

# 先進的モビリティと都市政策セミナー in NIIGATA

日時 平成30年6月12日(火)  
13:00~17:10 (12:30~受付)

場所 新潟県庁 西回廊2階大会議室

参加費 無 料 定員 150名程度

新潟県では、人口減少・高齢化が進む中、地域の活力を維持するとともに、医療・福祉・商業等の生活機能を確保し、高齢者、子供、子育て世代が安心して暮らせるよう、地域公共交通と連携したコンパクト・プラス・ネットワークのまちづくりを進める自治体が増えてきています。一方、現在話題の自動運転やAIといった最先端のモビリティの開発も進み、高齢者や子育て世代の移動を変える可能性も出てきています。

本セミナーでは、自動運転とモビリティ、新潟におけるモビリティと都市政策の状況について専門家を招き、最新情報をお聞きするとともに、先進的なモビリティが都市政策をどのように変えていくのかについて考えます。

主催 先進的交通システム研究会

共催 国土交通省北陸地方整備局、新潟県、新潟市

後援 一般社団法人 建設コンサルタント協会北陸支部  
一般社団法人 北陸地域づくり協会  
一般財団法人 計量計画研究所  
株式会社日建設計総合研究所  
中央復建コンサルタント株式会社

協力 公益社団法人土木学会

申込方法 6月7日(木)までに、参加される方の所属、氏名、メールアドレスを記載の上、以下アドレス宛にお申込みください。

[mobi\\_ken@cfk.co.jp](mailto:mobi_ken@cfk.co.jp)  
(先進的交通システム研究会事務局)

お問合せ先 一般財団法人 計量計画研究所 牧村和彦  
[kmakimura@ibs.or.jp](mailto:kmakimura@ibs.or.jp)

 土木学会認定CPDプログラム(4.0単位)

## ● 13:00~ 開会挨拶

森川 高行  
先進的交通システム研究会座長

## ● 13:10~ 自動運転とモビリティ

- ▶ ゆっくり自動運転  
森川 高行  
名古屋大学未来社会創造機構 教授
- ▶ 自動運転を取り巻く情勢  
杉浦 孝明  
株式会社三菱総合研究所 次世代インフラ事業本部 スマートインフラグループリーダー

## ● 14:40~ 新潟におけるモビリティと都市政策の話題

- ▶ 新潟市におけるBRTを活用したまちづくり  
新階 寛恭  
新潟市 技監
- ▶ 新潟県におけるモビリティ確保の事例とその課題  
佐野 可寸志  
長岡技術科学大学 工学部 環境社会基盤工学専攻 教授
- ▶ 新潟の都市政策への提言  
牧野 浩志  
国土交通省北陸地方整備局 建政部長

## ● 16:40~ 全体質疑

## ● 17:00~17:10 閉会の挨拶

塚田 幸広  
公益社団法人土木学会 専務理事  
先進的交通システム研究会幹事

※プログラムは予告なく変更される場合があります。