

《公益財団法人 不二たん白質研究振興財団》 Web セミナー開催のお知らせ

公益財団法人不二たん白質研究振興財団では、大豆を中心とした研究成果の発表と大豆の将来性について、ベルギーを本拠地とし日本国内でもオーツミルクなどの販売を行うアルプロ社傘下の Alpro 財団との共同開催で、下記の要領にて 3 回のセミナーを開催します。各回とも 4 名のスピーカーによる講演で、最後にディスカッションの時間を設けます。

不二たん白質研究振興財団ホームページ(URL : <https://fujifoundation.or.jp>)にて公開します。詳しい内容は財団ホームページにてご確認ください。参加無料、事前申し込みは必要ありません。是非ご視聴ください。お問い合わせは財団事務局まで。E-mail foundation@fujifoundation.or.jp

2022 年 6 月 14 日 日本時間 17:00～（翌日 1:00 より再放送）

1. Ian Rowland (UK) (英語)
演題:大人と子供のための大豆による乳製品の代替品
2. Joan Trabal (Spain) (英語)
演題:大豆食品が筋肉に与える効果
3. 山本 茂 先生 (十文字学園女子大学) (英語)
演題:大豆食品の食事への摂取は ASEAN 諸国の健康を促進する
4. 河野 光登 先生 (九州女子大学) (日本語)
演題:大豆 β -コングリシニンの脂質代謝について

2022 年 9 月 20 日 日本時間 17:00～（翌日 1:00 より再放送）

1. M Messina (US) (英語)
演題:内分泌活性物質としてのイソフラボン
2. Sabina Ellinger (GE) (英語)
演題:大豆食品と乳がんのリスクに関する証拠
3. 石見 佳子 先生 (東京農業大学) (英語)
演題:女性の健康と大豆
4. 立花 宏文 先生 (九州大学) (日本語)
演題:エストロゲン受容体の関与以外のイソフラボンの潜在的な利点

2022 年 11 月 8 日 日本時間 17:00～（翌日 1:00 より再放送）

1. Cristian Del BO (Italy) (英語)
演題:大豆イソフラボンを含むポリフェノールの腸管バリアにおける役割
2. Doug Boulster (Brightseed, US) (英語)
演題:生理活性のある大豆成分に関する新しい洞察
3. 二川 健 先生 (徳島大学) (日本語)
演題:大豆食品は骨格筋をサポートすることで長距離宇宙旅行に適している
4. 古屋 茂樹 先生 (九州大学) (日本語)
演題:大豆ペプチドの摂取とうつ病関連行動の改善