

第30回 腸内細菌学会学術集会

Noster株式会社主催 ランチョンセミナー


腸内細菌代謝物研究の 最前線


分子レベルで理解する マイクロバイオーーム


腸内細菌研究は、基礎研究の段階を超え、予防医療、
機能性食品、創薬へと広がる次の局面に入っています。

本ランチョンセミナーでは、腸内細菌が生み出す「代謝物」に
焦点を当て、学術の最前線と社会実装の可能性を
第一線の研究者が議論します。

登壇者

 **小川 順** 先生
[京都大学大学院 農学研究科 応用生命科学専攻 教授]

 **有田 誠** 先生
[慶應義塾大学 薬学部長・代謝生理化学講座 教授]

 **國澤 純** 先生
[医薬基盤・健康・栄養研究所
ヘルス・メディカル微生物研究センター
副所長/センター長]

司会 **サンドウー アダルシュ**
[Noster株式会社 R&D本部 取締役
Chief Scientific Officer]



日時

2026年6月9日(火)
12:15 ~ 13:15



会場

タワーホール船堀
2階 平安



主催

Noster株式会社

Time Schedule



12:15	●●● ご挨拶、会社紹介
12:20 ~ 12:50	●●● ご講演 (各10分程度)
12:50 ~ 13:15	●●● ディスカッション

NOSTER

✉ info@noster.inc

🌐 www.noster.inc/