

自動車産業のエレクトロニクス化と部品取引の変化

自動車市場では燃料電池自動車や電気自動車といった環境自動車が開花すると同時に、自動運転など新たな技術が注目を集めております。これらの新たな技術展開には、クルマのエレクトロニクス化（電動化・電子化）が大きく影響しております。このエレクトロニクス技術が大きく変化している今、これらの技術変化が国内自動車産業の部品取引関係に及ぼす影響と想定される課題について報告致します。自動車産業に携わる多くの方々のご参加をお待ちしております。

◆ **日時** 平成 27 年 3 月 5 日（木） 13:30～16:50（受付開始 13:00）

◆ **会場** 機械振興会館 6D-1、2 会議室

（東京都港区芝公園 3-5-8）※裏面案内図参照

◆ **講演内容**

1. ご挨拶 一般財団法人 機械振興協会 経済研究所 所長 増田 峯明

2. 基調講演① 13:35～14:35

「自動車産業参入に向けた方策－自動車部品企業からみた新規参入企業の課題」

北原 敬之 氏

関東学院大学経済学部客員教授、早稲田大学自動車部品産業研究所招聘研究員。

基調講演② 14:35～15:35

「自動車部品産業からみたカーエレクトロニクス化における課題」

松島 正秀 氏 一般社団法人 日本自動車部品工業会 担当顧問

<< 10 分 休憩 >>

3. 調査報告 15:45～16:45

「自動車産業のエレクトロニクス化と部品取引の変化」

一般財団法人 機械振興協会 経済研究所 調査研究部 研究副主幹 太田 志乃

◆ **定員** 80 名（先着順）

◆ **参加費** 無 料

◆ **主催** 一般財団法人 機械振興協会 経済研究所

◆ **参加申し込み・お問い合わせ**

裏面申込書に必要事項を記入のうえ、平成 27 年 2 月 27 日（金）までに裏面セミナー事務局に FAX またはメールよりお申し込み下さい。



このセミナーは、競輪の補助金を受けて開催するものです

<http://ringring-keirin.jp>



◆会場案内図



セミナー会場：機械振興会館 6階
6D-1、2会議室
TEL：03-3434-8250

交通案内：

- ・東京メトロ日比谷線 神谷町駅下車 徒歩8分
- ・都営地下鉄三田線 御成門駅下車 徒歩8分
- ・都営地下鉄大江戸線 赤羽橋駅下車 徒歩10分

(※詳細は一般財団法人 機械振興協会

Web site <http://www.jspmi.or.jp/>

をご確認下さい)

セミナー事務局（機械振興協会 経済研究所 太田・塩谷）あて

FAX 番号：03-3434-3696

E-mail アドレス：info@eri.jspmi.or.jp

「自動車産業の電子化と部品取引の変化」セミナー参加申込書

平成27年3月5日（木） 於：機械振興会館6D-1、2会議室（受付開始 13:00）

※受付の際には、3月2日（月）にメール送付致します申込書とお名刺を1枚ご用意下さい。

貴社名： _____

ご住所： _____

部署名	
役職名	
お名前	
E-mail	
TEL/FAX	

※個人情報について

個人情報、記載情報に関しましては、本セミナーに関連する活動においてのみ利用致します。

ご同意無く、その他の目的での利用、第三者への開示等は致しません。