

国立遺伝学研究所 ABS 学術対策チームより ワークショップ開催のご案内

国立遺伝学研究所 ABS 学術対策チームは、2024 年 2 月 28 日(水)14 時 00 分から、2023 年度国際 ABS ワークショップ「マレーシア・サバ州の遺伝資源の取得と利用」を開催いたします。

マレーシア サバ州は、生物多様性に富む地域であり歴史的な経緯もあり、サバ州独自の遺伝資源に関する法律・規則を持ちアクセスと輸出手続きの実際の許可申請方法が整備されています。このたび、サバ州の生物多様性センターよりオンラインでご講演を頂きます。

チーム一同、皆様のご参加をお待ちしております。

また、関係者様への周知にご協力頂けると、大変幸いに存じます。

- 記 -

- 【日時】 2024 年 2 月 28 日(水) 14 時 00 分-15 時 30 分(日本時間)
- 【会名】 2023 年度国際 ABS ワークショップ
「マレーシア・サバ州の遺伝資源の取得と利用」
- 【講演者】 講演① Dr.Gerald Jetony サバ生物多様性センター
講演② Ms.Alessandra Markos サバ生物多様性センター
- 【講演内容】
- ・ サバ生物多様性センターの紹介
 - ・ サバ州生物多様性法 2000 について
 - ・ サバ州での ABS 実施状況
 - ・ アクセス/輸出許可申請手続き (概要)
 - ・ PIC
 - ・ 伝統的生態学的知識の文書化プロジェクト
- 【配信方法】 zoom ウェビナー
- 【参加登録】 下記 URL よりご登録下さい。
https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_WDDeejF5RhWM4LFgJxi8sA
- 【視聴方法】 参加登録時に記載したメールアドレスに届く登録完了メールにある、「ここをクリックして参加」よりご参加下さい。

13時45分から接続可能です。(接続確認をお願いします。)

13時55分迄に参加をお願いします。

【資料入手方法】 リマインドメール(セミナー開始1時間前に送信予定)に、
資料ダウンロード方法を記載します。

【事前質問のお願い】 参加登録時に、「質問とコメント」欄を設けています。
本会やABS学術対策チームに関するご質問、ご要望等がございましたらご記載下さい。

【言語】 日本語⇄英語の同時通訳あり

【お問合せ先】 国立遺伝学研究所 ABS学術対策チーム

〒411-8540 静岡県三島市谷田 1111

TEL: 055-981-5831 FAX: 055-981-5832

e-mail: abs@nig.ac.jp URL: <https://idenshigen.jp/>

【詳細 URL】 <https://idenshigen.jp/2024/01/19/news20240118/>

皆様のご参加を、心よりお待ちしております。