



先進的モビリティと都市交通政策ミニセミナー in Kanazawa

高齢化の進展、エネルギー環境の逼迫など、日本の都市交通を巡る状況は厳しさを増しています。そのような中、諸外国ではより環境負荷が小さく、効率的な都市内移動を支える新たなモビリティ施策の導入が進んでいます。本セミナーでは、先進的な交通システムについて紹介するとともに、これからの我が国の都市交通政策にどのように活用できるかについて考えます。



日時 平成28年 2月15日 (月)
14:30~17:00 (14:00~受付)

場所 しいのき迎賓館
ガーデンルーム (2階)
金沢市広坂2-1-1
<http://www.shiinoki-geihinkan.jp/index.html>

参加費 無料

定員 50名程度

主催

先進的交通システム研究会

後援

一般財団法人 計量計画研究所
中央復建コンサルタンツ株式会社

協力

金沢大学
公益社団法人 土木学会

申込方法

2月10日(水)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、以下アドレス宛お申込みください。
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

14:30 開会挨拶

森川 高行
先進的交通システム研究会 座長
高山 純一
金沢大学 教授

14:40 話題提供

- Mobility 4.0
~Cyber-Physical Systemが拓くこれからのモビリティ社会~
森川 高行
名古屋大学 未来社会創造機構 教授

15:10 金沢の最近の話題

- 珠洲市の自動運転の取り組み (仮)
金沢大学
- 能越道や新幹線がもたらした効果
杉 浩行
北陸地方整備局 金沢河川国道事務所 副所長

16:00 先進的モビリティの話題

- 準天頂衛星を活用した高精度自転車ナビの可能性
安藤 章
名古屋大学 客員教授/日建設計総合研究所 上席研究員
- 京都四条通り空間再配分からのモビリティ再考
~歩くまち京都の経験から~
白水 靖郎
中央復建コンサルタンツ株式会社 東京本社長
- カーシェアリングは日本に根付くのか
~バリ オートリブからの視座~
塚田 幸広
公益社団法人 土木学会 専務理事

16:45 閉会挨拶

塚田 幸広
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。