

秋田県立大学

『第176回森林科学セミナー』のご案内

※ 対面&オンラインで聴講できます。

秋田県立大学 森林科学研究室では、月に一度『森林科学セミナー』を行っています。

大学内外の方を講師としてお招きし、様々なトピックスについて興味深いお話をいただき、多数の参加者の方々と共に議論を重ねたいと思います。

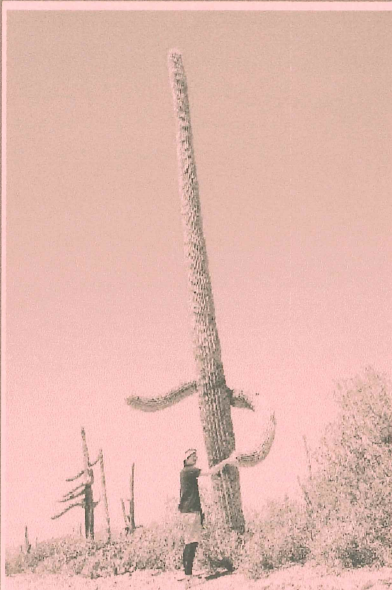
「森」・「自然」に興味のある方ならどなたでも参加でき、自由に議論できる場にしたいと考えております。多数の方のご参加をお待ちしています。

日時:10月24日(火) 16:10~17:40

会場:秋田県立大学 学部棟Ⅱ 1F E125 教室

演題:「極限の乾燥環境に生きる植物たちの世界」

演者:東北大学学術資源研究公開センター・植物園 助教 伊東拓朗 さん



演者は乾燥地に生育する植物の生き様に魅せられてきた。乾燥地に生きる植物のなかでも、肥厚化した茎葉をもつ多肉植物のベンケイソウ科マンネングサ属は、特に多様化を遂げている仲間である。演者はこれまで、同属植物について様々なアプローチからその生き様について研究を進めてきた。

本講演では、はじめに世界各国の乾燥地で演者が出会ってきた驚くべき進化を遂げた植物たちについてご紹介したい。次に、演者が2020年にマンネングサ属の新種として発表した、小笠原諸島の聳島にのみ分布するムコジマンネングサの発見に至る経緯についてご紹介し、さらに本種の発見をきっかけに全貌が明らかになってきた同種群の特異な進化プロセスについてご紹介したい。

県立大学にて聴講、またはご自宅等でオンライン聴講のどちらでも可能です。

学外者でオンライン聴講を希望される方は下記のURL、QRコードから事前申込みをお願いします。(10/22 16:00 締切り)

※参加は無料です。

<https://forms.gle/ZbqABAPNJ3uta9Gq5>



問い合わせ先: 秋田県立大学 生物環境科学科 森林科学研究室

〒010-0195 秋田市下新城中野

TEL: 018-872-1618(坂田) -1619(木村) -1608(星崎) FAX: 018-872-1677

E-mail: sakata@akita-pu.ac.jp

<http://www.akita-pu.ac.jp/bioresource/dbe/forest>

