アグリゲノム産業研究会第13回例会のお知らせ

アグリゲノム産業研究会は植物ゲノム研究に携わる企業関係者と研究者間の交流を深め、日本のアグリゲノム産業のあるべき姿について議論し、将来的にはコミュニティ内外への意見の発信や行政への提言を行うことを目的として活動しています。第13回例会では、「植物のphenotyping技術」をテーマに話題提供いただきます。

2022年10月25日(火) 14:00-16:45

会場 コワーキングスペース茅場町 Co-Edo 3F貸会議室

東京都中央区新川1-3-4 PAビル TEL:03-5542-0470

参加費:1,000円

第13回例会 プログラム

14:00-14:40

Combining deep agronomic knowledge and AI-powered image analytics to deliver valuable phenotypic Data

Alexis Comar - Founder & CEO - Hiphen

14:40-15:20

A digital twin framework for plant breeding simulation and optimization

Lizhi Wang Professor, Iowa State University

15:30-15:40 休憩

15:40-16:15

Post flight data processing for breeding experiment

郭 威 東京大学特任准教授

16:15-16: 45 Brain Storming

進行 岩田洋佳 東京大学

17:00-19:00 情報交換会@トラッテリアウォールストリート

〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町2丁目17-13

会費:5000円

お申込みサイト

https://www.kazusa.or.jp/workshop/Agpmeeting221025/index.html



世話人:岩田洋佳(東京大学) 布目司(農業・食品産業技術総合研究機構) 磯部祥子(かずさDNA研究所)