

# 第3回 食・触コンソーシアムシンポジウム

一産総研ー筑波大学 食薬資源工学

オープンイノベーションラボラトリの推進に向けてー

2019年11月、筑波大学筑波キャンパス内に「産総研・筑波大食薬資源工学オープンイノベーションラボラトリ(FoodMed-OIL)」が設立されました。

産総研が持つ物質変換技術と筑波大が持つ食薬資源利用学を融合し、入手容易な生物資源から人の健康に役立つ機能を持つ物質に効率よく変換する技術の開発、ならびにその物質の医薬品や機能性食品としての応用を目指します。

本シンポジウムではFoodMed-OILのキックオフシンポジウムを兼ね、本OILの主要3課題について関連する先生方にご講演いただきます。

## 食薬資源工学OIL概要説明セッション

筑波大学 地中海・北アフリカ研究センター長  
／食薬資源工学OILラボ長 磯田 博子

## アンチエイジング活性を有する生物資源の探索家の開発と機能性の分子基盤解明

九州大学大学院農学研究院 細胞制御工学分野 片倉 喜範

## 機能性食品のヒト臨床試験での評価と生物資源の医薬品開発の可能性

筑波大学医学医療系 橋本 幸一

## 海洋シアノバクテリア由来の生物活性物質

慶應義塾大学理工学部化学科 末永 聖武

**参加費無料**

**2020年1月17日(金)**

**13:30～ 13:00受付開始**

**産業技術総合研究所 共用講堂2階大会議室**

**交流会:17:30～ 厚生別棟B食堂 参加費4,000円**

<お申込み方法>

食・触コンソーシアム事務局メールアドレス  
(shoku-shoku.sanka-ml@aist.go.jp) 宛に  
下記内容を記載したメールをご送付ください。

1. お名前
2. ご所属・役職
3. メールアドレス
4. 交流会参加可否

<お問合先>

食・触コンソーシアム事務局  
〒305-2526 茨城県つくば市東1-1-1 第5事業所  
産業技術総合研究所 触媒化学融合研究センター内  
<http://shoku-shoku.cons.aist.go.jp/>

