

# グリーン科学技術研究所 共同利用機器セミナー

静岡大学グリーン科学技術研究所・研究支援室ゲノム機能解析部では、共同利用機器である次世代シーケンサーを活用した受託解析により県内外の研究機関との交流をさらに深め、共同研究ネットワークを拡大させることを目指しております。本年度は次世代シーケンサーとその活用事例、関連研究分野に関するセミナーを企画いたしました。皆様のご参加を心待ちにしております。

## 2021年3月26日(金) オンライン開催 参加費無料



参加登録：[https://www.shizuoka.ac.jp/idenshi/210326\\_seminar.html](https://www.shizuoka.ac.jp/idenshi/210326_seminar.html)  
(申し込み締め切り日：2021年3月24日)

- 13:00 開会挨拶
- 13:05 ゲノム機能解析部 事業紹介
- 13:15 **恒松 雄太** (静岡県立大学 薬学部)  
「Do It Yourself! アマチュアドライ解析が導く天然物化学研究」
- 13:40 **齋藤 明広** (静岡理工科大学 理工学部)  
「畑土壌でのキチン分解の研究への細菌群集構造解析の利用とインパクト」
- 14:05 休憩 (5分)
- 14:10 **小倉 光雄** (東海大学 海洋研究所)  
「枯草菌の新たな核様体結合性因子YlxRの制御遺伝子のNGSによる探索の研究」
- 14:35 **高木 啓詞** (静岡県工業技術研究所 沼津工業技術支援センター)  
「公設試におけるゲノム情報の活用について」
- 15:00 フリーディスカッション
- 15:10 閉会挨拶

お問い合わせは下記連絡先まで  
〒422-8529 静岡市駿河区大谷836  
静岡大学グリーン科学技術研究所  
研究支援室ゲノム機能解析部  
E-mail: [gene.lab@adb.shizuoka.ac.jp](mailto:gene.lab@adb.shizuoka.ac.jp)

