

# 第1回

# キャッサバ研究会

キャッサバ研究の今後について考える

令和元年 12月 2日

理化学研究所

横浜キャンパス 交流棟ホール

13:30～

開会挨拶

関 原明 (理化学研究所 環境資源科学研究センター)

世界のキャッサバ研究の動向

石谷 学 (CIAT)

東南アジア諸国との連携による  
澱粉作物キャッサバの分子育種の推進

内海 好規 (理化学研究所 環境資源科学研究センター)

カンボジア、ベトナムおよびタイにおける  
SATREPSキャッサバプロジェクト

高須 啓志 (九州大学)

東南アジアにおけるキャッサバの健全種苗生産システムの構築  
およびフィールドトランスクリプトーム解析

徳永 浩樹 (理化学研究所 環境資源科学研究センター)

コーヒーブレイク

15:50～

東南アジアのキャッサバモザイク病とその対策

宇垣 正志 (東京大学)

澱粉メタボリックエンジニアリング：現状と今後の課題

中村 保典 (秋田県立大学)

植物における精密ゲノム編集

土岐 精一 (農研機構)

エリ蚕の紹介

小林 功 (農研機構)

総合討論、閉会挨拶

関 原明 (理化学研究所 環境資源科学研究センター)

18:00～

ポスター発表・懇親会 (横浜キャンパス 交流棟パーティールーム)

懇親会費 一般3,000円 学生1,000円

理研シンポジウムの一環として行われています

【お問合せ】 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22

理化学研究所 環境資源科学研究センター 関 原明、内海 好規

E-mail : pgnrt\_yokohama@ml.riken.jp

HP : <https://www.yokohama.riken.jp/plant-genome-net/cassava2019/>

