

アグリサーチャー ニュース

Vol. 1
2018/08/10 発行



アグリサーチャー

農業研究見える化システム



<https://mieruka.dc.affrc.go.jp>

最新の研究成果と研究者を簡単検索。
生産者と研究成果とを未来へ繋ぎます。

アグリサーチャー

検索

今月の研究成果トピックス (アグリサーチャーHPより)

船便によるイチゴ輸出に適したパッケージ方法

アクセスの多い
研究成果をご紹介します



果実が黒ずむ

MA包装無

MA包装有

果皮色が鮮やか

伸縮性フィルム容器もしくは宙吊り型容器とMA包装資材を併用すると、冷蔵コンテナによる船便でも、イチゴ果実の損傷程度を大幅に低減できます。また、果実の外観や果肉の品質低下を防ぐことができます。

研究機関: 農研機構九州沖縄農業研究センター

研究者: 遠藤(飛川)みのり 曾根一純 藤田敏郎

■研究成果はこちら

<https://mieruka.dc.affrc.go.jp/seika/show/237347>



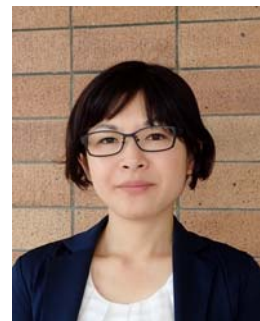
研究者の声

遠藤みのりさん

この研究成果については化学系や包装資材メーカーさんなどからたくさんのお問合せをいただいています。現在は、開発したイチゴ品種「恋みのり」などの日持ち性の高い品種との組み合わせで、より長期の鮮度保持が可能になるよう研究しています。

■研究者情報はこちら

<https://mieruka.dc.affrc.go.jp/kenkyuusha/show/563>



■ユーザーの声

Q そば品種「春のいぶき」を試験栽培したい。種の入手先や他に適した品種があれば教えてください

A 「春のいぶき」の種子の販売などの情報は[入手先リスト](#)からご覧頂けます。



ソバの品種リストは[こちら](#)からご覧頂けます。



■Webアクセス情報 (2018年6月)

訪問者数: 9,112名 (累計: 123,081名)

■イベント情報

- ・一般公開2018
8月18日(土) 9時30分~14時
東北農業研究センター大仙研究拠点
(秋田県大仙市)
- ・国産カンキツ類を機能性表示食品として届出するための講習会
8月23日(木) 13時~16時
福岡国際会議場 (福岡県福岡市)



発行: 農林水産技術会議事務局 研究企画課情報調査班
お問い合わせ: 03-3501-9886 (佐藤、中村)