



(財)福岡アジア都市研究所 平成23年度第7回都市セミナー シンポジウム「魅力ある『福博回廊』の創造 ～地下鉄延伸とまちづくり」

今回の都市セミナーは、福岡市交通局や福博：都市シーニックバイウエイ研究会、および関係団体と共に、福岡市のまちづくりを研究する当研究所が取り組む新たなまちづくりの可能性を、市民の皆様と共に考えることを目的としております。

* * *

歴史的な成り立ちの異なる「博多」「天神」の2つの極を持つ福岡市は、しばしば「双子都市」と称される。にぎわいや集客施設の集積において、戦後長らく天神に遅れをとってきた博多地区も、九州新幹線の全線開通と博多シティの開業によって急成長している。「龍の目玉」にも例えられる2つの極はそれぞれに持ち味を発揮しつつある。福岡市がさらに都市機能を充実させ、発展するためには両極を有機的に結び付けることが不可欠となる。このような中、福岡市では天神と博多をつなぐ地下鉄七隈線の延伸を計画し、早期実現に向けた取り組みを進めている。

本シンポジウムは、七隈線延伸計画を含め、複合的・重層的な「福博回廊」の創造を構想し、実現する狙いで開催する。人が歩いて、自転車で、車で、バスで、地下鉄でと、街を楽しみながら行動するための「回廊」をどう形づくれば良いのか、どうすれば出来るのか。様々な立場のパネリストによる討論を通して、まちづくりを考える
〔福博：都市シーニックバイウエイ研究会等より〕

* * *

本シンポジウムでは基調講演、報告、パネルディスカッションを行います。皆様のご参加をお待ちしております。

【日 時】平成23年11月14日(月) 13:30～17:00 (開場13:00)

【会 場】福岡国際ホール(福岡市中央区天神1丁目4-1 西日本新聞会館16階)

- 【内 容】
1. 基調講演 「わが国の都市交通の課題と方向性」
家田 仁(東京大学工学系研究科教授)
 2. 報告 「福博連携の基軸づくり」
樗木 武(財団法人福岡アジア都市研究所顧問)
 3. パネルディスカッション 「魅力ある『福博回廊』の創造 ～地下鉄延伸とまちづくり」
(パネリスト) 塚原 健一(九州大学大学院工学研究院教授)
福山 誠(博多区自治協議会会長連絡協議会会長)
樋口 正孝(株式会社山口油屋福太郎代表取締役副社長)
吉良 幸生(福岡路地市民研究会会長)
帆足 リエ(元 西日本リビング新聞社統括編集長)
- (コーディネーター) 大久保 昭彦(西日本新聞社都市圏総局長)

(順不同・敬称略)

【主 催】福岡市交通局、福岡市地下鉄七隈線延伸促進期成会、財団法人福岡アジア都市研究所、福博：都市シーニックバイウエイ研究会、西日本新聞社、We Love 天神協議会、博多まちづくり推進協議会
(順不同)

【お申し込み】平成23年11月4日(金)まで **※参加無料** 定員200名(定員になり次第、締め切り)
「11/14シンポジウム聴講希望」と明記のうえ、参加される方の《氏名・ふりがな》《郵便番号》《住所》《勤務先(※住所が勤務先の場合は所属部署名も)》《電話番号》を記載し、Eメール又はFAXにて福岡アジア都市研究所までお申し込み下さい。**参加者には後日、入場整理券を送付します。お申し込み時に住所等の記載漏れがありますと、整理券を送付できませんので、十分ご注意ください。**
なお、福岡アジア都市研究所のホームページ(<http://www.urc.or.jp>)からもお申し込みが可能です。

【お問い合わせ先】 財団法人福岡アジア都市研究所 担当：白浜、吉瀬
〒810-0001 福岡市中央区天神 1-10-1 福岡市役所北別館6階
TEL：092-733-5686 FAX：092-733-5680 E-mail：event@urc.or.jp

F A X 送信用紙

財団法人福岡アジア都市研究所 宛

(財)福岡アジア都市研究所

担当：白浜、吉瀬

F A X : 0 9 2 - 7 3 3 - 5 6 8 0

T E L : 0 9 2 - 7 3 3 - 5 6 8 6

(財)福岡アジア都市研究所 平成23年度第7回都市セミナー
シンポジウム「魅力ある福博回廊の創造 ～地下鉄延伸とまちづくり」

日時：平成23年11月14日(月) 13:30～17:00

場所：福岡国際ホール(福岡市中央区天神1丁目4-1 西日本新聞会館16階)

参 加 申 込 票

ふりがな	
氏 名	
郵便番号	
住 所	
勤 務 先	
電話番号	
E-mail	

申込締切日：平成23年11月4日(金) ※当研究所必着

※参加者には後日「入場整理券」を送付しますので、当日は必ず持参下さい。

※記載いただいた個人情報は、整理券の発送など当セミナーの運営、ならびに当研究所セミナーのご案内以外には使用いたしません。