

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 慎一（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 毅（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)

9:15~10:10 Session 5 RNAによる細胞制御 座長：斉藤 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）	
10:10~10:20 テクニカルセミナー3 共催:アクティブ・モティブ(株)	
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）	
11:20~11:30 テクニカルセミナー4 共催:(株)スクラム	
11:30~12:00 総 会	
13:00~14:00 ポスターセッション	
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）	
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)	
15:05~15:10 奨励賞授与式	
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。