

1日目：2026年3月20日（金）

広島国際会議場

会場名	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	企業展示会場
部屋名	フェニックスホール	ヒマワリ	ダリア1	ダリア2	コスモス・ラン	サクラ
8:30	8:30-11:30 J/E					
9:00	S1 国際共同研究で切り開く 感染症研究の新展開	9:00-11:30 J	9:00-10:30 J WS1 鉄が結ぶ細菌の多様な 生物間相互作用 石川 一也 都筑 正行	9:00-10:30 J WS2 女性生殖器マイクロ バイオーム研究の最前線 伊藤 雅洋 金 倫基	ポスター 貼付	
9:30	明田 幸宏 松本 壮吉					
10:00	S2 病原体進化のダイナミクス： ゲノム多様性・宿主適応・ 薬剤耐性の交差点	松岡 悠美 高橋 弘喜				
10:30						
11:00						
11:30						
12:00	11:45-12:45 ランチョンセミナー1 共催:YKK株式会社		11:45-12:45 ランチョンセミナー2 共催:第一三共ヘルスケア 株式会社			
12:30						
13:00	13:00-14:30 J	13:00-15:00 J S3 モデル細菌研究が切り拓く 微生物学の未来 ～細菌の増殖・生存戦略 機構の最前線～ 塩見 大輔 柿澤 茂行				機器 試薬 書籍展示
13:30	特別講演 菅井 基行					
14:00						
14:30						
15:00	14:45-16:45 J S4 進化・環境変化により 最適化される生体膜 塩田 拓也 田代 陽介	15:15-16:45 J WS3 微生物制御研究の最前線 高橋 章 桑原 知巳	15:00-16:45 J/E WS4 フラッシュトーク1			
15:30						
16:00						
16:30						
17:00						
17:30						
18:00						
18:30						
19:00						
19:30						

J: 日本語セッション E: 英語セッション J/E: 日英セッション