-第9回-

## FASMAC WEBINAR



-概要-

次世代シーケンサーによる菌叢解析がさまざまな分野で大きな注目を集めています。しかし環境中には生菌と死菌が混合した微生物群集構造が存在し、実際に生きている菌だけを捉えた解析ではありません。

本ウェビナーでは、環境サンプル中の<u>生菌</u>をある程度選択的に 検出できる"<u>EMA処理法</u>"および"<u>RNA逆転写法</u>"の2手法と解 析事例をご紹介いたします。

<u>お申込み・お問い合わせ</u> 株式会社ファスマック

TEL : 046-295-8787 E-mail : gmo@fasmac.co.jp

-mail gmowtasmac.co.jp |P : https://fasmac.co.jp 申し込みは こちらをクリック **፟** 

