学の教職員・学生および施設内での利用となります。
- ③VPN 接続につきましては、学内 LAN 経由の接続とみなしてご利用を許可しています。
- ④上記以外の諸規定に関しましては、「ルール電子図書館会員規約」によります。

ルール電子図書館をご利用になるために必要な利用環境

- (1) OS : Windows, MacOS, iOS, Android 等
- (2) ブラウザ : 最新バージョンを推奨いたします。Safari, Chrome、Firefox、Microsoft Edge 等
- (3) その他の必要なソフトウェア : PDF ファイルビューワー、AdobeReader 等