

| 日付            | 時間                  | 第1室   | 第2室   | 第3室  | 第4室  | 第5室   | 第6室   | 第7室  |
|---------------|---------------------|---|---|--|--|---|---|--|
|               |                     | コンベンションホール  | An棟3階301・302  | An棟4階401・402   | An棟4階403   | As棟3階303・304  | As棟3階311・312  | As棟3階313・314   |
| 12/9<br>(1日目) | 9:00<br> <br>12:00  | 10:00~11:40<br>5講演 1時間40分<br>SS7-1<br>輪重減少・乗り上がり脱線<br>座長:島宗亮平(JR東日本)<br><br>講演番号<br>1101-1105 | 10:00~12:00<br>6講演 2時間<br>SS2-8<br>性能向上とメンテナンス軽<br>減2<br>座長:太田衆一郎(JR東<br>海)<br>講演番号<br>1201-1206        | 10:00~11:40<br>5講演 1時間40分<br>OS9 ビークルシミュレータ<br>の開発と応用<br>座長:鈴木桂輔(香川大),<br>椎葉太一(明治大)<br><br>講演番号<br>1301-1305 | 10:00~11:40<br>5講演 1時間40分<br>OS5-1 悪路面と回避技術<br>座長:丸茂 喜高(日本大)<br><br>講演番号<br>1401-1405                  | 10:00~11:40<br>5講演 1時間40分<br>SS2-1<br>軌道構造1<br>座長:熊倉孝雄(JR東日<br>本)<br><br>講演番号<br>1501-1505      | 10:00~11:40<br>5講演 1時間40分<br>SS7-5<br>安全性評価・信号通信技術<br>と支援システム<br>座長:伊藤 聡(大同信号)<br><br>講演番号<br>1601-1605 | 10:00~11:40<br>5講演 1時間40分<br>SS3-1<br>環境と、軌道・走行系の省<br>エネ<br>座長:名村 明(鉄道総研)<br><br>講演番号<br>1701-1705 |
|               |                     | 12:00<br> <br>13:00   | 12:40~14:00<br>9講演 1時間20分<br>TRANSLOG/J-RAIL合同ショットガン<br>セッション<br>座長:吉田秀久(防衛大)<br><br>講演番号<br>1106-1116  | 13:00~14:40<br>5講演 1時間40分<br>SS2-3<br>軌道構造3<br>座長:河野昭子(鉄道総研)<br><br>講演番号<br>1207-1211                        | 13:00~14:40<br>5講演 1時間40分<br>OS1-1 自動車のダイナミク<br>ス1<br>座長:小野英一(豊田中研)<br><br>講演番号<br>1306-1310           | 13:00~14:40<br>5講演 1時間40分<br>SS7-2<br>車両挙動の評価<br>座長:林 隆三(東理大)<br><br>講演番号<br>1406-1410          |   |  |
|               | 13:00<br> <br>19:00 | 14:50~16:50<br>6講演 2時間<br>SS1-2<br>走り装置<br>座長:菅原能生(鉄道総研)<br><br>講演番号<br>1117-1122             | 14:50~16:50<br>6講演 2時間<br>SS2-5<br>軌道・構造物管理2<br>座長:川崎祐征(JR東海)<br><br>講演番号<br>1212-1217                  | 14:50~16:10<br>4講演 1時間20分<br>OS1-2 自動車のダイナミク<br>ス2<br>座長:原田正志(JAXA)<br><br>講演番号<br>1306-1310                 | 14:50~16:30<br>5講演 1時間40分<br>OS5-2 挙動解析と支援技<br>術<br>座長:四之宮 正典(シンド<br>ラーエレベータ)<br><br>講演番号<br>1406-1410 | 14:50~16:50<br>6講演 2時間<br>SS2-7<br>性能向上とメンテナンス軽<br>減1<br>座長:足立昌仁(JR東海)<br><br>講演番号<br>1506-1511 | 14:50~16:50<br>6講演 2時間<br>SS7-6<br>検知技術<br>座長:伊藤 聡(大同信号)<br><br>講演番号<br>1606-1611                       | 14:50~16:50<br>5講演 1時間40分<br>SS5-2<br>快適性・サービス その2<br>座長:若林雄介(JR東日<br>本)<br><br>講演番号<br>1711-1715  |
|               |                     | 17:00~18:40<br>5講演 1時間40分<br>SS7-3<br>車両の安全性評価<br>座長:大野寛之(交通研)<br><br>講演番号<br>1123-1127       | 17:00~18:40<br>5講演 1時間40分<br>SS2-9<br>性能向上とメンテナンス軽<br>減3<br>座長:梅田繁樹(JR西日<br>本)<br><br>講演番号<br>1218-1222 | 17:00~18:40<br>5講演 1時間40分<br>OS1-3 鉄道・昇降機のダイ<br>ナミクス<br>座長:小嶋満夫(海洋大)<br><br>講演番号<br>1315-1319                | 17:00~18:40<br>5講演 1時間40分<br>OS5-3 安全・安心の設計<br>座長:川越 陽一(海技研)<br><br>講演番号<br>1416-1420                  |   |   | 17:00~18:40<br>5講演 1時間40分<br>SS3-2<br>環境と、省エネ運転・運行<br>座長:平井 力(鉄道総研)<br><br>講演番号<br>1612-1616       |

- : 特別企画, 記念講演等
- : TRANSLOG一般セッション
- : J-Rail一般セッション

| 日付             | 時間  | 第1室  | 第2室  | 第3室   | 第4室   | 第5室  | 第6室   | 第7室  |  |
|----------------|---|--|--|---|---|--|---|--|--|
|                |   | コンベンションホール   | An棟3階301・302   | An棟4階401・402  | An棟4階403  | As棟3階303・304   | As棟3階311・312  | As棟3階313・314   |  |
| 12/10<br>(2日目) | 9:00<br> <br>12:00  | 9:30~11:30<br>6講演 2時間<br>OS4-1 鉄道の乗り心地評価・快適性・高速化<br>座長:松岡 茂樹(総合車両製作所)<br>講演番号<br>2101-2106 | 9:30~11:30<br>6講演 2時間<br>SS2-2<br>軌道構造2<br>座長:紅露一寛(新潟大)<br>講演番号<br>2201-2206                     | 9:30~11:30<br>6講演 2時間<br>SS7-4<br>災害対策<br>座長:佐竹 渉(JR東日本)<br>講演番号<br>2301-2306             | 10:10~11:30<br>4講演 1時間20分<br>OS6-1 ドライバ状態と運転行動<br>座長:手塚 亜聖(早稲田大)<br>講演番号<br>2401-2404 | 9:30~11:30<br>6講演 2時間<br>SS3-4<br>環境と、電力系の省エネ<br>座長:山本浩志(JR東日本)<br>講演番号<br>2501-2506   | 9:30~11:30<br>6講演 2時間<br>SS1-1<br>車両の運動に関する現象<br>解明<br>座長:日比野有(鉄道総研)<br>講演番号<br>2601-2606 | 9:30~11:30<br>6講演 2時間<br>SS1-5<br>集電および浮上式車両<br>座長:田口尚(JR東海)<br>講演番号<br>2701-2704    |  |
|                |   | 12:30~13:50<br>4講演 1時間20分<br>OS6-2 運転支援システム<br>座長:栗谷川 幸代(日本大)<br>講演番号<br>2107-2110         | 12:30~14:50<br>5講演 2時間20分<br>SS2-4<br>軌道・構造物管理1<br>座長:相川明(鉄道総研)<br>講演番号<br>2207-2211, 1214, 1217 | 12:30~13:50<br>4講演 1時間20分<br>OS8-1 ロボット・移動体のセンシング<br>座長:秋田時彦(アイシン精機)<br>講演番号<br>2307-2310 | 12:30~14:10<br>5講演 1時間40分<br>SS3-3<br>環境と、空力騒音<br>座長:濱本 篤(川崎重工)<br>講演番号<br>2405-2409  | 12:30~14:10<br>5講演 1時間20分<br>SS5-3<br>輸送・通信 その1<br>座長:浅野浩二(JR東日本)<br>講演番号<br>2507-2511 | 12:30~13:50<br>4講演 1時間20分<br>SS4 新たな輸送システム<br>座長:宮本岳史(鉄道総研)<br>講演番号<br>2607-2610          | 12:30~13:50<br>4講演 1時間20分<br>SS6-1 交通計画・評価1<br>座長:井元敏文(鉄道・運輸機構)<br>講演番号<br>2705-2710 |  |
|                | 13:00<br> <br>18:00   | 14:20-15:10 部門賞授賞式・記念講演<br>「シミュレータとヒューマンモデルベース開発」<br>末富隆雅(マツダ)                             |  |   |   |  |   |  |  |
|                | 15:20-16:10 部門賞授賞式・記念講演<br>「自動車の運転を簡単にする」<br>毛利 宏(東京農工大)                          |  |  |   |   |  |   |  |  |
|                | 16:10-17:00 部門賞授賞式・記念講演<br>「鉄道の高速化における技術革新—東海道新幹線から超電導リニアへ—」<br>白國紀行(JR東海)        |  |  |   |   |  |   |  |  |
|                | 17:10-17:50 TRANSLOG特別講演<br>「空の産業革命が期待される小型無人航空機-ドローン-の技術的・制度的課題と展望」<br>鈴木真二(東京大) |  |  |   |   |  |   |  |  |
|                | 18:00   | 懇親会 開場:カポ・ペリカーノ(An棟1階)   |  |   |   |  |   |  |  |

- : 特別企画, 記念講演等
- : TRANSLOG一般セッション
- : J-Rail一般セッション

| 日付             | 時間                  | 第1室   | 第2室  | 第3室   | 第4室  | 第5室   | 第6室   | 第7室   |
|----------------|---------------------|---|--|---|--|---|---|---|
|                |                     | コンベンションホール  | An棟3階301・302   | An棟4階401・402  | An棟4階403   | As棟3階303・304  | As棟3階311・312  | As棟3階313・314  |
| 12/11<br>(3日目) | 9:00<br> <br>12:00  | 9:30~11:30<br>6講演 2時間<br>SS10-1<br>JSCM特別セッション<br>レール/車輪の転がり接触と動的応答<br>座長:瀧川光伸(JR東日本)<br><br>講演番号<br>3101-3106  | 9:30~11:30<br>6講演 2時間<br>SS1-6<br>軌道・信号技術<br>座長:三輪昌弘(JR東海)<br><br>講演番号<br>3201-3206  | 9:30~10:50<br>4講演 1時間20分<br>OS4-2 海上交通の利便性・<br>自動車の快適性<br>座長:関根康史(福山大)<br>講演番号<br>3301-3304 | 10:10~11:30<br>4講演 1時間20分<br>OS8-2 ロボット・移動体の<br>制御<br>座長:上田隆美(三菱電機)<br><br>講演番号<br>3401-3404 | 9:30~11:30<br>6講演 2時間<br>SS2-11<br>電力給電システム2<br>座長:川原敬治(JR西日<br>本)<br><br>講演番号<br>3501-3506 | 9:30~11:30<br>6講演 2時間<br>SS2-6<br>軌道・構造物管理3<br>座長:久保淳一郎(JR東<br>海)<br><br>講演番号<br>3601-3606        | 9:50~11:30<br>5講演 1時間40分<br>SS1-4<br>駆動装置・制御および評価<br>座長:牧島信吾(東洋電機<br>製造)<br>講演番号<br>3701-3705 |
|                |                     | 12:00<br> <br>13:00   | 12:40~15:40<br>TRANSLOG/J-Rail共同特別企画<br>3時間<br>「事故調査と安全上の教訓～高安全度<br>交通システム実現のために～」<br>話題提供<br>1. 安部誠治(関西大学)<br>2. 松本 陽(運輸安全委員会)<br>3. 遠藤信介(運輸安全委員会)<br>4. 庄司邦昭(運輸安全委員会)<br>パネルディスカッション<br>司会:須田 義大 |   |  |   |   |   |
|                | 13:00<br> <br>18:00 | 15:50~17:30<br>5講演 1時間40分<br>SS10-2<br>JSCM特別セッション<br>レール/車輪の転がり接触と損傷<br>座長:松井元英(鉄道総研)<br><br>講演番号<br>3107-3111 | 15:50~17:30<br>5講演 1時間40分<br>SS3-5<br>環境と、省エネ蓄電技術<br>座長:中平雅士(JR東日<br>本)<br><br>講演番号<br>3207-3211   | 15:50~17:10<br>4講演 1時間20分<br>OS2 交通・物流システムの<br>制御<br>座長:河合俊岳(本田技研)<br>講演番号<br>3305-3308     | 15:50~17:10<br>4講演 1時間20分<br>SS6-2 交通計画・評価2<br>座長:中野公彦(東京大)<br><br>講演番号<br>3405-3408         | 15:50~17:10<br>4講演 1時間20分<br>SS2-10<br>電力給電システム1<br>座長:口田裕行(JR西日<br>本)<br>講演番号<br>3507-3510 | 15:50~17:30<br>5講演 1時間40分<br>SS5-4<br>輸送・通信 その2<br>座長:室井寿明(運輸政策<br>研究機構)<br><br>講演番号<br>3607-3611 | 15:50~17:30<br>5講演 1時間40分<br>SS7-7<br>位置検知の適用<br>座長:鈴木 修(JR東日本)<br><br>講演番号<br>3706-3710      |
|                |                     |   |  |   |  |   |   |   |

- : 特別企画, 記念講演等
- : TRANSLOG一般セッション
- : J-Rail一般セッション