

日 程 表

3月30日(火)

9:30~ 開会挨拶	9:35~10:40	Session 1 構造と核機能 座長：中山 潤一（基礎生物学研究所） 演者：有田 恭平（横浜市立大学） 西増 弘志（東京大学） *宮本 圭（近畿大学）
10:40~10:50 テクニカルセミナー1 共催:(株)キアゲン	10:55~12:00	Session 2 エピゲノムと細胞制御 座長：胡桃坂 仁志（東京大学） 演者：立花 誠（大阪大学） 石川 雅樹（基礎生物学研究所） *吉岡 和真（関西学院大学）
12:00~13:00 ランチョンセミナー 座長：木村 宏（東京工業大学） 演者：梅原 崇史（理化学研究所） 共催：株式会社モノクローナル抗体研究所	13:00~14:00 ポスターセッション	
14:00~15:00 特別講演 座長：近藤 豊（名古屋大学） 演者：吉田 稔（理化学研究所・東京大学）	15:00~15:50	Session 3 エピゲノムの医療応用 座長：牛島 俊和（国立がん研究センター研究所） 演者：土綿 憎一（Pfizer） 白杉 由香理（東海大学）
15:50~16:00 テクニカルセミナー2 共催:イルミナ(株)	16:10~16:55	Session 4 エピゲノムと生命現象 座長：金田 篤志（千葉大学） 演者：*大澤 肇（東京大学）*城村 由和（東京大学） *星居 孝之（千葉大学）
17:00~ ポスターフリートーク		

3月31日(水)

9:00	9:15~10:10	Session 5 RNAによる細胞制御 座長：齊藤 典子（がん研究会がん研究所） 演者：*加藤 雅紀（理化学研究所） 泊 幸秀（東京大学） *鈴木 美穂（名古屋大学）
10:00	10:10~10:20	テクニカルセミナー3 共催:アクティブ・モティフ(株)
11:00	10:30~11:20	Session 6 ゲノム制御 座長：中西 真（東京大学） 演者：益谷 央豪（名古屋大学） 前島 一博（国立遺伝学研究所）
12:00	11:20~11:30	テクニカルセミナー4 共催:(株)スクラム
13:00	11:30~12:00	総 会
14:00	13:00~14:00	ポスターセッション
15:00	14:00~14:50	Session 7 発生と分子間ネットワーク 座長：中島 欽一（九州大学） 演者：平谷 伊智朗（理化学研究所） 林 克彦（九州大学）
16:00	14:50~15:00	テクニカルセミナー5 共催:トミーデジタルバイオロジー(株)
17:00	15:05~15:10	奨励賞授与式
18:00	15:10~16:20	奨励賞受賞講演 座長：中尾 光善（熊本大学） 畑田 出穂（群馬大学） 演者：岸 雄介（東京大学） 松田 泰斗（九州大学） 石内 崇士（九州大学） 岡部 篤史（千葉大学） 白根 健次郎（九州大学）
	16:20~16:50	次回年会長講演 座長：中尾 光善（熊本大学） 演者：伊藤 隆司（九州大学）
	16:50~ 閉会挨拶	

「*」はショートトークです。

発表言語は日本語を予定しております。