



岩手大学

次世代アグリノベーション研究センター 一般・高校生向けセミナー（第12回）

日時 2023年 **6月21日(水)**
17:00～18:00

会場 岩手大学 **農学部ぽらんホール**
【農学部5号館（B07）2階】

【事前申込制】

下記URLまたはQRコードから
申込フォームにアクセスし、
お申し込みください。

<https://forms.gle/nYL6Tq9siGF3BXsL8>



事前申込締切
2023年
6月20日(火)

オンラインあり (Zoom) ※ライブ配信

- ※フォームでの申込後、受付完了メールが届かない場合は、下記問い合わせ先までご連絡ください。
- ※参加申込者には、セミナー終了後、アーカイブ視聴(期間限定)のURLをお送りします。



生態環境部門 本間 尚樹 (理工学部 教授)
「演題：電波を用いた農業用センシング」

電波は目に見えませんが、電波であるからこそ見えるものがあります。このセミナーでは、マイクロ波を使ったセンシングについて紹介します。

最近の農業分野では、IoT技術が積極的に活用されています。中でも、電波によるセンシングは様々な可能性がある一方、未開拓・未知の世界です。岩手大学では、マイクロ波を使った害獣センシングをはじめ、電波技術を使った新しい取り組みを行っています。

当研究グループで実施している実験結果を紹介し、農業における未来のセンシング技術について、お話しします。

次回
予告

一般・高校生向けセミナー(第13回)

生態環境部門 齋藤 仁志 (農学部 准教授)

「演題：新技術を利用した持続可能な森林管理を目指して」

日時：2023年7月12日(水) 17:00～18:00

会場：岩手大学農学部ぽらんホール

※参加申込方法等の詳細は、後日、岩手大学ホームページに掲載する予定です



←WEBサイトでは、次回以降のセミナー予定やイベント報告、メディア掲載情報など、当センターに係るニュースを公開しています。ぜひ、ご覧ください。

主催・
お問い合わせ

岩手大学次世代アグリノベーション研究センター

E-mail: aic@iwate-u.ac.jp

TEL: 019-621-6851

〒020-8550

盛岡市上田3丁目18-33