

お 知 ら せ

件 名	道路情報と民間広告が情報板でコラボレーション 「さっぽろサイネージ」16日からチ・カ・ホで始動 ～道路情報提供の民間活用について検証～
-----	---

お知らせ内容

札幌地区道路情報システム民間活用検討協議会(会長 北海道大学 萩原亨教授)は、平成25年9月30日に国土交通省道路局の社会実験として選定された「道路情報システム民間活用」に関して、現地でのデジタルサイネージ実証実験を下記のとおり開始します。

実験は、札幌駅前通地下歩行空間に約80インチの電子情報板を2基設置し、北海道開発局が提供する災害情報や通行止めなどの道路情報と、札幌駅前通まちづくり(株)が管理運営する地域活性化広告(民間企業広告、天気、ニュース及び観光情報等)を交互に放映し、情報提供のあり方や広告の効果について検証するとともに、あわせて広告収入により情報板等の維持管理費を賄う新たな管理運営手法について検証するものです。

記

1. 情報板の愛称 「さっぽろサイネージ」(協議会で決定)
2. 実験場所 札幌駅前通地下歩行空間(チ・カ・ホ) 12番出入口北側
3. 実験期間 平成25年12月16日(月)～平成26年2月16日(日)
(なお、試験放映：平成25年12月13日～15日の3日間)

※詳細は別添の資料を参照願います。

資料1 社会実験の実施案内

資料2 社会実験の実施概要

※デジタルサイネージとは

公共空間・交通機関など、あらゆる場所で、ネットワークに接続したディスプレイなどの電子的な表示機器を使って情報を発信するシステムの総称です。

問い合わせ先	所 属	役 職	氏 名	電 話
制度	北海道開発局 札幌開発建設部 道路計画課	課 長	ふくしま ひろし 福島 広志	011-611-0239 (ダイヤルイン)
	北海道開発局 札幌開発建設部 都市圏道路計画課	課長補佐	かんとう よしゆき 菅藤 善之	011-611-0216 (ダイヤルイン)
実験内容	札幌地区道路情報システム 民間活用検討協議会	事務局長	なら しょういち 奈良 照一	011-801-1520 (株)ドーコン)
札幌開発建設部 ホームページアドレス		http://www.sp.hkd.mlit.go.jp/		

札幌駅前通
地下歩行空間
(チ・カ・ホ)
で

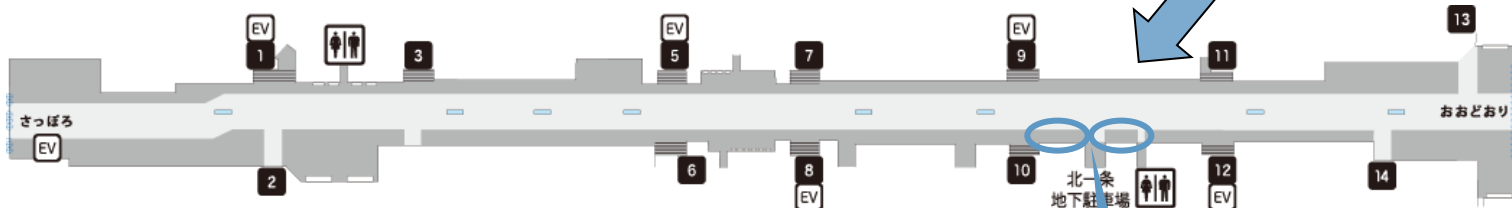
「道路情報システム民間活用」の 社会実験を開始します。

実施期間：平成25年12月16日(月)
～平成26年2月16日(日)

地下鉄さっぽろ駅と大通駅間を結ぶ、札幌駅前通地下歩行空間(チ・カ・ホ)で「道路情報システム民間活用」に関して、現地でのデジタルサイネージ実証実験を開始します。

実験は、道路情報システムに電子情報板を用いて、道路情報と地域活性化広告を交互に放映し、情報提供のあり方や広告の効果について検証するとともに、あわせて広告収入により情報板等の維持管理費を賄う新たな管理運営手法について検証するものです。

札幌駅前通地下歩行空間(チ・カ・ホ)



札幌駅前通地下歩行空間の12番出入口北側に2基設置します。

※デジタルサイネージとは
公共空間・交通機関など、あらゆる場所で、ネットワークに接続したディスプレイなどの電子的な表示機器を使って情報を発信するシステムの総称です。

※本実験において「地域活性化広告」とは
地域のまちづくり活動に関する広告、民間企業による会社および店舗の案内等に関する広告、観光に関する広告等をいい、札幌駅前通まちづくり株式会社にて企画・管理・運営がされる広告です。



デジタルサイネージ 設置箇所(2箇所)

○ 提供を予定している情報 ○

- ・道路情報
道路情報、災害情報、道路行政情報など
- ・地域活性化広告
民間企業広告、観光情報、ニュース、
天気予報など

※大規模災害発生等の緊急時は、
関連情報の提供を優先させます。

お問い合わせ：札幌地区道路情報システム民間活用検討協議会 事務局
北海道モビリティデザイン研究会 ((株)ドーコン) TEL 011-801-1520

○社会実験の実施概要

■ 概要

- **実験名称** 札幌駅前通地下歩行空間における道路情報システムの民間活用社会実験
- **協議会名** 札幌地区道路情報システム民間活用検討協議会
- **実施箇所** 一般国道36号札幌駅前通地下歩行空間（12番出入口北側）
- **実験期間** 平成25年12月16日（月）～平成26年2月16日（日）

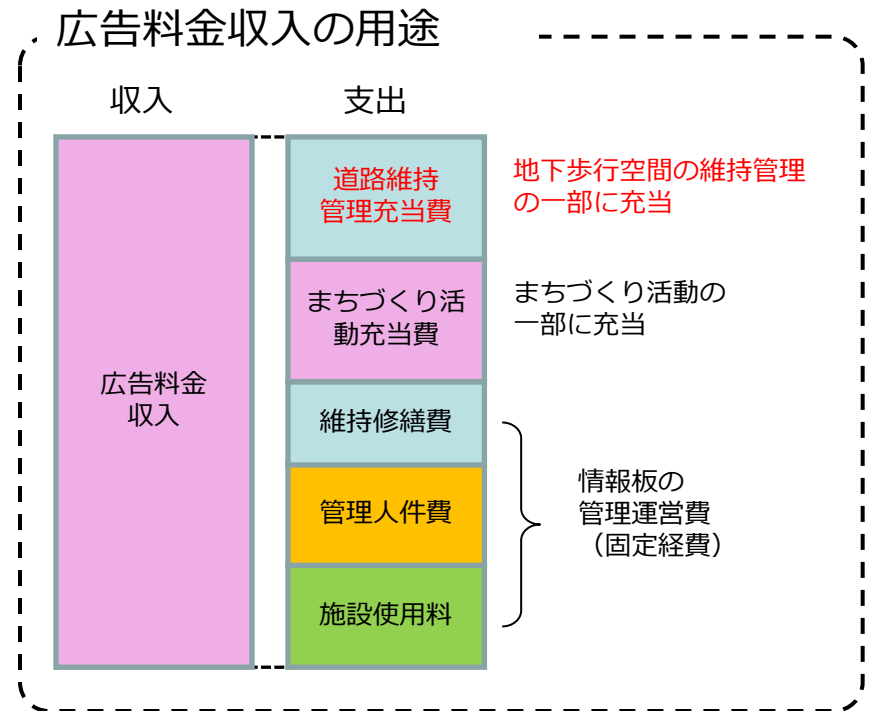
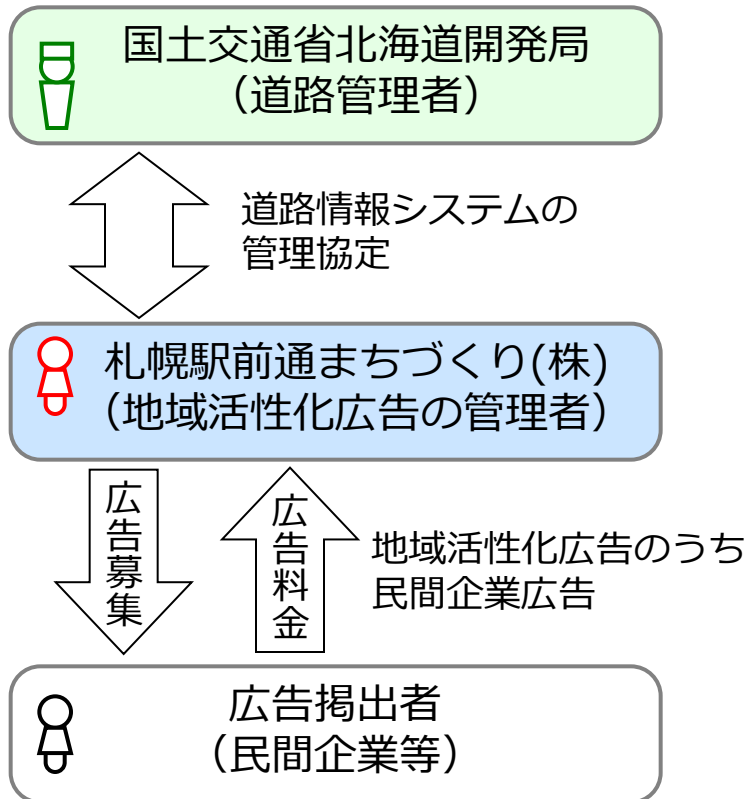
■ 協議会構成

北海道大学大学院工学研究院	教授 萩原 亨（会長）
札幌駅前通まちづくり株式会社	取締役総務部長 白鳥 健志（副会長）
北海道モビリティデザイン研究会（(株)ドーコン）	事務局 奈良 照一
株式会社ドーコンモビリティデザイン	取締役 澤 充隆
札幌市市民まちづくり局都心まちづくり推進室都心まちづくり課	課長 奥村 俊文
国土交通省北海道開発局札幌開発建設部都市圏道路計画課	課長 平井 篤夫

○社会実験の実施概要

■ 枠組み

- 道路情報システムに道路情報と地域活性化広告を交互に放映する電子情報板を管理するため、国土交通省北海道開発局と札幌駅前通まちづくり（株）で協定を締結。
- 札幌駅前通まちづくり(株)は、民間企業等の広告掲出者に対して広告を募集し、広告料金の収入を得て、情報板の管理運営費、まちづくり活動及び地下歩行空間の維持管理費の一部に充当する新たな管理運営手法について検証。



■ デジタルサイネージ放映内容

○基本番組を10～15分程度で構成し、その繰り返し放映を予定

時間	Lap	分類	備考等
0'00"	1分	ニュース	<地域活性化広告>
1'00"	15秒	民間企業広告	<地域活性化広告>
	15秒	民間企業広告	<地域活性化広告>
	30秒	天気情報	<地域活性化広告>
2'00"	15秒	道路情報	<道路情報>
	15秒	道路情報	<道路情報>
2'30"	5分	道路行政情報	<道路情報>
7'30"	1分	ニュース	<地域活性化広告>
8'30"	15秒	民間企業広告	<地域活性化広告>
	15秒	民間企業広告	<地域活性化広告>
9'00"	30秒	天気情報	<地域活性化広告>
9'30"	30秒	観光情報	<地域活性化広告>
10'00"	15秒	道路情報	<道路情報>
	15秒	道路情報	<道路情報>
10'30"	3分	観光情報	<地域活性化広告>
13'30"	15秒	民間企業広告	<地域活性化広告>
	15秒	民間企業広告	<地域活性化広告>
14'00"	1分	その他	<地域活性化広告>
15'00"			

サイネージにおける提供情報（イメージ）

○道路情報
 ・道路情報、道路行政情報、災害情報など

北海道の道路規制情報

- 11/10 20:00～11/11 06:00 帯広広尾自動車道 中札内IC～更別IC 通行止(工事)
- 05/23 06:00～11/30 00:00 国道36号 室蘭市御崎町～室蘭市御前水町 通行止(工事)
- 05/20 16:00～11/30 00:00 国道36号 室蘭市御崎町～室蘭市御前水町 通行止(工事)

提供：国土交通省北海道開発局

○地域活性化広告
 ・民間企業広告、観光情報、ニュース、天気情報など

札幌市内の観光情報

12月 ミュンヘン・クリスマス市 in Sapporo
 2013 11/29 ● 12/24 ●

提供：札幌市

※あくまでも当初の編成イメージであり、実験実施状況により編成及び発信方法は、変更することがあります。

■今後のスケジュール（予定）

平成25年12月13日 ・さっぽろサイネージ試験放映開始



平成25年12月16日 ・さっぽろサイネージ運用開始



効果検証
(アンケート・ヒアリング・収支等)

平成26年2月16日 ・さっぽろサイネージ運用終了



平成26年3月 ・社会実験結果のとりまとめ