

# 日程表

6月13日 (木)		6月14日 (金)	
メイン会場 (大集会室)	セミナー・ポスター会場 (中集会室)	メイン会場 (大集会室)	セミナー・ポスター会場 (中集会室)
9:30- 9:30- 受付開始		9:15- 9:30-11:10 受付開始 セッション 4 性染色体の機能制御とエピジェネティクス 座長：佐渡 敬 (近畿大学) 齊藤 典子 (がん研究所) 演者：阿部 洋典 (熊本大学) プーンパーム・ラウウィン (理化学研究所) 及川 真実 (東京薬科大学) 増井 修 (理化学研究所) ショートトーク 松若 正篤 (理化学研究所)	
10:00- 10:00-10:05 開会挨拶 10:05-11:23 セッション 1 酵母や原生生物のエピジェネティクス研究の 新展開 座長：小布施力史 (大阪大学) 村上 洋太 (北海道大学) 演者：梶谷 卓也 (福井大学) 片岡 研介 (基礎生物学研究所) 中嶋 舞 (大阪大学) ショートトーク 林 亜紀 (基礎生物学研究所)		11:15-11:30 バイオテクノロジーセミナー 4 共催：MGI Tech Japan 株式会社	
11:30- 11:30-11:45 バイオテクノロジーセミナー 1 共催：アゼンタ株式会社		11:35-12:05 総会・奨励賞授賞式	
12:00- 11:50-12:30 特別講演 座長：立花 誠 (大阪大学) 演者：角谷徹仁 (東京大学)		12:10-12:34 奨励賞受賞者講演 座長：岡田 由紀 (東京大学) 演者：高橋沙央里 (理化学研究所) 福田 湊 (山梨大学)	
12:30- 13:00- 13:30- 13:45-15:25 セッション 2 多様な生命活動におけるエピジェネティクス 制御の役割 座長：鈴木 美穂 (名古屋大学) 立和名博昭 (がん研究所) 演者：佐藤 綾 (京都大学) 松浦 健二 (京都大学) 服部佑佳子 (京都大学) 中村 遼平 (東京大学) ショートトーク 下田 修義 (国立長寿医療研究センター)	12:40-13:40 ランチョンセミナー 1 共催： Twist Bioscience	12:45-13:45 ランチョンセミナー 2 共催： 株式会社モノクロー ナル抗体研究所	13:50-15:20 ポスターセッション 2
15:30- 15:30-15:45 バイオテクノロジーセミナー 2 共催：トミーデジタルバイオロジー株式会社		15:25-15:51 新任幹事講演 座長：平谷伊智朗 (理化学研究所) 演者：有田 恭平 (横浜市立大学) 鈴木 孝禎 (大阪大学)	
16:00- 15:50-17:30 セッション 3 植物の成長戦略とエピジェネティクス ～ラボからフィールドまで～ 座長：一柳 健司 (名古屋大学) 藤 泰子 (東京工業大学) 演者：佐瀬 英俊 (沖縄科学技術大学) 辻 寛之 (名古屋大学) 山口 暢俊 (奈良先端科学技術大学) 佐々木江理子 (九州大学) ショートトーク 久永 哲也 (グレゴールメンデル研究所)		15:55-16:10 バイオテクノロジーセミナー 5 共催：アジレント・テクノロジー株式会社	
17:30- 17:30-17:45 バイオテクノロジーセミナー 3 共催：株式会社ナベ インターナショナル		16:15-17:33 セッション 5 ほ乳類の高次機能とエピジェネティクス制御 座長：鈴木 孝禎 (大阪大学) 有田 恭平 (横浜市立大学) 演者：鈴木 美穂 (名古屋大学) 上原 孝 (岡山大学) 伊藤 昭博 (東京薬科大学) ショートトーク 高島 謙 (熊本大学)	
18:00- 18:30- 懇親会	17:50-19:20 ポスターセッション 1	17:40-17:57 次回年会長講演 座長：伊藤 隆司 (九州大学) 演者：沖 昌也 (福井大学)	
19:00-		18:00-18:05 閉会挨拶	