

総合交通メールマガジン 第23号

平成22年6月8日発行

発行元：国土交通省 政策統括官付 高橋参事官室

目次



Topics

- ・「地域のモビリティ確保の知恵袋 2010～地域の人々が笑顔になれる持続可能な地域交通の計画づくりのための工夫・ノウハウ～」を作成・配布しました！
- ・「平成22年度 モビリティサポートモデル事業」実施箇所の選定結果について
- ・ビートル号&コビー号 ～日韓を結ぶ夢の超高速船～



地域の取組紹介

- ・東京都世田谷区



Information

- ・総合交通メールマガジンへのご意見をお寄せ下さい！
- ・地域の取組募集！！



編集後記

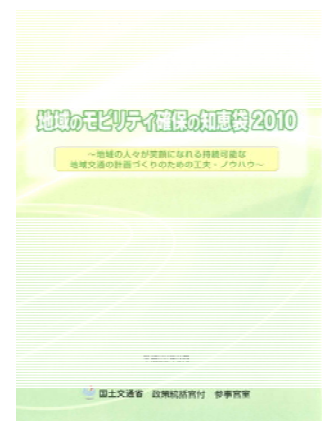
Topics



「地域のモビリティ確保の知恵袋 2010～地域の人々が笑顔になれる持続可能な地域交通の計画づくりのための工夫・ノウハウ～」を作成・配布しました！ (国土交通省 政策統括官付 参事官室)

当室では、地域モビリティ確保に向けた施策や取組みを効果的に計画・実施するための基礎的な情報・工夫・ノウハウを取りまとめた「地域のモビリティ確保の知恵袋 2010」を発刊しました。

地域の人々の安全・安心な生活を確保し地域の活力を持続・向上させるために、地域が様々な手段を活用・工夫しながら誰もが適切に使えるモビリティの確保を実践していくことは重要です。本書は、厳しい経済・財政環境の中、地域の人々にとって生活の支えとなる持続可能な地域モビリティの実現のための「計画」の描き方に関する「知恵」や「ヒント」を事例分析の結果から得られた工夫やノウハウを通じて、分かり



やすく取りまとめたものとなっています。

本書については、今月に各都道府県、区市町村の総合交通施策関係ご担当者等に配布させていただきたく予定ですので、業務の参考としてご利用頂ければ幸いです。また、本書の内容は当室のHP「地域のモビリティ総合サイト」にも掲載する予定としておりますので、あわせてご利用下さい。

最後になりますが、本書の作成にご協力頂きました学識経験者、アンケート等協力主体の皆様、本書の配布にご協力頂きました各都道府県等の皆様に感謝申し上げます。

【「地域のモビリティ総合サイト」のホームページ】

http://www.mlit.go.jp/seisakutokatsu/soukou/seisakutokatsu_soukou_tk_000001.html

「平成22年度 モビリティサポートモデル事業」実施箇所の選定結果について

(国土交通省 政策統括官付 参事官室)

国土交通省では、昨年度より、地域の様々な課題に対応するため、ユビキタス技術等を活用して、あらゆる歩行者が移動に関する情報を入手できる環境を街づくりの中に構築することを目指した先進的な取組みを支援するモビリティサポートモデル事業を実施し、得られた成果を広く他地域へ普及・展開していくこととしています。

平成22年度のモデル事業の実施に当たり、4月1日から5月12日までモデル事業を募集し、5月25日(火)に有識者からなる「モビリティサポート有識者委員会」を開催し、実施箇所の選定について、ご意見、ご助言を頂きました。

頂いたご意見等を踏まえ、国土交通省では以下の7箇所をモデル事業として選定しましたので、お知らせします。

- ・ 「東京ユビキタス計画・銀座」実施協議会 (東京都中央区)
- ・ (仮称) 台東区谷中地区モビリティサポートモデル事業推進協議会 (東京都台東区)
- ・ (仮称) 武山養護学校モビリティサポート協議会 (神奈川県横須賀市)
- ・ 京都子連れ観光推進協議会 (京都府京都市)
- ・ (仮称) 丹波篠山ユビキタス推進協議会 (兵庫県篠山市)
- ・ 津和野町ユビキタス観光ガイド運営協議会 (島根県津和野町)
- ・ 天神・大名地域WiFi化推進協議会 (福岡県福岡市)

各協議会からの提案概要、第1回モビリティサポート有識者委員会の概要については、以下のHPに掲載しておりますので、是非ご覧下さい。また、ご不明な点がございましたら、以下まで

お問い合わせ下さい。

【モビリティサポートモデル事業実施箇所、各協議会からの提案概要及び有識者委員会の概要】

http://www.mlit.go.jp/report/press/tokatsu06_hh_000014.html

【問い合わせ先】

国土交通省 政策統括官付参事官付 TEL : 03-5253-8794

ビートル号&コピー号 ~日韓を結ぶ夢の超高速船~

(国土交通省 国土計画局 総合計画課)

平成 20 年に閣議決定された国土形成計画においては、日本を含む東アジア域内の人、物、情報が国境を感じさせずに移動できる「シームレスアジアの実現」を目指して、東アジアとの交流・連携を促進することとしており、すでに各地域において様々なプロジェクトが始動しています。



博多港を背後に釜山に向かうビートル号

このような中、シームレスアジアの実現に向けた先進的な事例として、博多港と釜山港を超高速船で結ぶ日韓定期航路（平成 19 年度の年間旅客数は約 60 万人。国際航空路線の関西空港～ソウル線が 139 万人ですので、それと比較しても利用者の多さが分かります。）について国土計画局総合計画課がヒアリングを行いましたので、ご紹介します。

【記事全文についてはこちら↓】

<http://www.mlit.go.jp/seisakutokatsu/soukou/soukou-magazine/1005beetle.pdf>

地域の取組紹介

東京都世田谷区

世田谷区では、国内でも先駆けて「コミュニティサイクル」*を平成 19 年から本格的に導入し、区内の鉄道間の移動の利便性を高めるとともに、不法駐輪の削減、自転車走行空間の整備、環境負荷軽減に取り組んでいます。

これまでレンタサイクル事業については、放置自転車を再整備し活用するなど、放置自転車対策で行っていましたが、世田



コミュニティサイクル「がやリン」

谷区の課題であった公共交通の南北方向の移動利便性の低さを補完するため、積極的な自転車利用を促進する様々な取り組み（サイクルポートの増設、RFID タグを活用した利用者管理、電動アシスト付自転車の導入、サイクルポートへの太陽光パネルの設置など）を行っています。

このように、「自転車放置防止と区内交通を補完する試み」を実施する世田谷区コミュニティサイクル「がやリン」の取組について、世田谷区から紹介頂きます。

*コミュニティサイクル：一定のエリア内に複数の貸出場所があり、利用者はどこでも借りて返すことができるシステム

【世田谷区の取組概要についてはこちら↓】

<http://www.mlit.go.jp/seisakutokatsu/soukou/soukou-magazine/1005setagaya.pdf>

がやリンホームページ：<http://www.city.setagaya.tokyo.jp/030/d00005236.html>

Information

総合交通メールマガジンの受付窓口の変更についてお知らせ下さい。

人事異動等により、メールマガジンの受付窓口が変更になった行政機関等の方については、送信先の変更を申請下さい。なお、変更内容については、以下までお願いします。

E-mail : soukou@mlit.go.jp

総合交通メールマガジンへのご意見をお寄せ下さい！

総合交通メールマガジンでは、読者の皆様からのご意見・ご要望を踏まえて内容を充実させていきたいと考えています。誌面の感想、取り上げて欲しいテーマなど、どのようなことでも構い

ませんので、ご意見等頂けると幸いです。様式、送付先については、下記URLをご利用下さい。

URL : <http://www.mlit.go.jp/seisakutokatsu/soukou/soukou-magazine/iken-merumaga.xls>

地域の取組募集！！

当室では、情報提供頂いた取組をメールマガジンで紹介することにより、各地域でノウハウ等の情報共有・情報交換ができればと考えており、総合的な交通施策の取組について情報提供頂ける自治体等を募集しています。自薦・他薦は問いませんので、お気軽にご連絡下さい。

【情報提供頂く内容】

例えば、

- ・ 低炭素社会の実現に向け、モビリティのあり方を見直す取組（交通の再編等）
- ・ 公共交通の利便性向上を目指した取組
- ・ 交通の改善により地域活性化を図る取組 など

※ これまでに、推薦頂いたものも含めて43件の取組を紹介させて頂きました。

バックナンバー一覧：

http://www.mlit.go.jp/seisakutokatsu/soukou/seisakutokatsu_soukou_tk_000005.html



今回の「総合交通メールマガジン」では、Topicsとして、博多と釜山を結ぶ超高速船「ビートル&コピー号」の日韓定期航路についてのヒアリングの結果について紹介致しました。また、地域の取組紹介として、東京都世田谷区から、「自転車放置防止と区内交通を補完する試み」を実施する世田谷区コミュニティサイクル「がやリン」の取組について紹介頂きました。業務等のご参考にして頂ければ幸いです。

【問い合わせ先】

国土交通省 政策統括官付参事官室 メールマガジン担当 小林寛

TEL : 03-5253-8111 (内線53-113)

FAX : 03-5253-1675

E-mail : soukou@mlit.go.jp

URL : <http://www.mlit.go.jp/seisakutokatsu/soukou/index.html>

