

2018年2月7日

東洋大学との講演会・技術懇話会「自動運転を支える技術」の共催について

武蔵野銀行（頭取 加藤 喜久雄）は、東洋大学（学長 竹村 牧男）工業技術研究所と講演会・技術懇話会「自動運転を支える技術」を開催いたしますので、お知らせします。

当行と東洋大学とは、産学連携活動を通じて地域の産業発展に貢献するため、2005年より産学連携協定を締結しております。

本講演会・技術懇話会は、東洋大学工業技術研究所との共催により、昨今注目されている自動運転に関する技術動向や、様々な分野への活用が期待されるセンサ・アプリケーションに関する東洋大学の研究や取組みについて紹介いたします。

また、当行がものづくり企業の支援として取組んでいる「新市場創造型標準化制度」について説明するとともに、講演会終了後、講演者をはじめ大学の関係者や参加者の方々との技術懇話会を開催いたします。

当行は今後も、地域金融機関として産学連携への積極的な取組みを通じて、企業の皆さまの様々なニーズにお応えしながら、企業の成長支援と地域産業の振興に貢献してまいります。

《開催概要》

タイトル	自動運転を支える技術
日時	2018年2月14日（水）14:15～17:30
会場	東洋大学 川越キャンパス 4号館4階 第1会議室・第2会議室 住所：埼玉県川越市鯨井2100
対象	企業の経営者・幹部・技術責任者の方、中小企業支援機関の方 他
定員	100名（申込順）
参加費	無料
次第	講演① テーマ「鉱山用ダンプトラック自律走行システムと情報化施工の現状」 日立建機株式会社 理事 経営管理統括本部 顧客ソリューション本部 副本部長 安田知彦氏 講演② テーマ「MEMSセンサデバイスとIRTアプリケーション」 東洋大学 理工学部 機械工学科 教授 松本潔氏 事業紹介「新市場創造型標準化制度を活用したビジネスへの展開」 経済産業省 関東経済産業局 産業技術課 課長補佐 山崎将弘氏 ※講演後、技術懇話会を開催いたします。

以上

報道機関からのお問い合わせ先
地域サポート部 地域価値創造室 藤井、坂上
TEL (048) 641-6111 (代) 内線 2313、2316



FAX : 049-232-0981

E-mail : kougiken@toyo.jp

東洋大学工業技術研究所まで

※E-MAILの場合は、下記の事項をメール本文にご記載ください

工業技術研究所 講演会 参加申込書

企業/機関名	(フリガナ)				
ご住所	〒 -				
電話	-	-	FAX	-	-
E-MAIL					
紹介先 (○で囲む)	東洋大学	武蔵野銀行	その他 ()		

参加希望者		
役職名	氏名	講演会・懇話会 出欠 (○で囲む)
	(フリガナ)	・講演会 ・懇話会
	(フリガナ)	・講演会 ・懇話会
	(フリガナ)	・講演会 ・懇話会

※ご案内の送付先に誤り・変更がございましたらご記入ください

会場までのアクセス

東洋大学 川越キャンパス

〒350-8585 埼玉県川越市鯨井2100

東武東上線 鶴ヶ島駅下車 東口から 徒歩約10分(新西門まで)

東武東上線 池袋駅→鶴ヶ島駅 急行約38分/準急約45分

東武東上線 川越→鶴ヶ島駅 約8分

★お願い★

会場の駐車場には限りがあります。

公共交通機関のご利用にご協力をお願いいたします。

