



セミナー

# 雑穀

栄養・農業・気候の課題に対応する潜在能力

日時 2023年 9月 26日 (火)

9:30 - 12:00

(受付 9:00-9:30)

使用言語 英語 (日本語同時通訳)

会場 日比谷国際ビル  
コンファレンススクエア (8E)  
東京都千代田区内幸町 2丁目 2 - 3

オンライン (Zoom)



会場参加・オンライン参加ともに  
ホームページから事前にお申し込みください。  
申込時に会場・オンラインのどちらか選択してください。

※ 会場参加は、40名程度を上限としています。

<https://www.jircas.go.jp/ja/event/2023/e20230926>

申込締切 9月 22日 (金) 17:00

主催 国際農林水産業研究センター (国際農研)  
後援 農林水産省

問い合わせ先

国際農研 情報広報室

住所 茨城県つくば市大わし 1 - 1

電話 029-838-6728

Email: [koho-jircas@ml.affrc.go.jp](mailto:koho-jircas@ml.affrc.go.jp)



Supports the



INTERNATIONAL YEAR OF  
MILLETS  
2023



セミナー

# 雑穀

栄養・農業・気候の課題に対応する潜在能力

## 2023年 9月 26日 (火)

9:30 - 12:00

時間	トピック	演者
9:30	開会挨拶	
9:50	セミナーの目的：日本の雑穀研究を世界につなげ、気候変動に強靱かつ栄養価の高い穀物を未来につなげる	<b>中島一雄</b> 国際農研 プログラムディレクター（食料）
10:00	基調講演 1 雑穀研究グローバル拠点 IIMR - 研究成果と重点分野	<b>Dr. C Tara Satyavathi</b> インドミレット研究所 (IIMR) 所長
10:30	基調講演 2 ミレット - 変化する世界における農業、食料、栄養	<b>Dr. Jacqueline d'Arros Hughes</b> 国際半乾燥熱帯作物研究所 (ICRISAT) 所長
11:00	温故知新 - 雑穀類に学ぶ	<b>河瀬真琴</b> 東京農業大学 教授
11:20	国際農研のBNIを活用したソルガムと雑穀の生産性向上と食料システムの持続可能性に関する取り組み	<b>吉橋忠</b> 国際農研 プロジェクトリーダー <b>グントゥール V. スバラオ</b> 国際農研 主任研究員
11:40	質疑応答	
11:55	閉会の挨拶	

問い合わせ先

国際農研 情報広報室

住所 茨城県つくば市大わし 1 - 1

電話 029-838-6728

Email: koho-jircas@ml.affrc.go.jp



Supports the



INTERNATIONAL YEAR OF  
**MILLETS**  
2023