

プレス発表資料



令和 4 年 12 月 8 日
秋 田 大 学

「環境と安全のための講演会 2022」を WEB 開催

秋田大学（学長：山本文雄）環境安全センターは、令和 4 年 12 月 23 日（金）に「環境と安全のための講演会 2022」を開催します。

本講演会は、「身近な場所から考える環境問題」をテーマとして、地域住民の皆様への社会貢献の一環として開催するものです。

なお、途中入退場も可能となっておりますので、お気軽にご参加下さい。

日 時：令和 4 年 12 月 23 日（金） 14：00 ～ 16：15

開催形式：無料オンライン会議ツール ZOOM による WEB 開催

演題・講師：1. もみ殻のリサイクル技術
秋田大学理工学研究科 数理・電気電子情報学専攻
電気電子工学コース 教授 熊谷 誠治
2. 秋田県のエネルギー需給構造と脱炭素化に向けた
再エネの利活用
秋田大学理工学研究科 共同サステナブル工学専攻
大学院担当准教授 古林 敬顕

参加費：無 料

対 象：どなたでもご参加いただけます。

申込期間：令和 4 年 12 月 20 日（火）まで

申込方法：参加ご希望の方は、下記の URL から申し込みをお願いします。
<https://forms.office.com/r/83hbNGYQLA>

※別紙チラシも併せてご確認ください。

【申込み・問い合わせ先】

秋田大学施設保全課（担当）瀨本
電話：018-889-2247 / FAX：018-831-9082
Email：shiho@jim-u.ac.jp

環境と安全のための講演会 2022

■日 時 令和4年12月23日（金） 14:00～16:15

■開催形式 **ZOOM*1**によるWEB開催
各自ご自宅・事務所等からご参加下さい
（*1 無料オンライン会議ツール）

■対 象
どなたでもご参加いただけます。
（市民・学生・教職員）

■参加費 無 料

■お申し込みフォーム
下記 URL からお申し込みください
<https://forms.office.com/r/83hbNGYQLA>
（お申し込み期限：令和4年12月20日（火））

主 催 秋田大学環境安全センター

講 演

1. もみ殻のリサイクル技術 14:05～15:05
秋田大学理工学研究科 数理・電気電子情報学専攻
電気電子工学コース 教授 熊谷 誠治
2. 秋田県のエネルギー需給構造と脱炭素化に向けた
再エネの利活用 15:15～16:15
秋田大学理工学研究科 共同サステナブル工学専攻
大学院担当准教授 古林 敬顕

お問い合わせ先

秋田大学施設保全課（TEL：018-889-2247）
メールアドレス shiho@jimu.akita-u.ac.jp