

ますます 広がる 乗り物の 魅力

まちライブラリー@大阪府立大学第53回アカデミックカフェ

陸に、海に、空に、
さらに宇宙へ！

平成31年

3月14日

木曜日

18:30-20:30 受付 18:00~



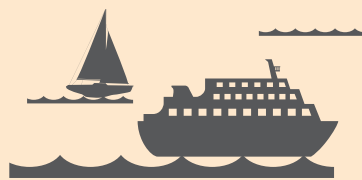
大阪府立大学
人間社会システム科学研究科 教授
特命副学長
杉村 延広
SUGIMURA NOBUHIRO

研究分野：機械工学、生産工学
研究テーマ：ロボットや生産工場自動化・知能化、
ロボットや生産用機械の高精度化

みなさんは子供のころに動くもの、特に電車や自動車、船などの乗り物に興味をもたれたことがあると思います。私も乗り物に興味をもって機械のことを勉強し、今は機械を設計して作るために必要なことを教えたり、研究したりしています。

乗り物は、人や荷物をより早く・より大量に運ぶために発明され、陸上を移動するための乗り物、水上を移動するための乗り物が長く道具として使われてきました。最近では空を飛ぶ乗り物、さらには宇宙へ行くための乗り物が利用されています。私が読んだ乗り物の操縦体験をまとめた本には、普通の自動車や電車、飛行機などはもちろん、犬ぞりの運転、盲導犬の運転なども含まれています。これ以外にも、車椅子、馬・馬車・牛車の運転などもあるでしょうね。

このような乗り物の魅力について自由に語っていただき、乗り物がいかに楽しいか、将来どうなっていくのかなどについて意見交換をしたいと考えています。



アカデミック
カフェとは？

「本を通じて人と出会う」「自ら主体となって活動する」「他の会員との交流を大切にする」という活動趣旨のもと、「まちと人」「人と人」などをつなぐ新しいコミュニティの創造を目指している「まちライブラリー@大阪府立大学」で、大阪府立大学教員が、通常の講演や授業とは雰囲気を変えて自身の研究やライフワークを紹介するイベントです。

定員 30名（※先着順、定員になり次第〆切）

参加費 無料

持ち物 テーマに沿った本

テーマ： 乗り物に関する本

◆上記以外でもオススメの本があればお持ちください。 ◆本を用いた自己紹介の時間があります。

◆皆様に寄贈していただいた本を集めてまちライブラリー内にコーナーを作りますが、寄贈は任意です。

申込方法



acafe53@ao.osakafu-u.ac.jp（※半角英数/携帯メール不可）

下記を明記の上、お申込ください。第53回申込専用アドレスです。

【件名】第53回 乗り物の魅力

【本文】①氏名(フリガナ) ②携帯番号 ③この講座を知ったきっかけ

**主催
問合先**

06-7656-0441
(I-siteなんば事務所内)

opu-lib@ao.osakafu-u.ac.jp

※申込アドレスとは異なりますのでご注意ください。

大阪府立大学
OSAKA PREFECTURE UNIVERSITY

電話でお問い合わせの際は「アカデミックカフェについて」とお伝えください。

※お申込の際の個人情報は、申込後の事務連絡、統計資料等の作成及び本学公開講座等のご案内に使用いたします。利用目的以外の使用については、一切いたしません。

