

第 2 4 回（平成 3 0 年度）下水道用管路資器材研修会 開催要領

1. 主 催：公益社団法人 日本下水道協会
2. 共 催：北海道地方下水道協会、宮城県下水道協会、愛知県下水道協会、和歌山県下水道協会、富山県下水道協会、鳥取県下水道協会、広島県下水道協会、宮崎県下水道協会
3. 協 賛：下水道用管路資器材製造者団体等
4. 研修案内：会場案内図は別紙参照
各会場とも、車での来場はご遠慮下さい。（可能な場合は案内図に明示します。）

（東日本地区）

会場都市	期 日	会 場	下 水 道 用 資 器 材 名
札 幌	平成 3 0 年 8 月 2 8 日 (火)	ホテル ライフオート札幌 2階ライフオートホール 札幌市中央区南 10 条西 1 丁目 中島公園前 TEL011-512-1632	ダ ク タ イ ル 鋳 鉄 管 硬 質 塩 化 ビ ニ ル 管 鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 管 ボックスカルバート（RC・PCボックス） 硬質塩化ビニル製管更生材（EX、ダンビー） 推進工法用ガラス繊維鉄筋コンクリート管
仙 台	平成 3 0 年 8 月 3 0 日 (木)	メルパルク仙台 5階 リアン 仙台市宮城野区榴岡 5-6-51 TEL022-792-8111	硬 質 塩 化 ビ ニ ル 管 ダ ク タ イ ル 鋳 鉄 管 ボックスカルバート（RC・PCボックス） 鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 管 推進工法用ガラス繊維鉄筋コンクリート管 硬質塩化ビニル製管更生材（EX、ダンビー）
千 葉	平成 3 0 年 9 月 1 2 日 (水)	オークラ千葉ホテル 3階 エリーゼ 千葉市中央区中央港 1-13-3 TEL043-248-1121	鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 管 ボックスカルバート（RC・PCボックス） 硬質塩化ビニル製管更生材（EX、ダンビー） 推進工法用ガラス繊維鉄筋コンクリート管 ダ ク タ イ ル 鋳 鉄 管 硬 質 塩 化 ビ ニ ル 管
横 浜	平成 3 0 年 9 月 1 3 日 (木)	ナビオス横浜 2階 カナール 横浜市中区新港 2-1-1 TEL045-633-6000	ボックスカルバート（RC・PCボックス） 鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 管 推進工法用ガラス繊維鉄筋コンクリート管 硬質塩化ビニル製管更生材（EX、ダンビー） 硬 質 塩 化 ビ ニ ル 管 ダ ク タ イ ル 鋳 鉄 管

(中日本地区)

会場都市	期 日	会 場	下 水 道 用 資 器 材 名
名古屋	平成30年 9月27日 (木)	アイリス愛知 2階 コスモス 名古屋市中区丸の内 2-5-10 TEL052-223-3751	プラスチック製ます・マンホール ポリエチレン管 铸铁製機能強化ふた 硬質塩化ビニル製管更生材(SPR、オメガライナー) 耐食性コンクリート製品(ビックリート製品) ボックスカルバート(RC・PC・HTC ボックス)
和歌山	平成30年 9月28日 (金)	県民交流プラザ・和歌 山ビッグ愛 201会議室 和歌山市手平 2-1-2 TEL073-435-5200	ポリエチレン管 プラスチック製ます・マンホール 硬質塩化ビニル製管更生材(SPR、オメガライナー) 铸铁製機能強化ふた ボックスカルバート(RC・PC・HTC ボックス) 耐食性コンクリート製品(ビックリート製品)
富 山	平成30年 10月10 日(水)	岩瀬カナル会館 大ホール 富山市岩瀬天神町 48 TEL076-438-8446	铸铁製機能強化ふた 硬質塩化ビニル製管更生材(SPR、オメガライナー) 耐食性コンクリート製品(ビックリート製品) ボックスカルバート(RC・PC・HTC ボックス) プラスチック製ます・マンホール ポリエチレン管
大 阪	平成30年 10月11 日(木)	大阪科学技術センター 8階 中会議室 大阪市西区靱本町 1-8-4 TEL06-6443-5324	硬質塩化ビニル製管更生材(SPR、オメガライナー) 铸铁製機能強化ふた ボックスカルバート(RC・PC・HTC ボックス) 耐食性コンクリート製品(ビックリート製品) ポリエチレン管 プラスチック製ます・マンホール

(西日本地区)

会場都市	期 日	会 場	下 水 道 用 資 器 材 名
鳥 取	平成30年 10月17日 (水)	とりぎん文化会館 2階 第2会議室 鳥取市尚徳町 101-5 TEL0857-21-8700	ミニシールド工法用鉄筋コンクリートセグメント 現場硬化型繊維強化プラスチック製管更生材 (オ ー ル ラ イ ナ ー) 耐食性コンクリート製品(抗菌コンクリート製品) 鋳 鉄 製 ふ た 可とう性鉄筋コンクリート管 (CSパイプ)・ 曲線推進工法用鉄筋コンクリート管 (SR推進管) 強 化 プ ラ ス チ ッ ク 複 合 管
広 島	平成30年 10月18日 (木)	グランドプリンス ホテル広島 2階 飛翔の間 広島市南区元宇品町 23-1 TEL082-256-1111	現場硬化型繊維強化プラスチック製管更生材 (オ ー ル ラ イ ナ ー) ミニシールド工法用鉄筋コンクリートセグメント 鋳 鉄 製 ふ た 耐食性コンクリート製品(抗菌コンクリート製品) 強 化 プ ラ ス チ ッ ク 複 合 管 可とう性鉄筋コンクリート管 (CSパイプ)・ 曲線推進工法用鉄筋コンクリート管 (SR推進管)
宮 崎	平成30年 11月1日 (木)	ニューウェルシティ 宮崎 2階 霧島の間 宮崎市宮崎駅東 1-2-8 TEL0985-23-3311	耐食性コンクリート製品(抗菌コンクリート製品) 鋳 鉄 製 ふ た 可とう性鉄筋コンクリート管 (CSパイプ)・ 曲線推進工法用鉄筋コンクリート管 (SR推進管) 強 化 プ ラ ス チ ッ ク 複 合 管 ミニシールド工法用鉄筋コンクリートセグメント 現場硬化型繊維強化プラスチック製管更生材 (オ ー ル ラ イ ナ ー)
福 岡	平成30年 11月2日 (金)	福岡タワー 1階 多目的ホール 福岡市早良区百道浜 2-3-26 TEL092-823-0234	鋳 鉄 製 ふ た 耐食性コンクリート製品(抗菌コンクリート製品) 強 化 プ ラ ス チ ッ ク 複 合 管 可とう性鉄筋コンクリート管 (CSパイプ)・ 曲線推進工法用鉄筋コンクリート管 (SR推進管) 現場硬化型繊維強化プラスチック製管更生材 (オ ー ル ラ イ ナ ー) ミニシールド工法用鉄筋コンクリートセグメント

5. 参加対象：本会会員（正会員・準会員及び賛助会員）と下水道に係る「設計会社、施工会社及び維持管理会社」の職員

6. 募集人員：1会場あたり80名

7. 研修資器材紹介

東日本会場（札幌・仙台・千葉・横浜）

製品名	工業会	資器材紹介
ダクタイル鋳鉄管	日本ダクタイル鉄管協会	耐震継手管の圧送管路として、地震時の強い揺れや液状化が発生しても継続使用可能な下水管
硬質塩化ビニル管	塩化ビニル管・継手協会	可とう継手を使用して管路の耐震性を強化し、かつ資源循環型社会に適合した合成樹脂管
鉄筋コンクリート管	全国ヒューム管協会	遠心力製法による高密度コンクリート管で地震でも壊れず液状化にも強く、環境に優しい管材
ボックスカルバート (RC・PC ボックス)	全国ボックスカルバート協会	プレキャスト工法により工期の短縮が図れ、耐久性・耐震性に優れた下水函渠
硬質塩化ビニル製管更生材 (EX・ダンビー)	EX・ダンビー協会	既設老朽管の性能向上や耐震性能向上を目的として 管きょ内に更生するための塩ビ部材
推進工法用ガラス繊維鉄筋コンクリート管	日本スーパーラインパイプ工業会	長距離・急曲線・硬質地盤及び内水が作用する管路に対応した推進管

中日本会場（名古屋・和歌山・富山・大阪）

製品名	工業会	資器材紹介
プラスチック製ます・マンホール	プラスチック・マスマンホール協会	プラスチックのメリットを最大限に活かした万全の水密性とスピード施工、コスト縮減に貢献
ポリエチレン管	下水道用ポリエチレン管・継手協会	下水道整備や更新事業において耐震性に優れ、長期間安定した管を構築します
鋳鉄製機能強化ふた	次世代型高品位グラウンドマンホール推進協会	長寿命に優れ高度な安全性能を保有するマンホール蓋
硬質塩化ビニル製管更生材 (SPR、オメガライナー)	日本 SPR 工法協会	老朽した既設管内に硬質塩化ビニル製プロファイルで更生管を製管。非開削で通水下施工が可能
耐食性コンクリート製品 (ビックリート製品)	ビックリート製品協会	硫黄酸化細菌の活動を抑制するビック剤を混入し腐食環境Ⅲ種に対応したコンクリート製品
ボックスカルバート (RC・PC・HTC ボックス)	日本 PC ボックスカルバート製品協会	PC 構造でひび割れの発生がなく耐久性・耐震性・水密性に優れている

西日本会場（鳥取・広島・宮崎・福岡）

製品名	工業会	資器材紹介
ミニシールド工法用鉄筋 コンクリートセグメント	三分割管工業会	長距離・急曲線を高精度・低コストで対応した安定性と強度に優れた三等分割セグメント
現場硬化型繊維強化プラスチック製管更生材 (オールライナー)	オールライナー協会	既設老朽管内を現場硬化型繊維強化プラスチック製管更生材にて更生。耐震性や流下能力向上に優れている
耐食性コンクリート製品 (抗菌コンクリート製品)	抗菌コンクリート研究会	コンクリート腐食の原因菌である硫黄酸化細菌の増殖を抑制し、硫酸の生成を防ぐ材料
鋳鉄製ふた	日本グラウンドマンホール工業会	道路と下水管路の一部として求められる安全性と下水道の顔としての景観性を持ち合わせたふた
可とう性鉄筋コンクリート管(CSパイプ)・曲線推進工法用鉄筋コンクリート管(SR推進管)	全国CSパイプ工業会・SRJ部会	地震時でも曲がって折れないヒューム管及び曲線も貯留も出来る都市型浸水対策推進管
強化プラスチック複合管	強化プラスチック複合管協会	耐酸性・水密性・水理特性等に優れ、管体及び継手構造に耐震性を持った地震に強い下水管

8. 時間割

(1) 札幌会場時間割 (仙台・千葉・横浜会場は、会場毎に製造者団体説明時間が変わります)

9:00～	受付	
9:30～	開会挨拶	地方(県)下水道協会本会等
9:40～	(屋内研修) 日本ダクタイトイル鉄管協会 (ダクタイトイル鋳鉄管) 塩化ビニル管・継手協会 (硬質塩化ビニル管)	製造者団体 製造者団体
10:45～	(屋外研修) 日本ダクタイトイル鉄管協会 (ダクタイトイル鋳鉄管) 資器材の質問時間(5分) 塩化ビニル管・継手協会 (硬質塩化ビニル管) 資器材の質問時間(5分)	製造者団体 製造者団体
11:55～	昼食・認定工場制度のDVD放映(35分)	
12:30～	(屋内研修) 全国ヒューム管協会 (鉄筋コンクリート管) 全国ボックスカルバート協会 (ボックスカルバート:RC・PC)	製造者団体 製造者団体
13:35～	(屋外研修) 全国ヒューム管協会 (鉄筋コンクリート管) 資器材の質問時間(5分) 全国ボックスカルバート協会 (ボックスカルバート:RC・PC) 資器材の質問時間(5分)	製造者団体 製造者団体
14:50～	(屋内研修) EX・ダンビー協会 (硬質塩化ビニル製管更生材:EX・ダンビー) 日本スーパーラインパイプ工業会 (推進工法用ガラス繊維鉄筋コンクリート管)	製造者団体 製造者団体
15:55～	(屋外研修) EX・ダンビー協会 (硬質塩化ビニル製管更生材:EX・ダンビー) 資器材の質問時間(5分) 日本スーパーラインパイプ工業会 (推進工法用ガラス繊維鉄筋コンクリート管) 資器材の質問時間(5分)	製造者団体 製造者団体
16:55～	閉会	地区事務所

*屋外研修用に雨具のご用意をお願いします。

(2) 名古屋会場時間割 (和歌山・富山・大阪会場は、会場毎に製造者団体説明時間が変わります)

9:00～	受付	
9:30～	開会挨拶	地方(県)下水道協会本会等
9:40～	(屋内研修) プラスチック・マスマンホール協会 (プラスチック製ます・マンホール) 下水道用ポリエチレン管・継手協会 (ポリエチレン管)	製造者団体 製造者団体
10:45～	(屋外研修) プラスチック・マスマンホール協会 (プラスチック製ます・マンホール) 資器材の質問時間(5分) 下水道用ポリエチレン管・継手協会 (ポリエチレン管) 資器材の質問時間(5分)	製造者団体 製造者団体
11:55～	昼食・認定工場制度のDVD放映(35分)	
12:30～	(屋内研修) 次世代型高品位グラウンドマンホール推進協会 (鋳鉄製機能強化ふた) 日本SPR工法協会 (硬質塩化ビニル製管更生材:SPR・オメガライナー)	製造者団体 製造者団体
13:35～	(屋外研修) 次世代型高品位グラウンドマンホール推進協会 (鋳鉄製機能強化ふた) 資器材の質問時間(5分) 日本SPR工法協会 (硬質塩化ビニル製管更生材:SPR・オメガライナー) 資器材の質問時間(5分)	製造者団体 製造者団体
14:50～	(屋内研修) ビックリート製品協会 (耐食性コンクリート:製品ビックリート製品) 日本PCボックスカルバート製品協会 (ボックスカルバート:RC・PC・HTCボックス)	製造者団体 製造者団体
15:55～	(屋外研修) ビックリート製品協会 (耐食性コンクリート:製品ビックリート製品) 資器材の質問時間(5分) 日本PCボックスカルバート製品協会 (ボックスカルバート:RC・PC・HTCボックス) 資器材の質問時間(5分)	製造者団体 製造者団体
16:55～	閉会	地区事務所

*屋外研修用に雨具のご用意をお願いします。

(3) 鳥取会場時間割 (広島・宮崎・福岡会場は、会場毎に製造者団体説明時間が変わります)

9:00～	受付	
9:30～	開会挨拶	地方(県) 下水道協会本会等
9:40～	(屋内研修) 三分割管工業会 (ミニシールド工法用鉄筋コンクリートセグメント) オールライナー協会 (現場硬化型繊維強化プラスチック製管更生材 : オールライナー)	製造者団体 製造者団体
10:45～	(屋外研修) 三分割管工業会 (ミニシールド工法用鉄筋コンクリートセグメント) 資器材の質問時間(5分) オールライナー協会 (現場硬化型繊維強化プラスチック製管更生材 : オールライナー) 資器材の質問時間(5分)	製造者団体 製造者団体
11:55～	昼食・認定工場制度のDVD放映(35分)	
12:30～	(屋内研修) 抗菌コンクリート研究会耐食性コンクリート製品 : 抗菌コンクリート製 品 日本グラウンドマンホール工業会 (鋳鉄製ふた)	製造者団体 製造者団体
13:35～	(屋外研修) 抗菌コンクリート研究会耐食性コンクリート製品 : 抗菌コンクリート製 品 資器材の質問時間(5分) 日本グラウンドマンホール工業会 (鋳鉄製ふた) 資器材の質問時間(5分)	製造者団体 製造者団体
14:50～	(屋内研修) 全国CSパイプ工業会・SRJ部会 (可とう性鉄筋コンクリート管(CS パイプ)・曲線推進工法用鉄筋コンクリート管 (SR 推進管) 強化プラスチック複合管協会 (強化プラスチック複合管)	製造者団体 製造者団体
15:55～	(屋外研修) 全国CSパイプ工業会・SRJ部会 (可とう性鉄筋コンクリート管(CS パイプ)・曲線推進工法用鉄筋コンクリート管 (SR 推進管) 資器材の質問時間(5分) 強化プラスチック複合管協会 (強化プラスチック複合管)	製造者団体 製造者団体
16:55～	資器材の質問時間(5分) 閉会	地区事務所

*屋外研修用に雨具のご用意をお願いします。

9. 参加費：無料（昼食は、日本下水道協会でご用意します。）

10. 受講証明書：CPDS受講証明書・研修受講証明書を発行します。ただし一人の方が両方の証明書を希望することはできません。

(一社)全国土木施工管理技士会連合会・継続学習制度（CPDS） 学習履歴申請

：当研修会は(一社)全国土木施工管理技士会連合会へ学習プログラム登録をしていますので、CPDS加入者の方は学習履歴申請することが可能です。

※研修ユニットは7ユニットです。

参加申込書のCPDS受講証明書・研修受講証明書欄の「要」に○印をつければ受講証明書を発行します。

会場	登録番号	会場	登録番号	会場	登録番号	会場	登録番号
札幌	455324	仙台	455325	千葉	455327	横浜	455329
名古屋	455331	和歌山	455334	富山	455340	大阪	455337
鳥取	455338	広島	455341	宮崎	455339	福岡	455342

11. 申込方法：参加申込書に必要事項を記入し、FAXで申込み下さい。

参加証を発行しますので、当日会場受付へ提示して下さい。

なお、参加申込書は受付名簿の作成以外に用いることはありません。

申込期限

会場	締め切り (H30年)	会場	締め切り (H30年)	会場	締め切り (H30年)	会場	締め切り (H30年)
札幌	8月20日	仙台	8月22日	千葉	9月4日	横浜	9月5日
名古屋	9月19日	和歌山	9月20日	富山	10月2日	大阪	10月3日
鳥取	10月9日	広島	10月10日	宮崎	10月24日	福岡	10月25日

：申込書送信先： (株)フラワー FAX 03-3614-4880
担当 清水 TEL 03-3614-4844

12. 問合せ先：(公社)日本下水道協会 技術研究部 規格検査課

担当 佐藤 勇、丸山 章人

〒101-0047 東京都千代田区内神田 2-10-12 (内神田すいすいビル)

FAX 03-6206-0796

TEL 03-6206-0799

第24回（平成30年度）下水道用管路資器材研修会 参加申込書

平成30年 月 日

(公社)日本下水道協会 行
(FAX 03-3614-4880)

都道府県名	_____
〒	_____
住所	_____
団体名	_____
TEL	_____
FAX	_____
担当者名	_____

下記のとおり、参加を申し込みます。

記

I. 参加会場（該当する番号に○印をつけて下さい。）

- ①札幌 ②仙台 ③千葉 ④横浜 ⑤名古屋 ⑥和歌山
⑦富山 ⑧大阪 ⑨鳥取 ⑩広島 ⑪宮崎 ⑫福岡

II. 参加証

：複数名及び複数会場を申し込む場合は、本用紙を複写願います。

：当参加証はハガキに貼って、返信します。

住所	〒 _____	
フリガナ	_____	
団体名	_____	
フリガナ	_____	
参加者氏名	_____	
電話番号	_____	
CPDS受講証明書	要	不要
研修受講証明書	要	不要

III. 申込書送信先

(株)フラワー FAX03-3614-4880

ファックスのみの受付です。

担当：清水 TEL03-3614-4844

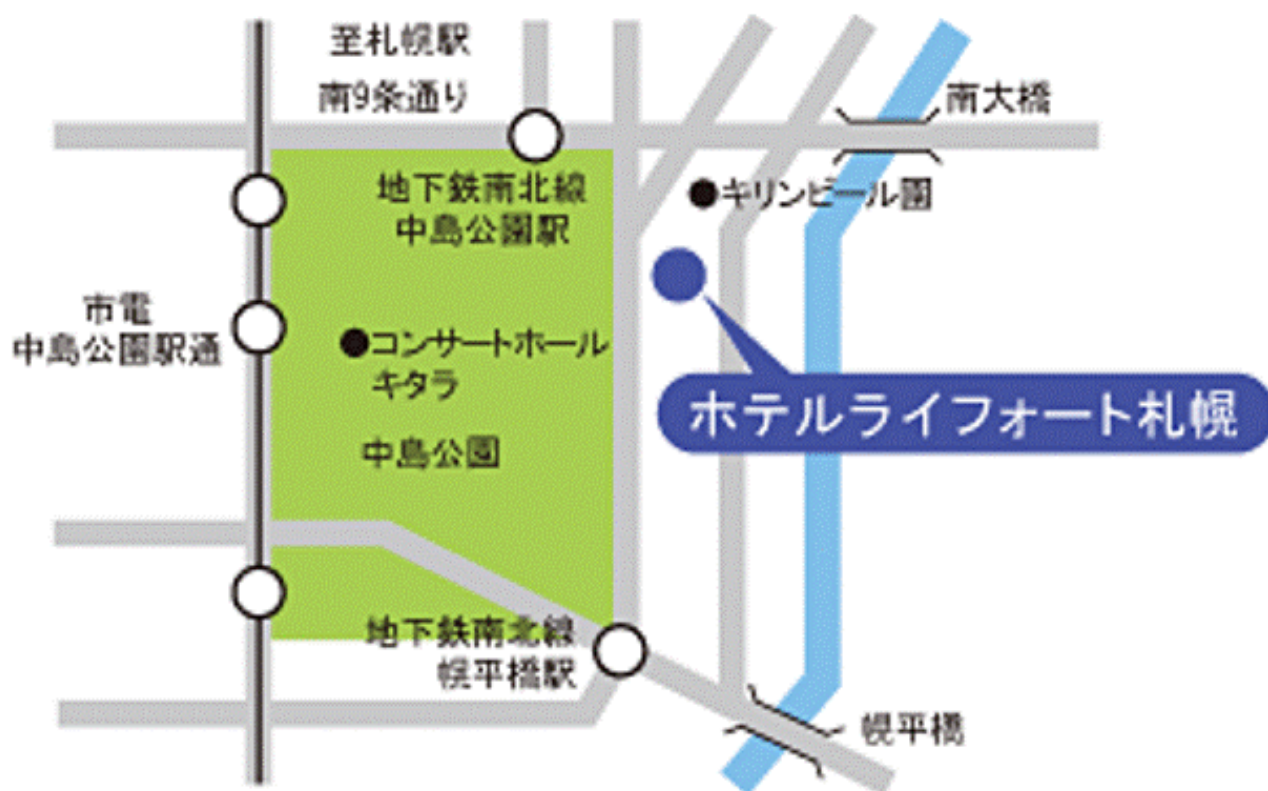
会場案内図

札幌会場：ホテル ライフオート札幌

〒064-0810 札幌市中央区南十条西1丁目

TEL 011-512-1632

FAX 011-513-5193



車での来場は、可能です。

会場案内図

仙台会場：メルパルク仙台

〒983-0852 宮城県仙台市宮城野区榴岡5-6-51

TEL 022-792-8111

FAX 022-792-8113



車での来場は、ご遠慮下さい。

会場案内図

千葉会場：オークラ千葉ホテル
〒260-0024 千葉市中央区中央港1-13-3
TEL 043-248-1121
FAX 043-248-1123



車での来場は、ご遠慮下さい。

会場案内図

横浜会場：ナビオス横浜

〒231-0001 横浜市中区新港2-1-1

TEL 045-633-6000

FAX 045-633-6001



車での来場は、ご遠慮下さい。

会場案内図

名古屋会場：アイリス愛知

〒460-0002 名古屋市中区丸の内2-5-10

TEL 052-223-3751

FAX 052-223-3760



車での来場は、ご遠慮下さい。

会場案内図

和歌山会場：県民交流プラザ・和歌山ビッグ愛

〒040-8319 和歌山市手平 2-1-2

TEL 073-435-5200

FAX 073-435-5201



車での来場は、有料（100円／50分）となります。

会場案内図

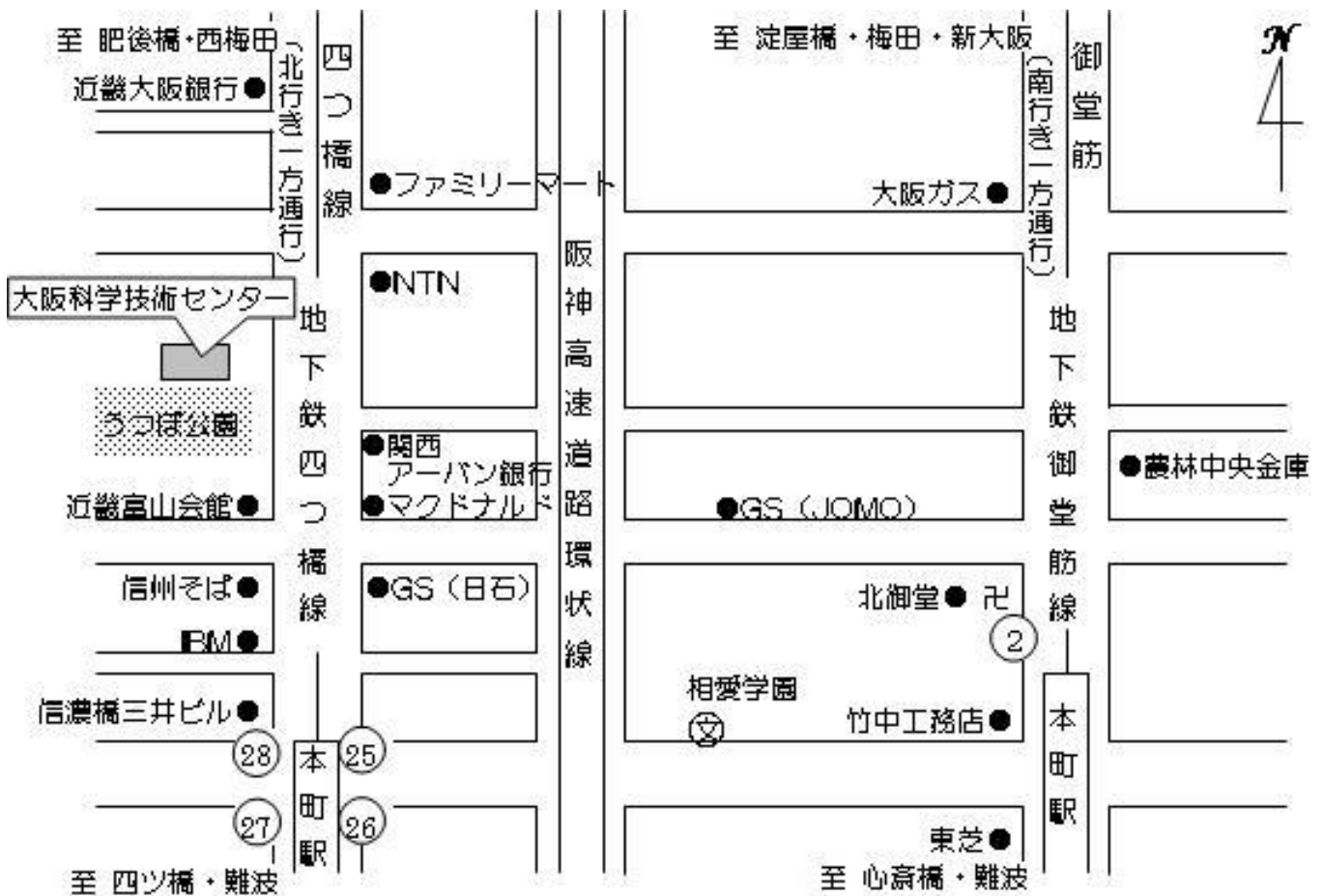
富山会場：岩瀬カナル会館
〒931-8378 富山市岩瀬天神町4 8
TEL 076-438-8446
FAX 076-438-8447



車での来場は、ご遠慮願います。

会場案内図

大阪会場：大阪科学技術センター
 〒550-0004 大阪市西区靱本町1丁目8-4
 TEL 06-6443-5324
 FAX 06-6443-5315



車での来場は、ご遠慮下さい。

会場案内図

鳥取会場：とりぎん文化会館

〒680-0017 鳥取市尚徳町 101-5

TEL 0857-21-8700

FAX 0857-21-8705



車での来場は、ご遠慮下さい。

会場案内図

広島会場：グランドプリンスホテル広島

〒734-8543 広島市南区元宇品町2-3-1

TEL 082-256-1111

FAX 082-256-1134



アクセス

元宇品口（路面電車）より徒歩15分

JR電車を御利用の方は、ホテルのマイクロバス（送迎）をご利用ください。

行き 広島駅8:50発

帰り ホテル発17:00

車で来場の方は、ホテル内駐車場（無料）があります。

会場案内図

宮崎会場：ニューウェルシティ宮崎

〒880-0879 宮崎市宮崎駅東1-2-8

TEL 0985-23-3311

FAX 0985-25-1262



車での来場は、ご遠慮下さい。

会場案内図

福岡会場：福岡タワー

〒814-0001 福岡市早良区百道浜 2-3-2 6

TEL 092-823-0234

FAX 092-822-4656



車での来場は、ご遠慮下さい。