

# 1 年会日程一覧表

3月25日(水) 3月26日(木)

| 2F     | 1F                                     | 2F   | 2F  | 2F   | 1F  | 1F  | 1F   | 1F  | 1F  | 2F   | 2F   |
|--------|--|--|---|--|---|---|--|---|---|--|--|
| A会場    | S会場                                    | A会場  | B会場   | C会場  | D会場   | E会場   | F会場  | G会場   | H会場   | I会場  | J会場  |
| Room A | メインホール                                 | Room A   | Room B-1  | Room B-2   | Room D  | Room E  | Room F   | Room G  | Room H  | Room I   | Room J   |
| 9:00   | 9:00~10:00                             | 9:00~11:00   | 9:00~11:00  | 9:00~11:00   | 9:00~11:00  | 9:00~10:45  | 9:00~11:48   | 9:00~11:48  | 9:00~11:36  | 9:00~11:36   | 9:00~11:36   |
| 9:15   | <b>会頭講演 PL</b><br>高倉 喜信                | <b>シンポジウム S01</b><br>第4回 臨床化学の進歩が変える薬物治療～解析技術の革新と臨床応用～ | <b>シンポジウム S02</b><br>今いちど、眼科領域の進歩を考慮するー基礎、臨床、そしてドラッグリポジショニングについてー | <b>シンポジウム S03</b><br>薬事レギュレーションと創薬イノベーションのハーモナイゼーション | <b>シンポジウム S04</b><br>Notch signaling: context dependency, niche, and diseases | <b>シンポジウム S05</b><br>Current status and issues of e-portfolio utilization in Pharmacy Education | <b>一般口頭発表 (化学系)</b><br>26F-am01<br>26F-am14<br>ヘテロ原子化合物① | <b>一般口頭発表 (化学系)</b><br>26G-am01<br>26G-am14<br>アミノ酸・ペプチド① | <b>一般口頭発表 (化学系)</b><br>26H-am01<br>26H-am13<br>全合成① | <b>一般口頭発表 (化学系)</b><br>26I-am01<br>26I-am13<br>構造と物性 | <b>一般口頭発表 (化学系)</b><br>26J-am01<br>26J-am13<br>医薬品設計・構造活性相関① |
| 9:30   |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 10:00  | <b>薬学会賞受賞講演 AL01</b><br>二木 史朗          | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 10:15  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 11:00  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 11:15  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 11:30  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 11:45  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 12:00  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 12:15  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 12:30  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 12:45  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 13:00  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 13:15  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 13:30  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 13:45  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 13:45  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 14:00  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 14:00  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 14:15  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 14:15  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 14:30  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 14:30  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 14:45  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 14:45  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 15:00  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 15:00  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 15:15  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 15:15  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 15:30  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 15:30  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 15:45  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 15:45  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 16:00  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 16:00  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 16:15  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 16:15  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 16:30  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 16:30  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 16:45  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 16:45  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 17:00  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 17:00  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 17:15  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 17:15  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 17:30  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 17:30  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 17:45  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 17:45  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 18:00  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 18:00  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 18:15  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |
| 18:15  | <b>特別講演 SL01</b><br>Roderick MacKinnon | J  | J   | J  | E   | E   | E  | E   | E   | E  | E  |
| 18:30  |  |  |   |  |   |   |  |   |   |  |  |



# 3月27日(金)

|       | 1F  | 2F  | 2F  | 2F   | 1F  | 1F  | 1F  | 1F   | 1F   | 2F   | 2F  |
|-------|---|---|---|--|---|---|---|--|--|--|---|
|       | S会場   | A会場   | B会場   | C会場  | D会場   | E会場   | F会場   | G会場  | H会場  | I会場  | J会場   |
|       | メインホール  | Room A  | Room B-1  | Room B-2   | Room D  | Room E  | Room F  | Room G   | Room H   | Room I   | Room J  |
| 9:00  | 9:00~9:50                                       | 9:00~11:00  | 9:00~11:00  | 9:00~11:00   | 9:00~11:00  | 9:00~11:00  | 9:00~11:48  | 9:00~11:48   | 9:00~11:36   | 9:00~11:36   | 9:00~11:36  |
| 9:15  | 薬学会賞<br>受賞講演<br>AL04<br>大戸 茂弘                   | シンポジウム<br>S20<br>慢性疼痛<br>メカニズムを<br>紐解くグリア研究<br>の新展開                     | シンポジウム<br>S21<br>環境・衛生部会<br>若手研究者<br>シンポジウム<br>～生体分子および<br>タンパク質との<br>相互作用から見た<br>生命金属動態～ | シンポジウム<br>S22<br>第15回 若手が<br>拓く新しい薬剤学<br>～がんを標的と<br>したDDS開発の<br>新展開～       | シンポジウム<br>S23<br>我が国における<br>小児用製剤開発促進<br>に向けて<br>～医療現場における<br>課題ならびに<br>国際調和への対応～ | シンポジウム<br>S24<br>フォルダマーの魅力<br>～ペプチド創薬の<br>パラダイムシフト～   | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>27F-am01<br>～<br>27F-am14<br>有機金属化合物・<br>錯体    | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>27G-am01<br>～<br>27G-am14<br>アミノ酸・ペプチド②/<br>複素環化合物①               | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>27H-am01<br>～<br>27H-am13<br>全合成②           | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>27I-am01<br>～<br>27I-am13<br>複素環化合物②                          | 一般口頭発表<br>(物理系)<br>27J-am01<br>～<br>27J-am13<br>放射化学・<br>放射性医薬品②<br>LC/MS           |
| 9:30  |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 10:00 | 10:00~10:40                                     |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 10:15 | 学術貢献賞<br>受賞講演<br>AL06<br>出口 芳春                  |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 10:30 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 10:45 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 11:00 | 10:50~11:30                                     |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 11:15 | 学術振興賞<br>受賞講演<br>AL07<br>秋田 英万                  | 11:15~12:15   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 11:30 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 11:45 |   | 特別講演<br>SL04<br>渡辺 恭良   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 12:00 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 12:15 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 12:30 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 12:45 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 13:00 |   |   | ランチオンセミナー<br>LS10<br>日東薬品工業<br>株式会社   | ランチオンセミナー<br>LS11<br>株式会社<br>ダイセル  | ランチオンセミナー<br>LS12<br>一般社団法人<br>偽造医薬品等<br>情報センター                                   | ランチオンセミナー<br>LS13<br>ファイザー<br>株式会社  |   |  |  |  |   |
| 13:15 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 13:30 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 13:45 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 14:00 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 14:15 |   | 特別講演<br>SL06<br>森 和俊  |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 14:30 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 14:45 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 15:00 | 15:00~15:50                                     | 15:00~17:00   | 15:00~17:00   | 15:00~17:00  | 15:00~17:00   | 15:00~17:00   | 13:45~17:09   | 13:45~17:09  | 13:45~17:09  | 13:45~17:09  | 13:45~17:09   |
| 15:15 | 佐藤記念国際賞<br>受賞講演<br>AL18<br>Paul J. Hergenrother | シンポジウム<br>S27<br>細胞死研究の<br>最前線:<br>細胞死が駆動<br>する多様な生体<br>応答の理解と<br>制御法開発 | シンポジウム<br>S28<br>薬剤投与に使用<br>するプラスチック<br>製医療機器の<br>破損事例と対応策                                | シンポジウム<br>S29<br>中分子創薬研究の<br>フロンティア:<br>～生体分子の<br>反応集積場<br>としての膜曲率<br>の役割～ | シンポジウム<br>S30<br>創る,活かす,<br>蛋白質化学   | シンポジウム<br>S31<br>第3回 領域別<br>専門薬剤師による<br>clinical question<br>の解決手段と<br>薬物療法のエビデンス<br>創出に向けて | 一般口頭発表<br>(物理系)<br>27F-pm01<br>～<br>27F-pm08<br>電気泳動・分光<br>分析・その他 | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>27G-pm01<br>～<br>27G-pm16<br>天然物・<br>生体由来医薬品<br>医薬品設計・<br>構造活性相関② | 一般口頭発表<br>(物理系)<br>27H-pm01<br>～<br>27H-pm16<br>物理化学②<br>構造生物学 | 一般口頭発表<br>(医療系)<br>27I-pm01<br>～<br>27I-pm16<br>臨床生化学/<br>疾病と遺伝子・<br>遺伝子治療<br>がん | 一般口頭発表<br>(生物系)<br>27J-pm01<br>～<br>27J-pm16<br>転写因子・受容体・<br>チャネル<br>炎症・免疫・<br>ホルモン |
| 15:30 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 15:45 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 16:00 | 16:00~16:40                                     |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 16:15 | 佐藤記念国内賞<br>受賞講演<br>AL19<br>辻 泰弘                 |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 16:30 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 16:45 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 17:00 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 17:15 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 17:30 | 17:30~19:30                                     |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 17:45 | 懇親会   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 18:00 | (会場: グランドプリンスホテル京都 B2F プリンスホール)                 |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |
| 18:15 |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |   |

| 2F   | 1F  | 1F  | 1F  | 1F  | 1F  | 1F   | 5F  | 5F  | 5F   | 1F  | 1F  |
|--|---|---|---|---|---|--|---|---|--|---|---|
| K会場  | L会場   | M会場   | T会場   | U会場   | V会場   | W会場  | X会場   | Y会場   | Z会場  | P会場   | Q会場   |
| Room K   | Room C-1  | Room C-2  | さくら   | スワン   | アネックス<br>ホール1   | アネックス<br>ホール2  | Room 501  | Room 509  | Room 510   | イベント<br>ホール   | ニューホール  |
| 9:00~11:36   | 9:00~11:36  | 9:00~11:36  | 9:00~9:25<br>奨励賞受賞講演<br>AL11<br>上田 善弘               | 9:00~11:00  | 9:00~11:00  | 9:00~11:00   | 9:00~11:36  | 9:00~11:36  | 9:00~11:36   | 9:00~11:30  | 9:00~11:30  |
| 一般口頭発表<br>(生物系)<br>27K-am01<br>} 27K-am13<br>中枢神経③<br>中枢神経④          | 一般口頭発表<br>(生物系)<br>27L-am01<br>} 27L-am13<br>脂質②,<br>免疫・生体防御③ | 一般口頭発表<br>(生物系)<br>27M-am01<br>} 27M-am13<br>細胞の構造と機能                   | 9:30~9:55<br>奨励賞受賞講演<br>AL12<br>猪熊 翼                | シンポジウム<br>S25<br>抗菌薬適正使用<br>支援チーム<br>(AST)の薬剤師<br>が果たすべき<br>役割とは?<br>—その育成方法に<br>も迫る— | シンポジウム<br>S26<br>Cutting-edge<br>natural product<br>chemistry<br>-next generation<br>biomolecule<br>redesign- | 理事会企画<br>シンポジウム<br>OS01<br>男女共同参画の<br>国際比較<br>「日本の現状」              | 一般口頭発表<br>(環境・衛生系)<br>27X-am01<br>} 27X-am13<br>衛生化学・<br>公衆衛生学③               | 一般口頭発表<br>(医療系)<br>27Y-am01<br>} 27Y-am13<br>薬物治療<br>(基礎)         | 一般口頭発表<br>(医療系)<br>27Z-am01<br>} 27Z-am13<br>TDM・薬物治療          | 一般ポスター発表<br>(化学系)<br>27P-am001<br>} 27P-am043<br>(物理系)<br>27P-am044<br>} 27P-am164<br>(生物系)<br>27P-am165<br>} 27P-am282   | 一般ポスター発表<br>(生物系)<br>27Q-am001<br>} 27Q-am076<br>(医療系)<br>27Q-am077<br>} 27Q-am170                |
|  |   |   | 10:00~10:25<br>奨励賞受賞講演<br>AL13<br>矢崎 亮              |   |   |  |   |   |  | 11:00~11:45<br>会頭特別企画<br>SP<br>木村 榮一  | 11:15~12:15<br>特別講演<br>SL05<br>Jörn Piel  |
|  |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |   |
|  | 12:30~13:30<br>ランチョンセミナー<br>LS14<br>ブルカージャパン<br>株式会社          |   | 12:30~13:30<br>キャリアデザイン<br>セミナー<br>CS01<br>クラフト株式会社 | 12:30~13:30<br>ランチョンセミナー<br>LS15<br>株式会社<br>日立ハイテク<br>サイエンス                           |   | 12:30~13:30<br>キャリアデザイン<br>セミナー<br>CS02<br>クレコムメディカル<br>アセスメント株式会社 |   |   |  |   |   |
| 13:45~16:57  | 13:45~16:45   | 13:45~17:09   | 13:45~14:10<br>奨励賞受賞講演<br>AL14<br>淡川 孝義             |   | 13:45~14:45   |  | 13:45~17:09   | 13:45~16:57   | 13:45~16:57  | 14:00~16:30<br>一般ポスター発表<br>(医療系)<br>27P-pm001<br>} 27P-pm045<br>(環境・衛生系)<br>27P-pm046<br>} 27P-pm114<br>(生物系)<br>27P-pm115<br>} 27P-pm180<br>(物理系)<br>27P-pm181<br>} 27P-pm201<br>(化学系)<br>27P-pm203<br>} 27P-pm265 | 14:00~16:30<br>一般ポスター発表<br>(生物系)<br>27Q-pm001<br>} 27Q-pm072<br>(医療系)<br>27Q-pm073<br>} 27Q-pm171 |
| 一般口頭発表<br>(生物系)<br>27K-pm01<br>} 27K-pm15<br>筋肉・その他<br>腎・泌尿器・<br>生殖器 | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>27L-pm01<br>} 27L-pm04<br>資源探索・<br>薬理活性②   | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>27M-pm01<br>} 27M-pm16<br>生体関連分子<br>③<br>生体関連分子<br>④ | 14:15~14:40<br>奨励賞受賞講演<br>AL15<br>内田 康雄             |   | 15:00~17:00   | 特別講演<br>SL07<br>Neil Garg  | 一般口頭発表<br>(医療系)<br>27X-pm01<br>} 27X-pm16<br>薬物代謝・<br>薬物相互作用<br>生物製剤,<br>製剤評価 | 一般口頭発表<br>(医療系)<br>27Y-pm01<br>} 27Y-pm15<br>製剤設計・評価①<br>製剤設計・評価② | 一般口頭発表<br>(医療系)<br>27Z-pm01<br>} 27Z-pm15<br>遺伝子DDS<br>医薬品適正使用 | 【説明時間】<br>奇数番号<br>14:30~15:30<br>偶数番号<br>15:30~16:30  | 【説明時間】<br>奇数番号<br>14:30~15:30<br>偶数番号<br>15:30~16:30  |
|  |   |   | 15:00~17:00   | 15:00~17:00   | 15:00~17:00   | 15:00~17:00  |   |   |  | 15:00~17:00   | 15:00~17:00   |
|  |   |   | シンポジウム<br>S32<br>生体金属が関与する<br>疾患メカニズムと<br>治療戦略の新機軸  | シンポジウム<br>S33<br>医薬品研究<br>コミュニケーション<br>の今後<br>—オープンサイエンス,<br>ソーシャルメディア<br>の活用         | シンポジウム<br>S34<br>Synthetic organic<br>chemistry:<br>the young<br>challengers                                  | シンポジウム<br>S35<br>炎症疾患の病態<br>解明に基づく<br>新たな創薬戦略                      |   |   |  |   |   |
|  |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |   |
|  |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |   |
| 17:30~19:30  | 懇親会<br>(会場: グランドプリンスホテル京都 B2F プリンスホール)                        |   |   |   |   |  |   |   |  |   |   |

# 3月28日(土)

| メルパルク京都<br>7F   | 2F<br>A会場                                       | 2F<br>B会場   | 2F<br>C会場  | 1F<br>D会場   | 1F<br>E会場   | 1F<br>F会場   | 1F<br>G会場  | 1F<br>H会場   | 2F<br>I会場  | 2F<br>J会場   |
|-----------------|---|---|--|---|---|---|--|---|--|---|
| スタジオ1<br>(オリオン) | Room A  | Room B-1  | Room B-2   | Room D  | Room E  | Room F  | Room G   | Room H  | Room I   | Room J  |
| 9:00            | 9:00~11:00                                      | 9:00~11:00  | 9:00~11:00   | 9:00~11:00  | 9:00~11:00  | 9:00~11:36  | 9:00~11:48   | 9:00~11:48  | 9:00~11:36   | 9:00~11:24  |
| 9:15            | シンポジウム<br>S36<br>天然物パワー6<br>「アカデミアからの<br>天然物創薬」 | シンポジウム<br>S37<br>第4回病院薬剤師が<br>実践するリバー<br>ス・トランスレーショ<br>ナルリサーチの最前<br>線～臨床薬剤師の<br>視点から新たな薬物<br>療法を提案する～   | シンポジウム<br>S38<br>How about<br>considering how<br>to accelerate<br>international<br>collaborative<br>research based on<br>overseas research<br>experiences? | シンポジウム<br>S39<br>患者・一般向けの<br>信頼性を担保した<br>医薬品等情報提供<br>のアプローチ<br>ー持続可能で<br>エビデンスに<br>基づく公的な医薬品<br>等情報の包括的な<br>提供基盤の<br>現状と展開ー | シンポジウム<br>S40<br>医薬分野における<br>ゴールド(金)の<br>有用性と可能性                      | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>28F-am01<br>} 28F-am13<br>ヘテロ原子化合物②/<br>脂族化合物① | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>28G-am01<br>} 28G-am14<br>芳香族化合物① | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>28H-am01<br>} 28H-am13<br>全合成③                     | 一般口頭発表<br>(医療系)<br>28I-am01<br>} 28I-am13<br>トランスポーター,<br>粘膜吸収 | 一般口頭発表<br>(医療系)<br>28J-am01<br>} 28J-am12<br>ADME,<br>PK/PD,<br>その他     |
| 9:30            |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 9:45            |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 10:00           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 10:15           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 10:30           | J   | J   | E  | J   | J   |   |  |   |  |   |
| 10:45           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 11:00           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 11:15           | 11:15~12:15                                     |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 11:30           | 特別講演<br>SL08<br>深瀬 浩一                           |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 11:45           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 12:00           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 12:15           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 12:30           |   | 12:30~13:30   | 12:30~13:30  | 12:30~13:30   | 12:30~13:30   |   |  |   |  |   |
| 12:45           |   | ランチョンセミナー<br>LS16<br>中外製薬<br>株式会社   | ランチョンセミナー<br>LS17<br>アグヴィ合同会社  | ランチョンセミナー<br>LS18<br>田辺三菱製薬<br>株式会社   | ランチョンセミナー<br>LS19<br>エービー・サイエクス<br>株式会社                               |   |  |   |  |   |
| 13:00           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 13:15           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 13:30           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 13:45           | 13:45~15:45                                     | 13:45~15:45   | 13:45~15:30  | 13:45~15:45   | 13:45~15:45   | 13:45~17:09   | 13:45~15:33  | 13:45~17:09   | 13:45~16:21  | 13:45~16:57   |
| 14:00           | 市民公開講座<br>土居 雅夫<br>三島 和夫                        | 国際交流<br>シンポジウム<br>IS02<br>FIP forum-<br>Collaboration of<br>pharmacists and<br>pharmaceutical<br>scientists in patient<br>empowerment<br>at global levels | シンポジウム<br>S45<br>医療ビッグデータの<br>活用に基づく<br>臨床業務の発展  | シンポジウム<br>S46<br>海外留学のススメ<br>海外での挑戦<br>から考えること  | シンポジウム<br>S47<br>環境・衛生部会<br>シンポジウム<br>ー食品栄養素<br>ストレスによる疾病と<br>その予防戦略ー | シンポジウム<br>S48<br>抗体ー薬物複合体<br>開発の進展                                | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>28G-pm01<br>} 28G-pm09<br>芳香族化合物② | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>28H-pm01<br>} 28H-pm17<br>全合成④<br>全合成および<br>その他の合成 | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>28I-pm01<br>} 28I-pm13<br>複素環化合物③           | 一般口頭発表<br>(化学系)<br>28J-pm01<br>} 28J-pm15<br>ケミカルバイオロジー④<br>ケミカルバイオロジー⑤ |
| 14:15           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 14:30           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 14:45           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 15:00           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 15:15           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 15:30           |   | J   |  | J   | J   |   |  |   |  |   |
| 15:45           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 16:00           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 16:15           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 16:30           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 16:45           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 17:00           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 17:15           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 17:30           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 17:45           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 18:00           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |
| 18:15           |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |

