

## 第26回 日本交通医学工学研究会 学術総会のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。日頃は格別のご高配を賜り、厚く御礼申 し上げます。

さて、来る9月18日(祝日)第26回日本交通医学工学研究会学術総会を開催いたしますので、 ぜひともご出席いただきたく、ご案内申し上げます。

今回も名古屋大学 東山キャンパス 野依記念学術交流館で行います。

なお、講演会会場の2階カンファレンスホールでは飲食はできません。飲食はすべて1階をご利用ください。また、会場周辺には自動販売機等がございません。飲み物は各自ご持参下さい。

当日は大学内への自動車の乗り入れは有料です(<u>1時間600円</u>台数に限りあり)。公共交通機関のご利用をお願い申し上げます。

敬具

記

主 題: 自動運転社会来る ~ 問題点と将来像を探る~

会 期: 平成29年9月18日(祝)10:00~17:30

会 長: 間瀬 光人(名古屋市立大学大学院 医学研究科 脳神経外科学 教授)

会 場: 名古屋大学 東山キャンパス 野依記念学術交流館

〒464-8601 名古屋市千種区不老町【HP】http://www.nagoya-u.ac.jp/

#### 交通アクセス

\*最寄駅\* 地下鉄名城線「名古屋大学」駅下車、2番出口(右)

- ➡金山総合駅[地下鉄名城線:左回り]→名古屋大学
- →名古屋駅[地下鉄東山線:藤が丘行]→本山[地下鉄名城線:右回り]→名古屋大学
- ➡地下鉄八駅[地下鉄名城線:左回り]→名古屋大学

#### 昼食について

当日は祝日のため、名古屋大学 東山キャンパス内の食堂および売店の利用ができません。当会にて昼食(Bucket Lunch [サンドイッチなど洋食] 1,000 円:お茶付き)をご用意させていただきますので、ご利用下さい。 なお、当日のお申込、およびご用意は出来ませんのでご了承下さい。

(昼食休憩時間は12:30~13:30です)

昼食ご希望の方は、学術総会費等と併せてお振込いただきますよう、お願い申し上げます。

以上

### お申し込み・手続きのご案内

この学術総会は一般に公開され、混雑が予想されますので、参加予約制(先着順、定員300名)とさせていただきます。賛助会社の会員の方は各担当者までお申し込み下さい。また個人会員の方は氏名、連絡先、TEL、FAX、(E-MAIL)をご記入の上、ハガキ・FAX または E-MAIL にて下記宛にお申し込み下さい。ご参加の方には、後日、抄録集と振込用紙をお送り致します。前日までにお振込下さい。なお当日のキャンセルはお受けいたしかねますのでご容赦下さい。

締切日:一般9月8日(金) 賛助会社会員8月31日(木)

費 用:学術総会費 10,000円(正会員年会費5,000円、参加費5,000円)・昼食代1,000円

| 宛先 | 〒460-0008 名古屋市中区栄 1-7-20-5B 日本交通医学工学研究会

TEL:052-222-4811 FAX:052-222-4812

E-MAIL:info@jatme.jp 【HP】https://www.jatme.jp

## 第26回 日本交通医学工学研究会 学術総会のプログラム

主 題: 自動運転社会来る ~ 問題点と将来像を探る~ 会 期: 平成29年9月18日(祝)10:00~17:30 会 長: 間瀬 光人(名古屋市立大学大学院 医学研究科 脳神経外科学 教授) 会 場: 名古屋大学 東山キャンパス 野依記念学術交流館 〒464-8601 名古屋市千種区不老町【HP】http://www.nagoya-u.ac.jp/ 開会・挨拶  $(10:00 \sim 10:20)$ シンポジウムA:自動運転における人・車関係の現状と問題点  $(10:20 \sim 12:05)$ A-1 自動運転の実現に向けた取り組み (35分) 松尾 芳明 トヨタ自動車株式会社 先進安全先行開発部 主査 A-2 人と機械の協調運転について (35分) 鈴木 達也 名古屋大学大学院 工学研究科 機械システム工学専攻 教授 A-3 軽度認知機能障害者の運転特性 (35分) 名古屋市総合リハビリテーションセンター 深川和利 高次脳機能障害支援部 部長 パネルディスカッションA  $(12:05 \sim 12:30)$ 休憩  $(12:30 \sim 13:30)$ 第26回 定期総会  $(13:30 \sim 14:00)$ 特別講演 脳卒中の最新の治療と予防  $(14:10 \sim 15:00)$ 名古屋市立大学大学院 間瀬 光人 医学研究科 脳神経外科学 教授 コーヒープレイク  $(15:00 \sim 15:15)$ 特別報告 ドライブレコーダーを活用した高齢運転者の安全運転診断  $(15:15 \sim 15:50)$ 森澤 三郎 株式会社審調社 業務部 課長代理 シンポジウムB:自動運転における社会的課題  $(15:50 \sim 17:00)$ B-1 自動運転をめぐる法律問題 (35分) 古笛 恵子 コブエ法律事務所 弁護士 B-2 自動運転社会の実現に向けての保険会社の役割 (35分) 小坂 昇 東京海上日動火災保険株式会社 自動車営業開発部 担当次長 パネルディスカッションB  $(17:00 \sim 17:25)$ 

 $(17:25 \sim 17:30)$ 

閉会

# The 26th Scientific Meeting Program The Japan Association of Traffic Medicine & Engineering

Main Theme: Society with automated driving system has started.

- Current problems and future subjects -Date: September 18,2017 (celebration) From 10:00 to 17:30 President: Mitsuhito Mase (Nagoya City University Graduate School of Medical Sciences) Venue: Noyori Conference hall in the Nagoya University Higashiyama campus ₹464-8601 Furoucho, Chikusa-ku, Nagoya-shi【HP】https://www.nagoya-u.ac.jp/ 10:00 ~ 10:20 **Opening** 10:20 ~ 12:05 Symposium A: Current Problem of Human-Car relationship in Automated Driving [A - 1] Challenges for the Realization of Automated Driving Yoshiaki Matsuo TOYOTA MOTOR CORPORATION [A - 2] Design of Cooperative Driver Assistance System Tatsuya Suzuki Nagoya University Graduate school of Engineering [A - 3] Driving characteristics in mild cognitive impairment Kazutoshi Fukagawa Nagoya City Rehabilitation Center 12:05 ~ 12:30 Panel Discussion A 12:30 ~ 13:30 Lunch Time 13:30 ~ 14:00 The 26th General meeting 14:10 ~ 15:00 Special Lecture Current treatment and prevention of stroke Mitsuhito Mase Nagoya City University Graduate School of Medical Sciences 15:00 ~ 15:15 Coffee Break 15:15 ~ 15:50 Special Report Elderly driver's safe driving evaluation by Driving Recorder Saburo Morisawa **SHINCHOSHA** 15:50 ~ 17:00 Symposium B: Social Problem in Automated Driving [B - 1] Law problem concerning automatic operation Keiko Kobue **Kobue Law Office** [B-2] How Insurance company can contribute to the Autonomous world Noboru Kosaka Tokio Marine & Nichido Fire Insurance Co., Ltd. 17:00 ~ 17:25 Panel Discussion B

17:25 ~ 17:30

Closing

## 会場案内図



