

一般・高校生向けセミナー

地域や高校生の皆様に、センターの教員の研究内容を
わかりやすくご紹介するセミナーです。
どなたでも歓迎しますので、ぜひお気軽にご参加ください！

「データ」と「機械」で山を動かす！ ～これからの林業と持続可能な森づくり～

Vol.
35

岩手大学 農学部 教授/
岩手大学 次世代アグリノベーション研究センター 生態環境部門

齋藤 仁志 Masashi Saito



「環境のために、木は切らない方がいい」と思っていませんか？実は今の日本には、昔植えられた木が育ちきっているのに使われない「アンダーユース」という問題があります。森を健康に保つためには、適切に「伐って・植える」サイクルが必要です。しかし、山の仕事は危険が伴い、働く人も減っています。このピンチをどう乗り切るのか？今、林業の世界では、ドローンで森を空からレーザ計測して3Dデータを作ったり、最新の大型機械で安全に木を収穫したりと、スマート化が進んでいます。本セミナーでは、データと機械を駆使して日本の森の課題に挑む、未来の「スマート林業」のリアルをご紹介します。

2026年

5/26(火)

17:00-18:00

岩手大学 農学部
ぽらんホール

【農学部5号館 (B07) 2階】

オンライン配信 (Zoom) あり

事前申込制

下記URLまたはQRコードから、お申し込みください。

<https://forms.gle/yy5HVvvp6k8LPLxH7>

申込締切：5/22 (金)



- ・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。
- ・ドメイン指定受信で、@iwate-u.ac.jp (岩手大学ドメイン) を許可してください (高校から付与されるメールアドレスは制限されていることがあります)。
- ・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。

岩手大学 次世代アグリノベーション研究センターについて

岩手大学次世代アグリノベーション研究センター(AIC)では、岩手大学ビジョン2030に掲げられた「持続可能な社会の実現と予測不能なVUCA時代を切り拓く」ため、全学部体制で、持続可能な開発目標 (SDGs) の達成に貢献すべく気候変動に適應する持続的な農業技術の開発や、温室効果ガス排出削減や生物多様性の維持を目指した岩手大学独自の技術開発を推進しております。



岩手大学次世代アグリノベーション研究センター(AIC)の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、センターのニュースを掲載しています。ぜひ定期的にご覧ください。

お問い合わせ先

岩手大学 次世代アグリノベーション研究センター(AIC) 事務局 (岩手大学 研究・地域連携課内) aic@iwate-u.ac.jp

