



東京農工大学 モビリティラボツアーのご案内

東京農工大学の永井研究室・ポンサトーン研究室ではモビリティの研究をしております、特に交通事故の低減や高齢者ドライバーのサポートを目的としたカーロボティクス分野に力を入れております。そこで今回、永井研・ポンサトーン研で使用しているドライビングシミュレータ、実験車両と装置の見学会を実施いたします。ご興味のある方は是非ご参加ください。

開催場所：東京農工大学小金井キャンパス 9号館 505（集合場所）

開催日：12月15日（土）15:15~17:00

内容：永井先生によるご講演、実験車両・装置の見学と研究のご紹介

講演：「永井研究室で最近取り組んでいる研究について

（カーロボティクスと今後の自動車について）」

講演者：東京農工大学 工学府 機械システム工学専攻 永井正夫 教授

（略歴）

1977年 東京大学大学院工学系研究科博士課程修了。工学博士。

1980年 東京農工大学工学部 助教授

1982-83年 ドイツ Braunschweig 工科大学 客員研究員

1988年 東京農工大学工学府機械システム工学専攻 教授

カーロボティクス、鉄道、車両運動、運転行動特性などの研究に従事。

現在、東京農工大学 工学研究院長を歴任



見学内容：各種実験車両の見学と研究内容の紹介

- ①ドライビングシミュレータの見学・試乗
- ②実験車両の見学、研究の紹介とデモンストレーション
- ③鉄道に関する研究の見学（座席加振器等）

参加費用：無料（別途交通費、懇親会に参加される方：1500円）

当日のスケジュール：

時刻	内容
15:00	受付
15:15	講演会
15:30	「永井研究室で最近取り組んでいる研究について」
15:45	15:15~15:45(30min.) 9号館505
16:00	永井研・ポンサトーン研 研究見学「DS・実験車両・加振器」 16:00 ~ 17:00(1h)
16:15	
16:30	
16:45	
17:00	休憩・受付
17:15	学自研関東支部 懇親会・忘年会 17:30~ エリプス1F
17:30	
17:45	
18:00	



*講演会前の同会場にて、学生自動車研究会関東支部の12月定期委員会が開催されます。ご興味がある方は是非ご参加ください。

*見学会終了後に懇親会を開催します。参加される方は、参加申し込みの際に、その旨をお伝えください。

参加申し込み、問い合わせ：

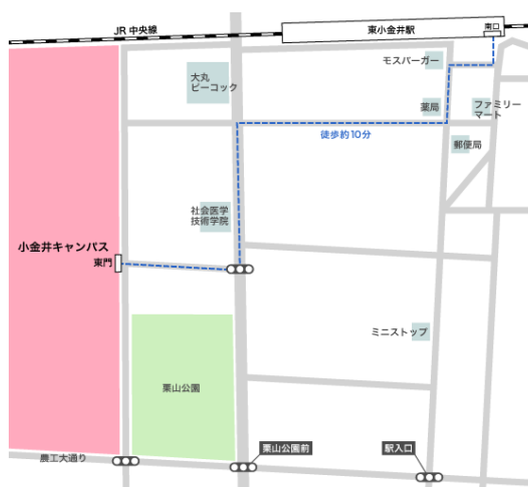
参加希望の方は下記連絡先に『**学校名、学科、氏名、電話番号、自技会員資格の有無**』を明記の上、ご連絡下さい。

東京農工大学大学院 ポンサトーン研究室 内田博也

E-mail：50012643010@st.tuat.ac.jp

申し込み締め切り：2012年11月23日（金）

地図 ～最寄駅から本学小金井キャンパスまで～



最寄駅のJ R中央線 東小金井駅から本学までは
徒歩で10分程度です

～本学小金井キャンパスマップ～

