

## 【ポストコッホ シンポジウム & 公募説明会】

新学術領域「ポストコッホ生態」では、「もっと知りたい！ポストコッホ技術」と題してポストコッホ技術を、より詳しく聞いてみようというシンポジウムを開催します。

なお、このシンポジウムの終了後、第2部に新学術領域「ポストコッホ生態」の公募説明会を開催いたします。

**日時： 7月2日（金） 13：00～17：30**

Zoomによるオンライン形式開催  
右のQRコードより事前登録された方に、  
後日ZoomURLをご案内いたします。  
登録期間 6月1日～6月27日



事前登録URL

<https://form.run/@postkoch0702>

### 【プログラム】

#### 【第一部 もっと知りたい！ポストコッホ技術】

- 13:00～13:05 挨拶
- 13:05～13:55 佐々文洋（九州大学）  
「微生物培養・分析マイクロデバイスの開発」
- 13:55～14:45 中井亮佑・草田裕之・玉木秀幸（AIST）  
「培養アプローチで迫る未知・未培養微生物たちの実体」
- 14:45～14:50 休憩
- 14:50～15:40 野田尚宏（AIST）  
「w/oドロップレット培養技術を用いたナノスケール培養技術の開発・利用」
- 15:40～16:30 菅野菜々子（関西学院大学）  
「顕微ラマン分光を用いた1細胞分子情報解析による非破壊微生物識別法」
- 16:30～16:35 挨拶

#### 【第二部 公募説明会】

- 16:40～17:00 研究概要説明  
高谷直樹（筑波大学・領域代表）  
公募概要説明  
重藤真介（関西学院大学）
- 17:00～ 質疑応答

お問い合わせ先：ポストコッホ事務局

E-mail: [office@postkoch.jp](mailto:office@postkoch.jp)

主催：科研費・新学術領域「ポストコッホ生態学」

共催：筑波大学微生物サステナビリティ研究センター

環境バイオテクノロジー学会

