# 第40回日本発生生物学会・第59回日本細胞生物学会 合同大会 日程表 (5月1日版)

## 5月27日(日)[前日]

会場	階	部屋	8:00 9	:00 10	:00 11:	:00 12	:00 13:0	00 14:0	00	15:00	16:00 17	:00 18	:00 19	:00
I会場	5	国際 会議室 501							<sup>日本語</sup> 生 一未		<u> </u> 事始め  ために−			

### 5月28日(月)[1日目]

会場	階	部屋		9:00	10:00	11:00	12:		:00 14	:00	15:00 16	:00	17:00	18	8:00	19:00	
A会場	3	メイン ホール	8:45		S1 Ⅰ <b>、細胞骨格制</b> <sup>:</sup> 稲垣 昌樹・貝淵		11:4					16	:15		18:	45	
B会場		401+ 402+ 403					12:00	ランチョン セミナー7 和光純薬工業(株) (株)リプロセル	13:00				再生•組織	W7A 形成•器T	宫形成 1		
C会場		404+ 405+ 406											<sup>日本語</sup> 再生•組織				
D会場	4	409+ 410					12:00	ランチョン セミナー1 インビトロジェン 株式会社	13:00				福田 光	nheritance 則•宮城島 進			
E会場		413+ 414						ランチョン セミナー2 株式会社 トランスジェニック					細胞間接続 接着との	<b>Dクロスト-</b> 吏・扇田 久	ーク		
F会場		411+ 412	8:45	N	S9 lutagenesis pro 遠・古谷−清木 誠、	~	11:4	5 13:00	日本語 第1回男女共同 参画ワークショップ 衆 昭苑 野呂 知加子・平岡 泰	14:00			英語 形を作る遺伝 <sub>野地</sub> 澄	MS8 <b>子調節ネ</b> 晴・佐藤 ゆ			
G会場		502											世本語 W5A 細胞増殖・細胞分化・ 細胞死・幹細胞 1				
H会場	5	503											<sup>日本語</sup> W4 <sup>17</sup> タンパク質の一	:30 日本語 生 ティ セ	W9 クニカル ッション		
I会場		国際 会議室 501	8:45 8:30		S4 『 <b>の凝集と分解</b> 小椋 光・山本 領	ーー の細胞生物学 ≛二	11:4	5	14	英語MS3A細胞核構造構築のダイナミク14:00木村 宏・原田 昌彦				イナミクス 彦	19:00		
ポスター/	2	多目的 ホール		貼付	10:00	0:00 ポスター展示 ポスター展示 ポスター展示 場数番号 14:00-15:00 偶数番号 15:00-16:00							ポスター展示				
展示会場			9:0	00				機器·試薬·	書籍等展示				17:00	)			

# 第40回日本発生生物学会・第59回日本細胞生物学会 合同大会 日程表 (5月1日版)

#### 5月29日(火)[2日目]

会場	階	部屋	8:00	9:00 10	):00 11	:00 1	2:00 13	:00 14	:00 15	:00 16:	:00 17	:00 18:	:00	19:00
A会場	3	メイン ホール	8:45	器官構築におけ	S7 ' <b>るシグナルネ</b> ' <sup></sup> <sup>持人・高橋 淑子</sup>		:45				16:15		18:4	5
B会場		401+ 402+ 403				12:0	ランチョン セミナー9 カールツァイス 株式会社	13:00			<sup>日本語</sup> バイオイ 一分子	MS9A メージングで観え から個体レベル <sup>永井 健治</sup>	えるもの までー	
C会場		404+ 405+ 406										MS9B tiers in RNA bio 谷 時雄	ology	
D会場	4	409+ 410				12:0	セミナー3 オリンパス 株式会社	13:00			影	MS5 命現象にみられ ゆらぎ・振動・波 山龍一郎・上田泰元	<u>-</u>	
E会場		413+ 414					ランチョン セミナー4 横河電機 株式会社				平滑	MS2B 外マトリックスに 細胞運命制御 <sup>署(有川)</sup> 恵理・岩本		
F会場		411+ 412	8:45	Organelle asse	S6 mbly and dys 勝芳•近藤 久雄		:45 13:00	日本語 日本細胞生物 学会総会	14:00		サーベ	MS4B 【の機能発現と品 ・イランスとハンド <sub>可野 憲二・田口 英樹</sub>	リング	
G会場		502										W1 各•細胞運動•絲	細胞移動	
H会場	5	503									造伝子	W3 染色体・核・ P発現・シグナル	ル伝達	
I会場		国際 会議室 501	8:45 <b>8:30</b>	<sup>英語</sup> 染色体の複類 クロ	S3 J・修復・分配に マチン動態 <sub>渡辺 嘉典</sub>	おける	:45 13:00	日本語 日本発生生物 学会総会	14:00			MS7B orizon of Wnt si t田 訓正・中川 真-		19:00
ポスター/	2	多目的		貼付	10:00	ポスク	7一展示	発表·討論 14:00-15:00 15:00-16:00	<b>7</b>	ポスター展示	1	散 去		
展示会場	2	ホール	9:	00			機器・試薬・	書籍等展示				17:00		19:00
福岡 サンパレス	2	パレス ルーム												<b>懇親会</b> (~21:00)

## 第40回日本発生生物学会・第59回日本細胞生物学会 合同大会 日程表 (5月1日版)

#### 5月30日(水)[3日目]

会場	階	部屋	8:00	9:0	00 10:	00 11	:00	12:00	13:	00 14	:00 15	5:00	16:	:00 1	7:00	18:00	0 19:0	00
A会場	3	メイン ホール	8:30 英 M		Saular basis for so 山中 伸弥・	stem cell regu	llation 11:3					15:	:15		17:	45		
B会場		401+ 402+ 403					11:45	ランチョン セミナー8 アプライドバイオシステム ジャパン株式会社	12:4!	5				W5B 包増殖・細胞分 細胞死・幹細胞			ご参考	
C会場		404+ 405+ 406							-				田本語 細胞[	W6 内輸送とオル	ガネラ		東京行き 最終の新 線は博多	幹
D会場	4	409+ 410					11:45	ランチョン セミナー5 フィッシャーバイオサイエン ジャパン株式会社	12:4	5			英語 Control of approaches to 杉	MS1 Cell Shape and M understand its me 本 亜砂子・末次 記	otility: new chanistic basis s郎		18:45発で	ぎす。
E会場		413+ 414						ランチョン セミナー6 タカラバイオ 株式会社					日本語 PI3Ka 作	MS3B および関連シク 伝達分子の機 <sub>佐々木 雄彦</sub>	ブナル 能		また、羽F 港行きの 終の飛行	最 ·機
F会場		411+ 412	8:30 英		S Frontiers in utional and co 山田 源•横内	molecular,	logy	30						MS4A <b>オートファジ</b> ー 水島 昇・吉森 伊			は21時台 す。	
G会場		502												W2 接着∙細胞外 晒胞間相互作			博多駅ま は所要約 分、福岡	j20 空港
H会場	5	503											<sup>日本語</sup> 進化•系	W8 系統発生▪比輔	<sub>交</sub> 発生学		までは所 約40分で	
I会場		国際 会議室 501	8:30 8:00		S: <b>細胞極性と発</b> 大野:	生•組織形成	11:3	30	13:0	00	15			MS7A E <b>現象を支える</b> 村 宏治・福田 2		18:00	どうぞ最ん プログラム でご参加	ムま
ポスター/	2	多目的		貼作	付	10:00	ポスター原	<b>展示</b>			<b>発表 ■討論</b> 13:00-14:00 14:00-15:00		ボ	『スター展示		撤去	さい。	,,,,
展示会場	۷	ホール		9:00		機器∙試薬∙書籍等展示								16:00				