

次世代自動車に浸透する

「光技術」の最新動向セミナー

(公財)浜松地域イノベーション推進機構は、平成29年4月に「フotonバレーセンター」、平成30年4月に「次世代自動車センター」を立ち上げ、地域の中小企業における技術力の高度化・高付加価値化による次世代産業へのシフトを後押ししています。

このたび、自動車に浸透している光技術をテーマにセミナーを開催し、照明技術や自動運転の最新トレンドをご紹介します。

光技術や次世代自動車にご関心のある方は、ぜひご参加ください。



2019年
6月17日 月曜日
14:00~16:30
湖西地域職業訓練センター
〒431-0441 静岡県湖西市吉美2918-1

参加費
無料

■主催：公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構、湖西市 ■後援：湖西市商工会、新居町商工会

事業紹介

■次世代自動車センター事業紹介

■フotonバレーセンター事業紹介

講演1

タイトル

自動車照明技術の最新動向

講師

株式会社小糸製作所
研究所長兼モビリティ戦略部長 **伊藤昌康氏**

講演概要

ヘッドランプなどの自動車照明は、特に夜間の安全な走行には不可欠な機能である。株式会社小糸製作所は自動車照明機器のグローバルNo.1サプライヤーであり、光源からランプASSYまで一貫して開発・生産している。本講演では、ヘッドランプの照明技術、安全/環境性能の進化と最新技術および、将来のランプコンセプトを紹介する。

講演2

タイトル

完全自動運転実現のためのコア技術 現状と課題、光技術への期待

講師

名古屋大学 未来社会創造機構
モビリティ領域 特任教授 **二宮芳樹氏**

講演概要

自動運転は夢の技術から現実技術になり、世界各地で社会実装に向けた取り組みが行われている。本講演では自動運転の現状を概観し、完全自動運転の実現のためのコア技術を明らかにし、その現状と課題を示す。またその中で、特に3D-LiDARなどの光技術にフォーカスし、その役割と技術の現状を述べる。

参加 申込書

■お申込み締め切り：2019年6月7日(金)

■お申込み方法：申込サイトまたはFAX(下記にご記入)にてお申し込みください。

■申込サイト <https://www.hai.or.jp/pvc/event/190617seminar/> ■FAX **053-471-2113**

■お問合せ：公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構フotonバレーセンター 担当：落合、宮下 TEL **053-471-2111**

企業・団体名			
住所	〒 ー		
所属部署・役職名			参加者氏名
メールアドレス			
TEL			FAX

個人情報保護に関する注意事項

申込書にご記入いただいた個人情報は、主催者の事業等に関する情報や参加者募集の案内等の範囲内で利用または提供いたします。個人情報は取扱目的以外に利用したり、第三者に提供することはありません。



公益財団法人
浜松地域イノベーション推進機構
Hamamatsu Agency for Innovation

