

令和2年10月20日

報道各位

新潟市 都市交通政策課
新潟交通 株式会社～ニューノーマルで見直す持続可能なまちと交通～
第43回 EST創発セミナーin 新潟を開催します。

新型コロナウイルス感染症に対応した新しい生活様式(ニューノーマル)において、市民の足として持続可能な新バスシステムの利用促進がますます重要となっております。本セミナーではこれからのまちづくりやモビリティについての講演や、新潟市、新潟交通(株)を交えたパネルディスカッションを通じ、新潟市での今後の展開や、他地域でも同様の取組を行う上での課題や方策について考えます。

※EST(Environmentally Sustainable Transport) 環境的に持続可能な交通

記

1. 日時 2020年11月17日(火)13:30～16:50
2. 会場 オンライン開催
(YouTube Live で配信予定。参加申込者に配信 URL を事前送付します。)
3. 内容
〈講演〉
 - ①これからの持続可能なまちづくりにおけるモビリティの役割(仮)
筑波大学 システム情報系 教授 谷口 守
 - ②都市交通のモビリティ・デザイン 公共交通とMaaS を中心に(仮)
横浜国立大学大学院 都市イノベーション研究院 教授 中村 文彦
〈事例発表〉 新バスシステム導入を契機とした持続可能な交通システムへの展開(仮)
新潟市、新潟交通株式会社
〈パネルディスカッション〉 「ニューノーマルで見直す持続可能なまちと交通」
・パネリスト 横浜国立大学大学院 都市イノベーション研究院 教授 中村 文彦
椋山女学園大学 現代マネジメント学部 教授 大串 葉子
新潟市 都市政策部 都市交通政策課長 坂井 秋樹
新潟交通株式会社 企画調整課長 渡辺 健
・コーディネーター 筑波大学 システム情報系 教授 谷口 守
4. 主催 国土交通省北陸信越運輸局、新潟市、EST 普及推進委員会、
公益財団法人交通エコロジー・モビリティ財団
5. 参加申し込み
オンライン開催ですが、配信URLが必要になりますので、以下のサイトよりお申し込みください。(参加費は無料です。)
「環境的に持続可能な交通(EST)ポータルサイト」(<http://www.estfukyu.jp/>)

【お問い合わせ】

新潟市都市政策部都市交通政策課 担当：稲葉、佐原
025-226-2750、025-226-2753
新潟交通株式会社乗合バス部企画調整課 担当：渡辺
025-246-6280