

参加無料

「森」、「自然」、「環境」に興味のある方、どなたでも参加できます！
自由に議論しましょう！

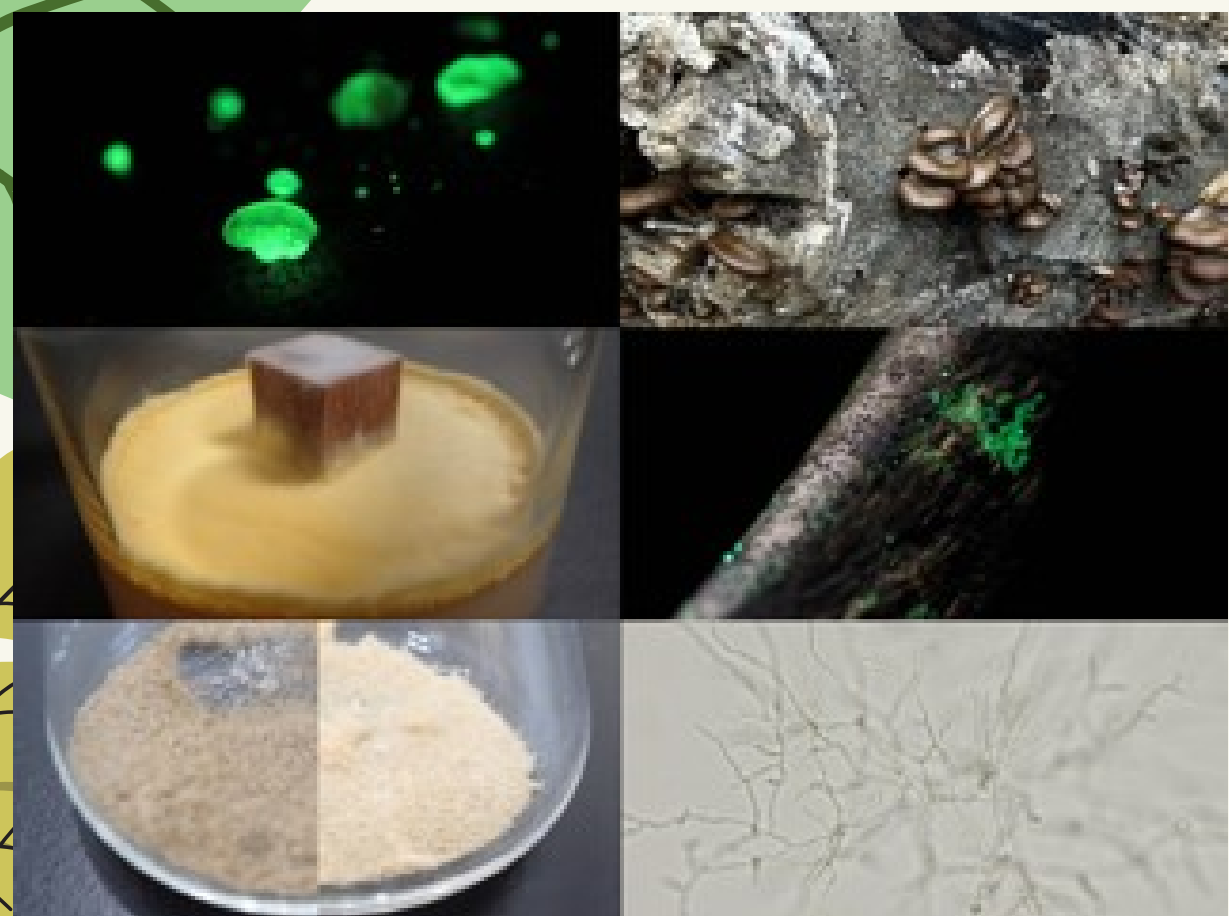
第175回 森林科学セミナー

「きのここと木材：きのこに学ぶ木材利用」

自然界で「木材」を完全に分解できるのは、「白色腐朽菌」という「きのこの仲間」だけなのは皆さんご存知でしょうか。

21世紀に入り、世界は化石資源依存型の社会から、再生可能資源利用型の社会へ大きく舵をとろうとしています。木質バイオマスは再生可能な有機性資源として重要な位置を占めており、その変換や利用については、太古より木質バイオマスを利用し進化してきた白色腐朽菌から学ぶところが大きいと考えられます。

本セミナーでは、白色腐朽菌の「木材腐朽機構に関する基礎研究」および「生物触媒としての応用利用」を紹介します。



2023年

7/27(木)

16:10~17:40

秋田県立大学
学部棟 II 1F
E125教室

秋田県立大学
木材高度加工研究所
特任助教

元田 多一
さん



対面&オンラインで聴講できます！

学内者の方：参加自由です！（事前申し込み不要）

学外者の方：オンライン聴講の方は事前申し込みが必要です。

(7/25 16:00 締切)

右記のURL、QRコードより登録してください。

対面聴講の方は事前申し込み不要です。



<https://forms.gle/UFF82QCb5wnipNYCA>

申し訳ございませんが、当日
体調の優れない方は参加をお
控えいただきますようお願い
します。



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/>