

フィルジェン WEBセミナー

GBS (Genotyping by Sequencing) によるアグリゲノミクス解析

GBS (Genotyping by Sequencing)とは、次世代シーケンサーを用いて大量のサンプルをジェノタイピングする手法であり、動植物の育種においてマーカーとなるSNPなどの検出に適しています。

本WEBセミナーでは、Golden Helix社SNP & Variation Suiteソフトウェアを用いて、次世代シーケンサーでジェノタイピングを行ったトウモロコシのゲノムデータから、表現型と関連する変異をゲノムワイドに解析する手順をご紹介します。是非皆様のご参加をお待ちしております。

【日時】 2016年 10月 19日 (水) 16 : 00 ~ 17 : 00

【プログラム】 16 : 00~16:50 : セミナー
16 : 50~17:00 : 質疑応答

【定員】 20名 (事前登録制 : 先着順)

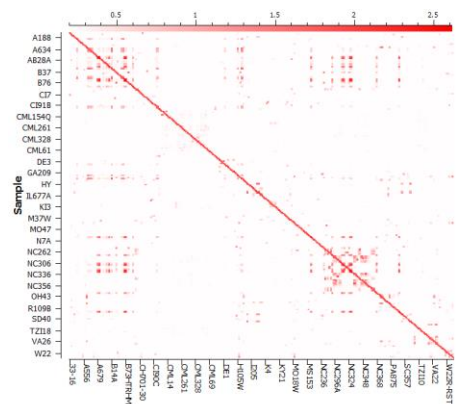
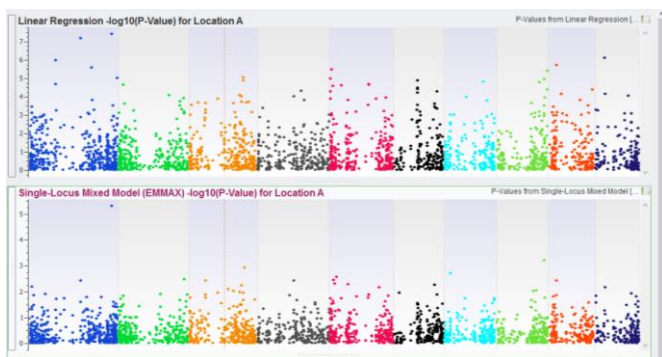
【演者】 フィルジェン株式会社 バイオサイエンス部 小澤拓也

【参加費】 無料

【お申し込み先】 下記メールアドレスに、件名に「10月19日 Webセミナー参加希望」と明記し、ご所属、お名前をご記入の上お申込み下さい。

e-mail : biosupport@filgen.jp

【備考】 ご参加の際にはヘッドフォン・マイクとインターネットに接続されたPCが必要となります。マイクがなくても、チャット形式で質問することが可能です。当日ご参加いただけない場合、録画視聴サイトをご案内いたします。録画視聴をご希望の方も、biosupport@filgen.jp へお申し込みください。



☆ SNP & Variation Suiteの詳細は以下よりご覧ください。

<http://www.filgen.jp/Product/BioScience21-software/goldenhelix/index.html>

Golden Helix 日本正規販売代理店

代理店

フィルジェン 株式会社 Filgen[®]
biosciences & nanosciences

【お問い合わせ】 バイオサイエンス部

TEL 052-624-4388 (9:00-17:00) FAX 052-624-4389

Email biosupport@filgen.jp URL www.filgen.jp