#### スマートフォンからより手軽に研究成果・研究者を検索!

## アグリサーチャーにロボットとの対話型検索 システム(チャットボット)を試験導入しています



「アグリサーチャー」は、平成29年4月より稼働し、これまで農業者等から毎月7千件以上のアクセスをいただいています。より一層の利便性の向上と利用拡大に向けて、1月17日よりロボットとの対話型検索システム(チャットボット)を試験導入しています。

- ※試験導入は、入札公告の結果、(株)ベーシック(東京都新宿区)がLINEを活用して 実施しています。また、4月からの本格運用に向け、その効果を検証します。
- ※「チャットボット(Chatbot)」とは、チャット(会話)とボット(ロボット)を組み合わせた言葉で、人工知能を活用した「自動会話プログラム」のことです。

### アグリサーチャー・チャットボットの使い方

1 LINEから「アグリサーチャー」を登録します。





アグリサー チャーで 検索

2 「検索」ボタンから研究成果・研究者情報を検索します。

#### 検索時間がHP版から半減



メニューから「検索 する」を選択します。



フリーワードを入力するかカテゴリを選択します。



該当する情報を表示します。 更に絞り込むこともできます。

- フリーワード検索とカテゴリ検索が可能です。
- 検索でヒットした件数が表示され、どこからでも繰り返し、フリーワードで絞り込むことができます。
- 検索結果は、見やすい横スクロールで概要を表示します。

3 「会話」ボタンから、ロボットと会話し、研究・行政情報を知ることができます。



メニューから「会話」 を選択します。



ロボットがお勧めの 研究成果をランダ ムで紹介します。



次の会話を選択するか、会話文を入力できます。

例:「お米」と入力すると、米に関連 する行政情報を紹介します。

4 「各種リンク」「ランキング」ボタンから、直近のイベント等がわかります。



メニューから「各種リンク」や「ランキング」 を選択します。



「各種リンク」では、 イベント情報や動画 を紹介します。



「ランキング」では、ア クセスの多い研究成 果を紹介します。

5 「ご意見」ボタンから、ご意見・ご要望を伺います。

詳しくはこちらから





アグリサーチャー(https://mieruka.dc.affrc.go.jp/)は、生産者と研究成果をつなぎ、 最新の研究成果を提供する検索システムです。

約30,000件の研究情報 と 約4,000名の研究者情報 を収録した 農業の未来をつくるプラットフォームです。



こんなご要望はありませんか!?



## 生産者の皆様

最新の品種や生産技術にチャレンジしたい!

今の仕事、もっと機械化・省力化できないか?

化学農薬に替わる安全な防除方法や 天敵利用を知りたい。

## 研究者の皆様

研究成果をわかりやすく生産者に伝えたい! 現場で使ってもらいたい!

開発した技術をより良くするために ユーザー視点の声をもらいたい、 現場の意見が聞きたい!



アグリサーチャーを使うと、ご要望にお答えできる。

研究成果や研究者を簡単に見つけることができます。



アグリサーチャー





# アグリサーチャーの4つのポイント



現場の問題解決や新しいチャレンジに役立てていただけるように、

使いやすい機能/デザイン を提供しています。



いつでも どこでも



スマートフォン、 タブレットに対応!

いつでもどこでも 手軽に検索できます。



簡単な 操作で



トップ画面から最短3ステップで 情報ヘアクセス!

ユーザー視点で選定したカテゴリーから、 スピーディーに目的の情報へアクセスできます。

欲しい情報を



研究者へ直接連絡を 取ることも可能!

研究者の情報ページを用意しているので、 連絡をとることが可能です。

これまでに ない情報量



約30,000件の研究成果を収録。 今後も増加!

カテゴリーごとに多くの成果を掲載しています。 適宜更新しているため最新の研究成果が閲覧可能です。

より使いやすく利用者に寄り添ったシステムを目指しています。

ご意見、ご感想は下記の連絡先もしくは、アグリサーチャーサイト内のお問い合わせフォームまで。

農林水産省農林水産技術会議事務局 研究企画課情報調査班

代表 03-3502-8111 (内線5846)

ダイヤルイン 03-3501-9886 FAX番号 03-3507-8794



アグリサーチャー

a

