

300以上の技術が掲載

「みどりの食料システム戦略」に貢献する技術のカタログ

「みどりの技術カタログ Ver.4.0」

掲載技術を募集します

企業・大学の開発技術も対象！

みどりの食料システム戦略の実現に貢献する技術の社会実装を一層促進するため、令和5年度より以下の取組を行います。

- ①「みどりの食料システム戦略技術カタログ（みどりの技術カタログ）」掲載技術について、国研（農研機構等）、公設試（農業試験場等）に加え、**企業・大学の開発技術も含めて募集・掲載**します。
- ②みどりの技術カタログに掲載された技術をテーマとして、農業者・関係者が持つ技術情報を交流・議論・発展させる「**みどり技術ネットワーク会議**」を開催します。

## みどりの技術カタログ 掲載技術募集

時期：令和5年 **7月～9月**

対象機関：国研（農研機構等）、公設試（農業試験場等）**企業、大学**

応募要件：

- ①みどり戦略に貢献する技術
- ②効果が定量的に把握できる
- ③農業者等が入手可能 等

応募方法：北海道開発局HPを参照

<https://www.hkd.mlit.go.jp/ky/ki/chousa/slo5pa0000014mzg.html>

## みどり技術 ネットワーク会議

開催時期・場所（予定）

令和5年9月～12月：

全国 **9** か所

〔スマート農業推進フォーラム  
の一環で開催〕

令和6年2月：**東京**

# みどりの技術カタログとは

農林水産省では、みどりの食料システム戦略の実現に貢献する、現在普及可能な技術及び2030年までに利用可能な技術をとりとまとめ、技術カタログとして公表しています。

## 技術カタログ (Ver.3.0)



令和5年5月  
農林水産省

現在普及可能な技術 (令和4年1月時点) **167件**

2030年までに利用可能な技術 **81件**

+

現在普及可能な技術 (令和5年5月公開)

**58件**

水稻、畑作、露地野菜、果樹、施設園芸、花き、畜産 等

- ・ 技術の概要
- ・ 技術導入の効果
- ・ みどりの食料システム戦略における貢献分野
- ・ 導入の留意点
- ・ 価格帯、研究開発・改良、普及の状況
- ・ 技術の問合せ先

アミノ酸バランス改善飼料による 牛排せつ物由来の温室効果ガス削減

<https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kanryo/seisaku/midori/catalog.html>

問い合わせ先：国土交通省北海道開発局開発調査課または  
農林水産省大臣官房政策課技術政策室  
推進班 (小花和、田中) TEL:03-6744-0408