## 技術講演会

# 高齢ドライバーと自動車安全技術

主催:あいち産業科学技術総合センター産業技術センター 愛知工研協会

近年、エレクトロニクス技術の進化に伴い、自動車の安全技術が飛躍的に進んでいます。 各種センサ、レーダーを利用した安全システムの導入は既に始まっており、今後益々進ん でいくと思われます。一方、高齢化の進展により、高齢ドライバーの増加が予想され、自動 車の安全技術においても、こうした視点を開発に取り入れることが重要になっています。

そこで、愛知工科大学の荒川様をお招きし、自動車の予防安全技術について、また、産業技術総合研究所の佐藤様に、高齢ドライバーについてお話いただきます。

多くの皆様にご参加いただけますよう、ご案内申し上げます。

- 【日 時】 平成26年2月19日(水) 午後1時30分から午後4時まで
- 【場 所】 愛知県技術開発交流センター 交流会議室 (あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター内) 刈谷市恩田町1-157-1

#### 【内 容】

#### ◆技術講演1◆

テーマ 「自動車の予防安全技術:過去・現在・未来」

午後 1 時 35 分~午後 2 時 40 分

講師 愛知工科大学 准教授 荒川 俊也 氏

#### ◆技術講演2◆

テーマ 「高齢ドライバーとは、どのようなドライバー?

ー実路走行実験と質問紙調査から見た高齢ドライバーの実態ー」 午後2時50分~午後4時

講師 独立行政法人 産業技術総合研究所 主任研究員 佐藤 稔久 氏

【定 員】 80 名(申込先着順)

【参加料】 無料(事前申込をお願いします)

#### 【申込先及び問い合わせ先】

あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター

自動車・機械技術室(担当 水野、山本(光))

〒448-0013 刈谷市恩田町 1-157-1

メール : jidousya@aichi-inst.jp

電 話:0566-24-1841 FAX:0566-22-8033

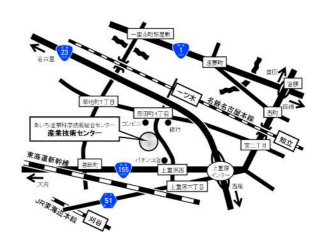
【申込期限】 平成 26 年 2 月 12 日(水)まで(ただし、定員に達し次第締め切ります) 受講票は発行いたしません。お申込みの上、当日会場にお越しください。 なお、定員超過の場合のみ、ご連絡させていただきます。

### 【交通のご案内】

○車をご利用の場合

駐車場:約200台駐車可能(無料)

- 〇公共交通機関をご利用の場合
  - ・名鉄「一ツ木」駅から南へ徒歩 10 分
  - ·名鉄「知立 I駅からタクシーで 10 分
  - ・JR「刈谷」駅からタクシーで 12分



# 技術講演会「高齢ドライバーと自動車安全技術」 参加申込書

あいち産業科学技術総合センター産業技術センター 自動車・機械技術室 水野、山本(光)

FAX:0566-22-8033

ふりがな			
企業名			
所在地	Ŧ		
ふりがな			
所属·氏名			
連絡先	TEL	FAX	
	E-mail		
「センターニュー	あいち産業科学技術総	合センターが主催す	る講演会、セミナーやセン
ス」の配信希望	ターで取組んでいる研究	などについて紹介 <sup>・</sup>	するセンターニュースを配
	信しています。		
	ロはい	□いいえ	□登録済

※受講票は発行いたしません。お申込みの上、当日会場にお越しください。