

日 程 表

前日[6月12日(月)]

会場名	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
東北大学片平キャンパス 生命科学プロジェクト 総合研究棟1F 講義室	第3回細胞生物若手交流会												

1日目[6月13日(火)]

階数	会場名	部屋名	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
2階	A会場	大ホール	11:50 12:40 12:50												
	B会場	橋	S1 細胞生物学とイメージング 技術の共鳴誘導 松田 道行(京大)/ 根本 知己(北大)	LS1 オリンパス (株)	T1 タンパク質の一生・ 細胞内輸送・オルガネラ 初沢 清隆(鳥取大)/ 十島 二朗(東理大)	AW 若手最優秀発表賞選考会 藤田 恭之(北大)									
	C会場	萩	S2 リポクオリティの細胞内 局在と細胞機能 瀬藤 光利(浜松医大)/ 末次 志郎(奈良先端大)		T2 細胞骨格・ 細胞運動・細胞移動1 斎藤 将樹(東北大)/ 木岡 紀幸(京大)	S5 異物と戦う オルガネラ・細胞内輸送 田口 友彦(東大)									
3階	D会場	白樺1	S3 染色体不安定性の 病態生理 深川 竜郎(阪大)/ 田中 耕三(東北大)		YS 若手研究者に向け てのキャリアフォーラム 入江 和樹(東北大)/ 西村 亮祐(徳島大)	S6 スクラップ&ビルド・ システムによる神経制御 榎本 和生(東大)/ 鈴木 淳(京大)									
	E会場	白樺2	S4 分子の集合・離脱が つかさどる動的な細胞機能 稲垣 直之(奈良先端大)/ 加藤 晃一(分子研)		T3 細胞増殖・細胞分化 ・細胞死・幹細胞1 戸谷 美夏(早大)/ 家村 顕自(東北大)	S7 細胞社会の構築原理〜数理 科学的アプローチによる展開〜 藤本 仰一(阪大)/ 梅津 大輝(東北大)									
	F会場	小会議室8		T4 細胞接着・細胞外 基質・細胞間相互作用 顧 建国(東北医薬大)/ 古瀬 幹夫(生理研)	14:40 16:20	S8 繊毛・鞭毛の変化と多様性 池上 浩司(浜松医大)/ 月田 早智子(阪大)									
2階	ポスター・ 展示会場	桜	貼付	ポスター展示(P1)											
機器・試薬・書籍等展示															

2日目[6月14日(水)]

階数	会場名	部屋名	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
2階	A会場	大ホール	11:50 12:40												
	B会場	橋	S9 先端イメージングが 解き明かす新しい細胞像 古瀬 幹夫(生理研)/ 上野 直人(基生研)	LS2 カルリアイス マイクロエコー (株)	PL 廣川 信隆 (東大)	PS 大会長企画 シンポジウム Frontiers in Cell Biology 西田 栄介/水島昇/ 岡田 康志	ポスター討論(P1)								
懇親会															

3階	C会場	萩	S10 New twist in autophagy research 和栗 聡(福島医大) 久方 重紀子(東大)	LS3 ラカマイクロシステムズ(株)	S14 形態形成における細胞および細胞内の再編成一がん・発生・神経におけるその過程一 川内 健史(先端医療セ研)/ 武内 恒成(愛知医科大)
	D会場	白檀1	S11 Molecular and cell biology of microtubules 杉本 重砂子(東北大)/ 五島 剛太(名大)	社員総会	S15 Mechanism of cytokinesis: new development by cutting-edge approaches 馬淵 一誠(学習院大/東大)
2階	E会場	白檀2	S12 微量サンプルを用いたオミックス解析 中山 啓子(東北大)		S16 化合物を用いたイメージングの新展開一ライブセルによる分子・細胞実態の解明に向けて一 東山 哲也(名大)
	F会場	小会議室8	S13 Catching a glimpse of cell chirality: its roles and origin 松野 健治(阪大)/ 玉田 篤史(新潟大)		S17 長鎖ノンコーディングRNAによる細胞運命制御 北川 雅敏(浜松医大)/ 秋光 信佳(東大)
2階	ポスター・展示会場	桜	ポスター展示(P1)	撤去/貼付	ポスター展示(P2)

機器・試薬・書籍等展示

3日目[6月15日(木)]

2階	会場名	部屋名	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
	A会場	大ホール				11:50	12:40								
2階	B会場	橋	T5 タンパク質の一生・細胞内輸送・オルガネラ2 吉田 秀郎(兵庫立大)/ 稲葉 謙次(東北大)	男女 共同参画 ランチョン セミナー	T6 細胞骨格・細胞運動・細胞移動2 青木 淳賢(東北大)/ 鈴木 厚(横浜市大)	S18 工学との融合による 新技術開発と細胞生物学 メカノハイロロジーへの応用 小椋 利彦(東北大)/ 米村 重信(徳島大/理研)									
	C会場	萩	T7 細胞増殖・細胞分化・細胞死・幹細胞2 大澤 志津江(京大)/ 高野 晴子(国循セ研)	LS4 シスメックス (株)	S19 RNAIによる生体制御と 情報変換の分子機構 稲田 利文(東北大)/ 廣瀬 哲郎(北大)										
3階	D会場	白檀1	T8 タンパク質の一生・細胞内輸送・オルガネラ3・細胞骨格・細胞運動・細胞移動3 森田 英嗣(弘前大)/ 藤田 尚信(東北大)		S20 時間による発生制御のメカニズム 岸 雄介(東大)/ 永楽 元次(理研)										
	E会場	白檀2	T9 染色体・核・遺伝子発現/テクニカルアドバンス 原田 昌彦(東北大)/ 原口 徳子(情報通信研究機構)		S21 分子モーター研究の新しい方向 丹羽伸介(東北大)										
2階	F会場	小会議室8				13:10	14:50								
	ポスター・展示会場	桜	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	ポスター展示(P2)	撤去

機器・試薬・書籍等展示

※ は、Meet the Speakers : English Session