



日本食・発酵食品の 革新的研究開発拠点

日本食の機能性開発センター

The Research Center
for Japanese Foods



日本食の機能性開発センター セミナー

次世代シーケンスによる微生物ゲノム解析

講演者： 鳶田 雅光

(タカラバイオ株式会社 CDMセンター第4部 部長)

日時：平成31年3月13日(水) 15:00～16:30

場所：生物生産学部 C314 講義室

タカラバイオ株式会社 CDM センターでは、次世代シーケンスを用いた様々な生物の遺伝子解析を行っています。
タカラバイオの次世代シーケンス技術を紹介します。
日本食・発酵食品の研究開発に関連して、有用微生物のゲノム解析と腸内細菌叢解析に焦点を絞り、微生物と「食」との関係の研究開発に役立つ解析技術を紹介します。



問い合わせ先：生物圏科学研究科 食品衛生学研究室
島本 整(内線:7897)

本セミナーは、5研究科共同セミナーとして扱われます。