

# 日本細胞生物学会 日程表

| 0日目[6月14日(火)]         |  | 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       |  |
|-----------------------|--|-------------|-------|---|-------|---|-------|-------------|--|-------------|--|-------------|-------|-------------|--|
| 会場名                   |  |             |       |   |       |   |       |             |  |             |  |             |       |             |  |
| B会場<br>(東館 2F セミナー室)  |  |             |       |   |       |   |       |             |  |             |  |             |       |             |  |
| 細胞生物若手の会              |  |             |       |   |       |   |       |             |  |             |  |             |       |             |  |
| 1日目[6月15日(水)]         |  | 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       |  |
| 会場名                   |  |             |       |   |       |   |       |             |  |             |  |             |       |             |  |
| A会場<br>(西館 1F テルサホール) |  |             |       |   |       | LS1<br>オリンピックバス<br>(株)  |       |             | PL1<br>Shankar<br>Balasubramanian<br>[E] |             |  |             |       |             |  |
| B会場<br>(東館 2F セミナー室)  |  |             |       | S1 高次生命機能を司るメンブレントラ<br>フィック分子基盤からその破綻による<br>疾患発症の理解に向けて<br>福田 光則(東北大)/中山 和久(京大) [E] |       | LS2<br>(株)ニコン<br>インステック<br>男女共同<br>参画<br>ランチオン<br>セミナー<br>12:20 13:10 |       |             |  |             | S3 幹細胞の維持と<br>分化の制御機構<br>藤原 希展(理研)/瀬原 淳子(京大) [E]       |             |       |             |  |
| C会場<br>(東館 3F 大会議室)   |  |             |       | S2 染色体諸機構の連携と<br>梅細胞合体としての理解<br>深川 竜郎(阪大)/岡田 由紀(東大)                                 |       |   |       |             |  |             | AW<br>日本細胞生物学会<br>若手優秀発表賞選考会<br>大杉 美穂(東大)              |             |       |             |  |
| D会場<br>(東館 2F 細胞実研修室) |  |             |       | T1 一般口演<br>細胞骨格・細胞運動・細胞移動、<br>染色体・核・遺伝子発現<br>岡 正啓(医薬基盤研)/大橋 一正(東北大)                 |       |   |       |             |  |             | S4 植物システムを支える<br>運命の分岐点<br>遠藤 求(京大)/丸山 大輔(名大)          |             |       |             |  |
| E会場<br>(西館 3F 第2会議室)  |  |             |       | T2 一般口演<br>細胞増殖・細胞分化・細胞死・幹細胞<br>水野 健作(東北大)/岩本 亮(阪大)                                 |       |   |       |             |  |             | S5 温度生物字の創成<br>(展開を目指して)<br>原田 慶恵(京大)/今本 尚子(理研)        |             |       |             |  |
| F会場<br>(東館 1F 第9会議室)  |  |             |       | T3 一般口演<br>テクニカルリアドレス<br>黒川 量雄(理研)/大場 雄介(北大)  |       |   |       |             |  |             | W1 非対称性と<br>不均一性のメカニズム<br>清川 悦子(金沢医科大学)/<br>小根山千蔵(愛知大) |             |       |             |  |
| PB会場<br>(東館 2F 中会議室)  |  | 貼付          |       |   |       |   |       |             |  |             |  |             |       |             |  |
| PC会場<br>(東館 3F D会議室)  |  | 貼付          |       |   |       |   |       |             |  |             |  |             |       |             |  |
|                       |  | 機器・試薬・書籍等展示 |       | 機器・試薬・書籍等展示   |       | 機器・試薬・書籍等展示   |       | 機器・試薬・書籍等展示 |  | 機器・試薬・書籍等展示 |  | 機器・試薬・書籍等展示 |       | 機器・試薬・書籍等展示 |  |
|                       |  | ポスター展示(P1)  |       | ポスター展示(P1)  |       | ポスター展示(P1)  |       | ポスター展示(P1)  |  | ポスター展示(P1)  |  | ポスター展示(P1)  |       | ポスター展示(P1)  |  |

2日目[6月16日(木)]

|                       |      |       |   |       |                                |                     |              |   |       |       |       |       |       |
|-----------------------|------|-------|---|-------|--------------------------------|---------------------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| 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 |
| A会場<br>(西館 1F テルサホール) |      |       |   |       | LS3<br>オリハス<br>(株)             | PL2<br>Tobias Meyer | PL3<br>長田 重一 | 懇親会   |       |       |       |       |       |
| B会場<br>(東館 2F セミナー室)  |      |       | S6 ショウジョウバエを用いた疾患研究の最新<br>前線-遺伝学とケミカルバイオロジーの融合<br>山口 政光(京都工繊大)/<br>津田 玲生(長崎医療研究セ) | E     | LS4<br>ライカマイクロ<br>システムズ<br>(株) | 13:20               | 14:20        | S10 細胞生物学の生命動態研究<br>青木一洋(京大)/本田 直樹(京大)                      | E     |       |       |       |       |
| C会場<br>(東館 3F 大会議室)   |      |       | S7 3次元構築の中のがん細胞<br>三木 俊明(阪大)/<br>井上 正宏(大阪府立成人病セ)                                  |       | LS5<br>エッセンバイオ<br>サイエンス<br>(株) |                     |              | S11 代謝と細胞動態<br>-細胞動態-運命決定を司る内なるチカラ<br>高橋 智聡(金沢大)/小野寺康仁(七工大) |       |       |       |       |       |
| D会場<br>(東館 2F 聴覚研修室)  |      |       | S8 ライフステージ-ライフイベントと<br>幹細胞制御<br>西村 栄実(医科大学)/<br>豊島 文子(京大)                         |       | 社員総会<br>・理事会                   |                     |              | S12 免疫システムの時空間的制御<br>濱崎 祥子(京大)/稲島 健治(京大)                    |       |       |       |       |       |
| E会場<br>(西館 3F 第2会議室)  |      |       | S9 生命動態の定量化<br>~数理科学とデータ科学からの提案<br>鈴木 貴(阪大)/浅井 潔(東大)                              | 13:05 |                                |                     |              | S13 セルジャンクションを介する<br>細胞と嚔の協調<br>山城佐和子(京大)/上村 匡(京大)          |       |       |       |       |       |
| F会場<br>(東館 1F 第9会議室)  |      |       | W2 細胞骨格、形態、運動を<br>制御する分子機構<br>岡田 康志(理研)/清末 竜子(理研)                                 |       |                                |                     |              | W3 オルガネラ・メンブレン<br>トランスポートファジー<br>野田 健司(阪大)/石原 直志(久留米大)      |       |       |       |       |       |
| PB会場<br>(東館 2F 中会議室)  |      |       | ポスター-展示(P1)   |       | 撤去/貼付                          |                     |              | ポスター-展示(P2)   |       |       |       |       |       |
| PC会場<br>(東館 3F D会議室)  |      |       | 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   |       |       |       |       |       |
|                       |      |       |   |       |                                |                     |              | 機器・試薬・書籍等展示   |       |       |       |       |       |

3日目[6月17日(金)]

|                       |      |       |  |       |                                   |       |       |   |       |       |       |       |       |
|-----------------------|------|-------|--|-------|-----------------------------------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| 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 |
| A会場<br>(西館 1F テルサホール) |      |       |  |       | LS6<br>モレキュラー<br>デバイス<br>ジャパン(株)  |       |       |   |       |       |       |       |       |
| B会場<br>(東館 2F セミナー室)  |      |       | S14 細胞集団の振る舞いが生み出す<br>新たな生物機能とそのロジック<br>三浦 正幸(東大)/井垣 達史(京大)          | E     |                                   |       |       | S16 オルガネラ局域の間取り図<br>後藤 聡(立教大)/<br>吉田 秀郎(兵庫県立大)              |       |       |       |       |       |
| C会場<br>(東館 3F 大会議室)   |      |       | S15 オートファジーの分子機構最新線<br>~遺伝学・構造学・イメージングを駆使して~<br>小松 雅明(新潟大)/本田 郁子(東大) |       | LS7<br>カールツァイス<br>マイクロス<br>コピー(株) |       |       | S17 上皮極性研究の多面的展開<br>池ノ内順一(九大)/<br>米村 重信(徳島大/理研)             |       |       |       |       |       |
| D会場<br>(東館 2F 聴覚研修室)  |      |       | T4 一般口演<br>タンパク質の一生・<br>細胞内輸送-オルガネラ<br>泉 哲郎(阪大)/細川 暢子(京大)            | 12:20 | 13:10                             |       |       | S18 細胞生物学に因り立つ<br>最新技術の展開<br>渡邊 直樹(京大)/横田 秀夫(理研)            |       |       |       |       |       |
| E会場<br>(西館 3F 第2会議室)  |      |       | T5 一般口演<br>細胞外基質・細胞間相互作用<br>千葉 英新(福島医大)/石谷 太(九大)                     |       |                                   |       |       | S19 非古典的な小胞体ストレス<br>応答が制御する生命現象<br>西頭 英起(岩崎大)/今泉 和則(広大)     |       |       |       |       |       |
| F会場<br>(東館 1F 第9会議室)  |      |       | T6 一般口演<br>細胞内輸送、細胞骨格、など<br>末次 志郎(奈良先端大)/<br>鈴木 厚(横浜大)               |       |                                   |       |       | S20 がんの細胞生物学と<br>ケミカルバイオロジー<br>青木 正博(愛知がんセ)/<br>浅井 卓良(福岡県大) |       |       |       |       |       |
| PB会場<br>(東館 2F 中会議室)  |      |       | ポスター-展示(P2)  |       | 撤去                                |       |       | ポスター-展示(P2)   |       |       |       |       |       |
| PC会場<br>(東館 3F D会議室)  |      |       | ポスター-展示(P2)  |       | 撤去                                |       |       | ポスター-展示(P2)   |       |       |       |       |       |
|                       |      |       |  |       |                                   |       |       | 機器・試薬・書籍等展示   |       |       |       |       |       |
|                       |      |       |  |       |                                   |       |       | 機器・試薬・書籍等展示   |       |       |       |       |       |

E: English Session