

2019年7月26日 10:00～12:00

コラボシンポジウム

極限環境生物学会・日本ゲノム微生物学会・酢酸菌研究会・日本微生物資源学会

## ゲノムからみる好酸菌・耐酸菌研究の展望

- 10:00 ～ 10:05 はじめに  
石井 正治 (東京大学 大学院農学生命科学研究科・CRIIM)
- 座長 伊藤 政博 (東洋大学)
- 10:05 ～ 10:40 好酸性好熱アーキアへのゲノム情報を越えたアプローチ  
河原林 裕 (次世代バイオ医薬品製造技術研究組合)
- 座長 跡見 晴幸 (京都大学)
- 10:40 ～ 11:15 ゲノムから見た温泉微生物の多様性  
伊藤 隆 (理化学研究所 バイオリソース研究センター)
- 座長 石井 正治
- 11:15 ～ 11:50 酢酸菌に固有の酢酸発酵・耐性能のゲノム進化  
松谷 峰之介 (東京農業大学)
- 11:50 ～ 12:00 総合討論  
石井 正治