

2019年4月吉日

早稲田大学 エイヴィエルジャパン株式会社提携講座
「自動車用パワートレイン開発プロセス及び開発手法」シンポジウム
～世界のエネルギー戦略 2019～のご案内

拝啓 陽春の候、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、早稲田大学理工学術院におきましては、2016年度よりエイヴィエルジャパン株式会社提携講座「自動車用パワートレイン開発プロセス及び開発手法」を開講しております。今年度も昨年度同様に、シンポジウム「世界のエネルギー戦略 2019」を開催する運びとなりました。

ご多忙中とは存じますが、万障お繰り合わせの上奮ってご参加いただきたく、下記のようにご案内申し上げます。なお、本シンポジウムは事前登録制となっております。下記に掲載しておりますURLよりのご登録をお待ち申し上げます。

敬 具

－記－

日 時： 2019年5月20日(月)13:30～ (受付開始:13:00～)
会 場： 早稲田大学小野記念講堂
参加費： 無料
登録URL: <https://z105.secure.ne.jp/~z105113/modules/seminar/>

<プログラム>

13:30-13:35	開会挨拶	ヘルムット・リスト (AVL List GmbH)
13:35-14:05	From Tank-to-Wheel to Life Cycle Emissions	ウベ・グレーベ (AVL List GmbH)
14:05-14:45	Energy Carrier Strategy in Japan	大聖泰弘 (早稲田大学)
14:45-15:25	Automobile Energy Carrier Strategy in Japan	羽原健雄 様 (経済産業省自動車課)
15:25-15:55	休憩	
15:55-16:35	Tank-to-Wheel Efficiency with Different Energy Carriers	ギュンター・フライドル (AVL List GmbH)
16:35-17:05	Requirements to Future Energy Carriers and Their Use in the ICE	ロルフ・ドライスバッハ (AVL List GmbH)
17:05-17:25	Collaboration education program with AVL	草鹿 仁 (早稲田大学)
17:25-17:30	閉会挨拶	アルゲ・ハラルド (エイヴィエルジャパン株式会社)
17:30-18:00	移動	
18:00-19:30	技術交流会(無料) 大隈ガーデンハウス	

※ご質問はシンポジウム事務局までお願いいたします: waseda-avl_symposium2019@avl.com

以 上

草 鹿 仁
早稲田大学理工学術院
創造理工学部総合機械工学科
〒169-8555 東京都新宿区大久保 3-4-1
TEL&FAX: 03-5286-3917