

交通バリアフリー推進ネットワークメールマガジン登録団体 各位

交通バリアフリー推進ネットワークメールマガジンをお送りしますので、ご覧ください。

なお、配信方法をE-mailに転換していきたいと思っておりますので、ecomomail@ecomomail.jpまでお知らせ頂ければと思います。
また、配信の停止等に関しましては、ecomomail@ecomomail.jpもしくは、FAX(03-3221-6674)までお知らせ頂ければと思います。

交通バリアフリー推進ネットワークメールマガジン VOL52

2007年3月20日



バリアフリー推進ネットワークからのお知らせ

平成18年度バリアフリー優秀大賞、バリアフリー奨励賞が決まりました
交通バリアフリー推進の集い冊子配布について

ネットワーク参加団体からのお知らせ

全国車いす宿泊ガイド(社団法人全国脊髄損傷者連合会)
日本福祉のまちづくり学会 第10回全国大会

エコモからのお知らせ

市民と進める福祉の交通まちづくりセミナー
～交通バリアフリーと地域公共交通の新たな展開 先進事例に学び、今後の発展方向を考える～
案内用図記号が追加
らくらくおでかけネット
小中学生の総合学習、修学旅行等の受け入れのご案内
バリアフリー学習図鑑「みんなで考えるバリアフリー」(CD-ROM)の公開
公共交通ターミナルのバリアフリー度評価について

行政からのお知らせ

駅舎等のバリアフリー施設の情報提供(国土交通省北海道運輸局)
交通バリアフリー法移動円滑化基本構想策定状況(国土交通省)
高齢者、障害者等の移動等の円滑化の促進に関する法律(バリアフリー新法)について(国土交通省)

ニュース

各種催し物のお知らせ

コラム

バリアフリー推進ネットワークからのお知らせ

平成18年度バリアフリー優秀大賞、バリアフリー奨励賞が決まりました

本年度のバリアフリー優秀大賞が、バリアフリー推進ネットワーク幹事会により、以下のとおり決まりました。大賞受賞者の皆さまは、11月17日に開催された第5回交通バリアフリー推進の集いで表彰されました。また、バリアフリー奨励賞も発表されました。

<<バリアフリー優秀大賞>>

ポータル (富山ライトレール株式会社)
心のバリアフリー啓発冊子作成 (バリアフリーまつど市民会議)
誰もが使える交通機関を求める全国行動東京実行委員会の取り組み
(誰もが使える交通機関を求める全国行動東京実行委員会)

<<バリアフリー奨励賞>>

フェリー第二十一金風呂丸 フェリー用車椅子昇降装置の設置 (藤井一彦)
交通バリアフリーのまちづくり (西武バス株式会社、街づくりネットワーク清瀬)
交通バリアフリー等に関する体系的な学習活動について (札幌市立新川西中学校)

交通バリアフリー推進の集い冊子配布について

交通バリアフリー推進の集いの当日配付資料(第2回、第3回、第5回)をご希望の方にお送ります。ご連絡ください。

FAX:03-3221-6674 E-mail:ecomomail@ecomomail.jp

ネットワーク参加団体からのお知らせ

全国車いす宿泊ガイド

社団法人全国脊髄損傷者連合会では、本年6月から車いすを利用する障害者と高齢者のための施設情報を掲載している「全国車いす宿泊ガイド」の運用を開始しました。詳細は <http://www.raqoo.jp/sij/>

日本福祉のまちづくり学会 第10回全国大会

日時:8月21日(火)~22日(水) 場所:東洋大学朝霞キャンパス

詳細は http://fukumachi.net/event/zenkoku/10_info.html

エコモからのお知らせ

市民と進める福祉の交通まちづくりセミナー

~交通バリアフリーと地域公共交通の新たな展開 先進事例に学び、今後の発展方向を考える~

昨年12月20日に施行されたバリアフリー新法における地域福祉交通と交通バリアフリーに関する新しい動きを学ぶとともに、今までに実施された交通バリアフリーのグッドプラクティス(ユニバーサルデザインのアプローチに基づく先進的取組み事例)を紹介し、交通まちづくりにご尽力の関係者各位の今後の活動の発展の推進を目的に開催いたします。

詳細はホームページをご参照ください。 http://www.ecomo.or.jp/barrier_free/h19seminar/seminer_toyonaka.htm

日時:2007年4月26日(木)13:00~17:00

場所:豊中市立アクア文化ホール http://www.city.toyonaka.osaka.jp/toyonaka/you_guide/hall/aqua.html

〒561-0802 大阪府豊中市曽根東町3-7-1 Tel:06-6864-3901

定員:490名(定員になり次第締め切らせていただきます。)

参加費:無料 会場では手話通訳が提供されます

お申込み、お問い合わせ 交通エコロジー・モビリティ財団バリアフリー推進部 本田

FAX03-3221-6674

案内用図記号が追加

1月20日に、洪水関連情報の所在を明らかにする洪水関連図記号が「案内用図記号 追補1」として追加改正されました。

詳細は http://www.ecomo.or.jp/barrier_free/zukigo_jis1.htm

らくらくおでかけネット

現在は、鉄道駅4,072駅、空港85、バス158、旅客船411ターミナルの情報を提供しています。最近の1日のアクセス件数は、約3,000件です。リンクご希望の方はご連絡ください。なお、アドレスは下記の通りです。

アドレス:(パソコン版) <http://www.ecomo-rakuraku.jp/rakuraku/index/>

(携帯版) <http://www.ecomo-rakuraku.jp/rakuraku/mobile/>

小中学生の総合学習、修学旅行等の受け入れのご案内

毎年、総合学習や修学旅行等でバリアフリー等について学びにこられる学校の関係者の方へのご案内ページを新たに作成しました。講習の他に、車いす体験や高齢者疑似体験等、ご希望に沿った内容で実施しています。

詳細は http://www.ecomo.or.jp/barrier_free/gakusei/gakuseiukeire_index.htm

バリアフリー学習図鑑「みんなで考えるバリアフリー」(CD-ROM)の公開

子供達がバリアフリーや福祉に関する学習を進める上で、障害のある人達の日常の不便さ等を知り、ハード面のバリアフリー、ソフト面での(心の)バリアフリーを理解し、バリアフリー社会の実現を自分のこととして捉えるため親しみやすいCD-ROMを作成しました。ホームページにて公開しています。是非ご利用ください。 http://www.ecomo.or.jp/index_img/kaisetsu.htm

公共交通ターミナルのバリアフリー度評価について

公共交通ターミナルのバリアフリー度評価に関する簡易評価マニュアルを公開していますが、こちらは、あくまでも地域の市民や学生の皆様などが自主的に評価に取り組みされる時のために提供しています。実際に駅を評価される場合は、皆様の自主的な活動として、鉄道事業者の方にご連絡してください。なお、本マニュアルを利用して、駅等の評価を行われましたら、是非とも当財団まで結果をお送りくださいますようお願い致します。

行政からのお知らせ

駅舎等のバリアフリー施設の情報提供(国土交通省北海道運輸局)

北海道運輸局では、駅・駅周辺のバリアフリー施設紹介を掲載しています。

詳細は http://www.hkt.mlit.go.jp/ribenkoujou/barrierfree_shisetsu/top/barrierfree_top.htm

交通バリアフリー法移動円滑化基本構想策定状況(平成18年11月28日まで)

基本構想を作成済みの市区町村 213市町村(255基本構想)

詳細は <http://www.mlit.go.jp/barrierfree/transport-bf/basicplan/jyunijyoukyou1709.pdf>

高齢者、障害者等の移動等の円滑化の促進に関する法律（バリアフリー新法）について

国土交通省では、12月20日に施行されたバリアフリー新法を掲載しています。

詳細は <http://www.mlit.go.jp/barrierfree/barrierfree.html>

ニュース

日本規格協会が触知案内図について JIS 化

3月20日、JIS T 0922:2007 高齢者・障害者配慮設計指針 触知案内図の情報内容及び形状並びにその表示方法が制定されました。詳細は <http://www.webstore.jisa.or.jp/webstore/Com/FlowControl.jsp?lang=jp&bunsyoid=JIS+T+0922%3A2007&dantaiCd=JIS&status=1&pageNo=0>

JR 東日本で無人駅に自動列車案内を設置

JR 東日本高崎支社では八高線の用土 - 北藤岡間の5駅にGPS自動列車案内システムを設置しています。列車位置情報を表示すると共に、文字と音声による列車接近情報を流します。

今春、JR 西日本で JR キッズルームをオープン

JR 西日本交通サービスは、阪和線南田辺駅、我孫子町駅に保育施設をオープンします。既に JR 神戸線六甲道駅、垂水駅、兵庫駅、JR 宝塚線川西池田駅で運営されています。

詳細は http://www.westjr.co.jp/news/newslst/article/1172836_799.html

JR 東海各駅にバリアフリー設備

JR 東海では、中央本線千種駅、東海道本線片平駅、見延線富士宮駅、紀勢本線松阪駅でエレベーター等の使用が開始しました。詳細は <http://jr-central.co.jp/co.nsf/corpinfo/index>

京成電鉄にバリアフリー設備

京成八幡駅、京成関屋駅、京成立石駅にエレベーター等の使用が開始しました。

詳細は <http://www.keisei.co.jp/keisei/kouhou/news/18-065e.pdf> / <http://www.keisei.co.jp/keisei/kouhou/news/18-064.pdf>

名古屋市営地下鉄にバリアフリー設備

植田駅、荒畑駅にエレベーターの使用が開始しました。詳細は <http://www.kotsu.city.nagoya.jp/>

東京メトロに AED 設置

東京メトロでは平成 19 年度中に全駅に AED の設置を目指します。

詳細は <http://www.tokyometro.jp/news/2007/2007-08.html?category=news&entry=50>

函館電停がユニバーサルデザイン化

魚市場通の電停安全地帯がユニバーサルデザイン仕様となりました。

詳細は <http://www.city.hakodate.hokkaido.jp/transport/uoichiba/uoichiba.htm>

都営地下鉄が PASMO ナビ（点字版）を作成

都営地下鉄では PASMO の利用ガイドを作成しました。駅以外にも図書館などで閲覧できます。

詳細は http://www.kotsu.metro.tokyo.jp/newsevent/news/subway/2007/sub_p_200703151_h.html

2月24日から西武鉄道にバリアフリー設備

狭山線下山口駅のエレベーターの使用が開始しました。詳細は <http://www.seibu-group.co.jp/railways/kouhou/news/2006/0223.pdf>

3月1日から名古屋鉄道でサイクルトレイン試験実施

名鉄西尾線及び蒲郡線の一部でサイクルトレインが5月31日まで試験的に実施されています。

詳細は http://www.meitetsu.co.jp/profile/news/2006/1177434_1142.html

3月8日から新京成電鉄にバリアフリー設備

新京成電鉄高根公団駅のエレベーター使用が開始しました。詳細は <http://www.shinkeisei.co.jp/topics/2007/014.html>

3月12日より東武線に新駅舎使用開始

東武線清水公園駅の地下駅舎の使用が開始しました。詳細は <http://www.tobu.co.jp/news/2007/2/070226.pdf>

3月15日より大阪市営地下鉄にサービスマネージャー

御堂筋線梅田駅、なんば駅に関西では初めてのサービスマネージャーが配置されました。

詳細は <http://www.kotsu.city.osaka.jp/information/time/s-manager.html>

3月16日から西武鉄道に新駅舎使用開始

西武線東長崎駅の新駅舎の使用を開始しました。詳細は <http://www.seibu-group.co.jp/railways/kouhou/news/2006/0226.1.pdf>

3月18日から仙台アクセス鉄道（仙台空港鉄道株式会社）が開通

詳細は <http://www.senat.co.jp/index.htm>

3月18日から PASUMO と SUICA がそご利用可能

PASMO が開始しました。詳細は <http://www.pasmo.co.jp/>

3月19日に大阪モノレール線延伸へ

国際文化講演都市モノレール線(彩都線)の阪大病院前駅 - 彩都西駅間が延伸されました。

詳細は <http://www.osaka-monorail.co.jp/admin/pdf/180905kaigyuu.pdf>

3月20日箱根芦ノ湖にバリアフリー対応船が就航

箱根観光船は新型海賊船を就航させる。船内はエレベーターやバリアフリー対応のトイレを設置されています。

詳細は http://www.odakyu.jp/program/info/data.info/2274_0247488_.pdf

3月20日から豊橋鉄道で新電停

競輪場前電停のバリアフリー化が終了し、新電停となりました。

詳細は http://202.191.115.9/cgi/news/s_news.cgi?action=show_detail&txnumber=log&mynum=65

3月22日以降 JR 東海各駅にてバリアフリー設備設置

紀勢線松阪駅、東海道線方浜駅、見延線富士宮駅、中央本線 千種駅でそれぞれエレベーターの使用が開始しました。詳細は <http://jr-central.co.jp/co.nsf/corpinfo/index>

3月頃までに JR 東日本異常時案内用ディスプレイ設置

JR 東日本では首都圏主要 19 駅の主要改札口に 112 台の異常時案内用ディスプレイを設置します。

詳細は http://www.jreast.co.jp/press/2006_2/20061205.pdf

3月から suica と PASMO の相互利用サービス開始

首都圏の JR・公民鉄をはじめ路線バスなどに1枚の IC 乗車券で乗車できる「IC 乗車券の相互利用サービス」が開始します。この IC カードは子供用 SF カードの発行や電子マネーの相互利用サービスなども開始します。

詳細は <http://www.tobu.co.jp/news/2006/5/060529.pdf>

3月から ANA と東京メトロ、営業提携開始

ANA とメトロでは、ANA マイレージ倶楽部と Tokyo Metro To Me CARD とのポイント相互交換などの提携を開始します。

詳細は <http://www.tokyometro.jp/news/2007/2007-m01.html>

3月18日に仙台空港アクセス鉄道が開通

仙台駅と仙台空港を結ぶ仙台空港アクセス鉄道が開通します。詳細は <http://www.senat.co.jp/>

3月18日から各社特急が全面禁煙化

東武鉄道では特急スペースなど特急列車、小田急電鉄では特急ロマンスカー、JR 東日本、JR 東海、JR 西日本、JR 九州などで全面禁煙が拡大しています。

3月19日京福電鉄で駅名改称

京福電気鉄道嵐山線、北野線の 7 駅について最寄りの観光スポット名を表記した駅名に改称されます。太秦 太秦広隆寺、御室 御室仁和寺、車折 車折神社、竜安寺 龍安寺、三条口 西大路三条、嵯峨駅前 嵐電嵯峨、高雄口 宇多野となります。また、京福電気鉄道嵐山線は嵐山線(四条大宮駅から嵐山駅間の嵐山本線と帷子/辻駅から北野白梅町駅間の北野線)を嵐電に統一されます。詳細は <http://www.keifuku.co.jp/randem/>

4月1日から南海電気鉄道、泉北高速鉄道で PITAPA 定期サービス開始

詳細は <http://www.nankai.co.jp/company/news/pdf/061221.pdf> / http://www.semboku.jp/news/dt_84.html

4月から JR 北海道で DMV が営業運転開始

JR 北海道では線路と道路の双方で走行できるデュアル・モード・ビークル(DMV)の営業運転を、釧網線浜小清水 - 藻琴間で開始されることになりました。詳細は <http://www.jrhokkaido.co.jp/press/2007/070115.pdf>

4月下旬から鹿児島市で超低床電車がお目見え

鹿児島市交通局では超低床電車が 2 編成お目見えします。

詳細は <http://www.city.kagoshima.lg.jp/koutuu.nsf/1bdf7493ee7ae73249256732004b1eb8/3fe555d582ce2deb4925729c000c7daf?OpenDocument>

今夏から JR 東海の新幹線車内テロップが改良

JR 東海では東海道新幹線と山陽新幹線の車内テロップが改良されます。

詳細は <http://jr-central.co.jp/co.nsf/news/nws2006126-13934>

今夏から JR 西日本 ICOCA の利用エリア拡大

JR 西日本では、IC カード「ICOCA」の利用エリアが岡山、広島エリアに拡大することになりました。

詳細は <http://www.westjr.co.jp/news/newslist/article/060524b.html>

9月までに横浜市営地下鉄全駅に可動式ホーム柵が設置

市営地下鉄全駅に可動式ホーム柵が設置されます。

詳細は <http://www.city.yokohama.jp/me/koutuu/info/topics/2006/20061201.html>

各種催し物のお知らせ

- シニアライフエキスポ 2007 <http://www.seniorexpo.jp/ja/index.html>
日時:3月28日(木)・29日(土) / 場所:「東京ビッグサイト」東5ホール
- バリアフリー2007 <http://www.barrierfree.jp/>
日時:4月12日～14日 / 場所:インテックス大阪
- Exhibition for Disabled and Senior Citizens <http://www.swefair.se/>
日時:4月24日～26日 / 場所:The Swedish Exhibition Center
- MEDTRADE Spring 2007 <http://www.medtrade.com>
日時:4月25日～26日 / 場所:Las Vegas Convention Center
- 第10回 国際福祉健康産業展 ～ウェルフェア 2007～ <http://www.u-net.city.nagoya.jp/welfare/>
日時:5月18日～20日 / 場所:ポートメッセなごや
- SIFER 2007 (第5回 国際鉄道産業見本市) <http://www.sifer2007.com>
日時:6月12日～14日 / 場所:Lille Grand Palais
- 介護フェア 2007 <http://www.noma.or.jp/cpc/index.html>
日時:7月11日～13日 / 場所:東京ビッグサイト(東京国際展示場) 東展示棟東1ホール
- MEDTRADE 2007 (国際リハビリテーション・福祉用機器展) <http://www.medtrade.com>
日時:10月2日～4日 / 場所:Orange County Convention Center
- REHACare International <http://www.rehacare.de>
日時:10月3日～6日 / 場所:デュッセルドルフ見本市会場
- 新潟国際ビジネスメッセ 2007 (仮称)
日時:11月8～9日 / 場所:新潟市産業振興センター
- P.P.C.2007 第9回 西日本国際福祉機器展 <http://convention-a.jp/fukushi/>
日時:11月16～18日 / 場所:西日本総合展示場・新館
- IPEC21-2007 7th INTERIOR PRO EX CO ひと・環境・デザイン <http://www.ipec21.jp/>
日時:11月21～24日 / 場所:東京ビッグサイト

コラム

「路上の障害物(1)」

今、私共ではノンステップバス等の車いす乗降用スロープ、固定装置の研究を行っている。車いすの方が乗車するときに乗降用スロープの勾配が急角度になり、車いすの方が後転するなど非常に危険である。また実際に後転した事故も起きている。その急勾配の原因は、バス側に問題もあるが、それだけではない。バス停の問題、駐車違反車のためバスがバス停に正着できない等の理由により、路上にスロープを展開せざるを得ないためである(歩道上に正着した場合はスムーズに乗降できる。)。また、固定装置の使用については、バス車内で車いすの固定に時間がかかり(5～6分)、車いすの方は他の乗客に迷惑になると言う理由で、固定を断っている。法令上は車いすの方の乗車の場合は車いす固定装置を使うようになっているものの、実際はつかわれて無いのが現状である。床の低い乗り降りしやすいバス(ノンステップバス)が普及し始めて10年を経過し、東京地区では6～7割ぐらいになっている。しかしながら一方では、その中に潜んだバリアが存在しているのである。

【Information】

記事募集中!! : ecomomail@ecomomail.jp

配信先変更・停止、ご意見・ご感想 : ecomomail@ecomomail.jp

交通バリアフリー推進ネットワークメールマガジンはバリアフリー推進ネットワークの著作物です。転送・転載する際は、必ず事前にご連絡ください。 : ecomomail@ecomomail.jp



バリアフリー推進ネットワーク事務局 (交通エコロジー・モビリティ財団)

E-mail : ecomomail@ecomomail.jp

URL : http://www.ecomomail.jp/itami_sengen/itami_index.html