

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！

「ビニール袋、プラスチックの再生 あるいはグリーン化」

Vol.
15

岩手大学 理工学部化学・生命理工学科 化学コース 准教授／
岩手大学 次世代アグリノベーション研究センター 生物生産部門

芝崎 祐二 Shibasaki Yuji



昨今、石油から製造されるビニール袋の使用を止めて（石油から製造される）ナイロンのエコバッグや（石油から製造されるポリプロピレン製）マイバスケットの利用、ガソリン車からエコカーであるハイブリッド、電気自動車への転換が求められています。その背景には地球温暖化に対する世界的な政策を推進しなければならない事情があります。現在進行中の国の政策を元に、これから変わるであろう皆さんの暮らしに焦点を当て、特に、現在使われている石油由来のプラスチック製品がどのように天然物に代替されていくのかについてお話しします。

2023年

10/24 (火)

17:15-18:15

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/Cd4zhmupgfUAZYak8>

申込締切：10/23 (月)



- ・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）の達成に貢献できる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

