

「ITSの最新動向一次世代モビリティと事故分析」

日時：2018年2月13日（火）13:00～14:30

場所：同志社大学 今出川校地 寒梅館3階 プレゼンテーションホール
<http://www.doshisha.ac.jp/information/campus/access/muromachi.html>

講師：山田 晴利 氏

東京大学 空間情報科学研究センター 特任教授

自動運転に向けて技術開発が急ピッチで進められており、実道での実証実験も世界各地で実施されている。こうした研究開発と実証実験の結果、どのような交通、そしてモビリティが実現されるのかについて、欧州で展開が進んでいるモビリティ・アズ・ア・サービスに焦点を当てて紹介し、その目指すところについて述べる。さらに交通事故分析の課題を提示した上で、空間的な自己相関をとり入れた交通事故分析の新しい動きについて成果を含めて紹介する。

講師プロフィール：

1976年 3月 東京大学工学部 卒業
1978年 3月 東京大学大学院修士課程 修了
1978年 4月 建設省 入省
2001年 4月 国土交通省 国土技術政策総合研究所
高度情報化研究センター長
2007年 7月 道路管理センター理事
2008年 8月 東京大学 空間情報科学研究センター
特任教授
2010年11月 交通事故総合分析センター理事（兼務）
2016年10月 アジア航測株式会社総括技師長（兼務）



参加費無料

参加申込は <https://goo.gl/forms/ba4iOzxHICSfyx853> よりお願い致します。