

# 建設技術フェア 2010in中部

## 展示申込要領(案)

### 申込期限

平成22年 8月31日(火) **必着**

出展申込につきましては、本要領をよくご確認の上、期限までに提出してください。

### CONTENTS

|   |                                 |   |
|---|---------------------------------|---|
| 1 | 開催概要                            | 1 |
| 2 | 展示申込について                        | 2 |
| 3 | パネル展示、屋外展示及び<br>出展技術プレゼンテーション規程 | 3 |
| 4 | 展示等における注意事項                     | 6 |
| 5 | 展示申込書                           | 7 |

### 提出(送付)先 及び 問い合わせ先

建設技術フェア in 中部 実行委員会 事務局 宛  
〒461-0047 名古屋市東区大幸南1-1-15  
国土交通省 中部技術事務所 施工調査課内 担当:岡田、早坂、岡崎  
TEL 052-723-5704 FAX 052-723-5790

Email : [chugi@cbr.mlit.go.jp](mailto:chugi@cbr.mlit.go.jp)

「建設技術フェアin中部」の詳細については下記ホームページにてご覧いただけます。  
<http://www.cbr.mlit.go.jp/chugi/>

主 催 : 建設技術フェア in 中部 実行委員会

「建設技術フェア in 中部」は、産・学・官の技術情報交流の場を提供し、技術開発や新技術導入の促進を図るとともに、建設分野を専攻している学生に技術開発の現状と今後の方向性を伝え、また、建設技術の魅力と社会資本整備の必要性を広く一般の方々へ紹介します。

**名 称** : 建設技術フェア2010 in 中部

**サブタイトル** : 豊かで安全な暮らしと環境の調和をめざして

**キャッチフレーズ** : 暮らしを支える新技術

**開催日時** : 平成22年 11月 4日(木) 9:30~17:30

**開催内容** : パネル展示及び出展技術プレゼンテーション  
国土交通省 中部技術事務所構内 名古屋市東区大幸南1-1-15

: 講演会

名古屋市東文化小劇場 大ホール 名古屋市東区大幸南1-1-10 カルポート東

**開催目的** : (1)産・学・官の技術情報交流の場を提供し、技術開発や新技術導入の促進に資する。  
(2)建設分野を専攻している学生に技術開発の便状と方向性を紹介する。

**主催** : 建設技術フェア in 中部 実行委員会

国土交通省中部地方整備局、農林水産省東海農政局、経済産業省中部経済産業局、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、名古屋市、静岡市、浜松市、日本下水道事業団東海総合事務所、中日本高速道路(株)名古屋支社、(独)水資源機構中部支社、名古屋高速道路公社、(社)土木学会中部支部、(社)地盤工学会中部支部、(社)日本土木工業協会中部支部、(社)日本道路建設業協会中部支部、(社)日本建設機械化協会中部支部、(社)愛知県建設業協会、(社)岐阜県建設業協会、(社)三重県建設業協会、(社)静岡県建設業協会、(社)中部建設協会、(社)建設コンサルタンツ協会中部支部、(社)日本橋梁建設協会中部事務所、(社)プレストレスト・コンクリート建設業協会中部支部、(社)全国土木コンクリートブロック協会中部技術委員会、(社)日本埋立浚渫協会中部支部、(社)日本道路協会中部ブロック連絡会議、(財)経済調査会中部支部、(社)建設物価調査会中部支部、(財)先端建設技術センター中部センター、(財)日本建設情報総合センター中部地方センター、(財)道路保全技術センター中部支部、(財)海洋架橋・橋梁調査会中部支部、全国コンクリート製品協会中部支部、全国ヒューム管協会中部支部、全国ボックスカルバート協会中部支部、日本PCボックスカルバート製品協会中部北陸支部

**対象** : 産・学・官の建設技術者、建設分野を専攻する学生、一般の方々

**入場料** : 無料

### 募集テーマについて

- (1) 安全・安心な社会を実現するための建設技術
- (2) 誰もが生き生きと暮らせる社会を実現するための建設技術
- (3) 国際競争力支える活力ある社会を実現するための建設技術
- (4) 環境と調和した社会を実現するための建設技術

上記テーマに該当する新技術・新工法の出展を募集いたします。

### 展示申込方法

本資料をお読みいただき、「展示申込書」に必要事項をご記入の上、期限[平成22年8月31日(火)]までに提出先(下記参照)宛に必ず郵送又はE-mailにてご提出ください。なお、FAXでの展示申込は受け付けません。受付後、事務局にて展示申込書の内容を確認し、「展示申込確認書」を送付させていただきます。

社内決裁等の理由で提出期限に間に合わない場合は、事前に問い合わせ先(下記参照)までご相談ください。

E-mailにて申し込まれた場合は、必ず受信の有無を電話にてご確認ください。

展示申込書(PDF形式、エクセル方式)は、国土交通省 中部技術事務所のホームページでダウンロードできます。

ホームページアドレス：<http://www.cbr.mlit.go.jp/chugi/> からご覧下さい。

### 展示申込方法

代表者名は、フェア展示において責任と権限を有する方のお名前をご記入下さい。

連絡先と担当者は、展示に際して事務局との連絡窓口となる方のお名前、住所などをご記入下さい。

展示に関わる連絡、書類の送付などは担当者様宛とさせていただきますので、担当者に変更があった場合は、必ず事務局までご連絡下さい。

展示及び出展技術プレゼンテーション内容については、これに基づいて配置、発表順を決定しますので、主たる製品及び分野を記入してください。

危険物の持ち込み、給排水設備は利用できません。

### 申込書提出(送付)先 及び 問い合わせ先

建設技術フェア in 中部 実行委員会事務局  
〒461-0047  
名古屋市東区大幸南1-1-15  
TEL 052-723-5704 FAX 052-723-5790  
国交通省 中部技術事務所 施工調査課内  
担当：岡田、早坂、岡崎  
E-mail：chugi@cbr.mlit.go.jp

### 展示申込方法

平成22年 **8月31日(火)**

上記提出期限必着です。

社内決裁等で期限に間に合わない場合は  
事前に上記までご相談下さい。

### 開催までのスケジュール予定

平成22年8月31日(火)  
展示募集締切

平成22年9月10日(金)【予定】  
展示者採択

平成22年10月8日(金)【予定】  
展示者説明会

平成22年10月15日(金)  
各種提出書類締切

平成22年11月2日(火)  
展示者搬入・設営

**平成22年11月4日(木)**  
**開催**

## パネル展示及び出展技術プレゼンテーション 規程

この規定は、【建設技術フェア2010 in 中部】展示に当たっての全般的な事項を定めたものです。ご展示に際しては、必ずご一読していただき、規程の遵守をお願いいたします。

### パネル展示及び出展技術プレゼンテーションの活用分野

展示者は展示及び発表を希望する活用分野を下記から1つ選択してください。  
尚、展示状況等によりご希望に添えない場合があります。

| 活用分野      |             |                             |         |
|-----------|-------------|-----------------------------|---------|
| 道路分野      | 河川分野        | 港湾・空港分野                     | 上下水道分野  |
| IT・ロボット分野 | 環境・リサイクル分野  | 公園・緑化分野                     | 安全・防災分野 |
| 共通分野      | 学校(大学・高専)分野 | 県認定分野 (愛知県・岐阜県・三重県・静岡県・長野県) |         |

### パネル展示と出展技術プレゼンテーションの工種分類

| 工種分類       |            |                |              |
|------------|------------|----------------|--------------|
| 1) 土工      | 2) 共通工     | 3) 基礎工         | 4) コンクリート工   |
| 5) 仮設工     | 6) 河川海岸    | 7) 河川維持        | 8) 砂防工       |
| 9) 舗装工     | 10) 附属施設   | 11) 道路維持修繕工    | 12) 共同溝工     |
| 13) トンネル工  | 14) 道路除雪工  | 15) 橋梁上部工      | 16) 公園       |
| 17) ダム     | 18) シールド   | 19) 推進工        | 20) 上下水道工    |
| 21) 機械設備   | 22) 建築     | 23) 建築設備(電気)   | 24) 建築設備(機械) |
| 25) 環境対策工  | 26) 調査試験   | 27) ITS関連技術    | 28) CALS関連技術 |
| 29) 電気通信設備 | 30) 災害対策機械 | 31) 港湾・港湾海岸・空港 | 32) 空港土木     |
| 33) 空港舗装工  | 34) 柵工     | 35) 撤去工        | 36) 建設ICT    |
| 36) その他    |            |                |              |

工種分類の詳細については国土交通省 中部技術事務所ホームページよりNETISホームページを参照してください。

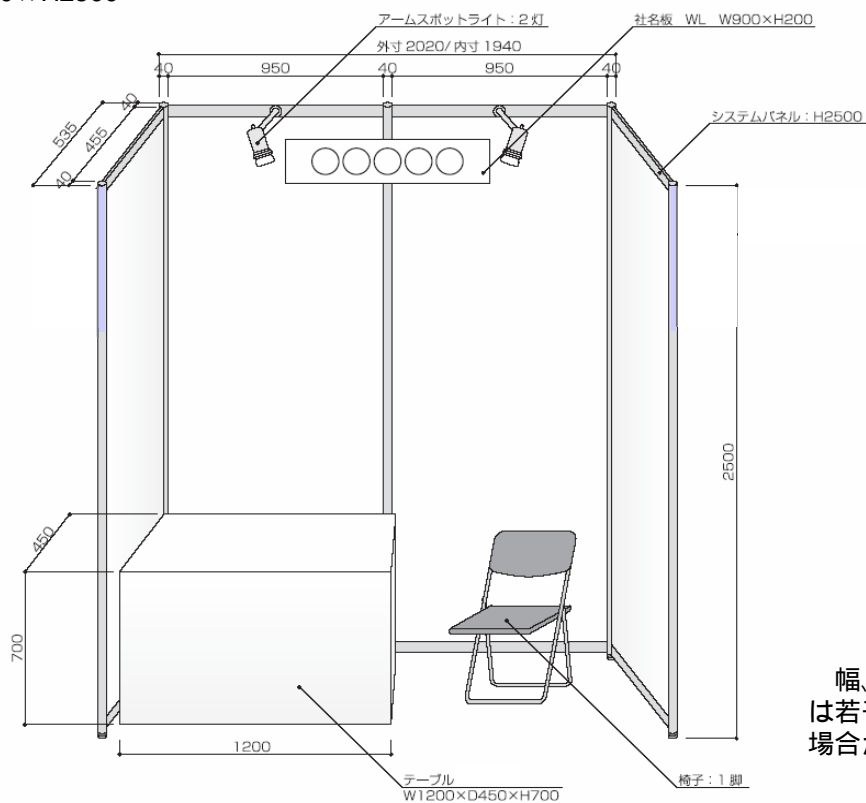
ホームページアドレス：<http://www.cbr.mlit.go.jp/chugi/> からご覧下さい。

## パネル展示の形態と料金

| 事項                         | パネル展示ブース   |
|----------------------------|--|
| 基本形態                       | 【小間】W2000 × D540 × H2500   |
| 展示料金                       | 【小間】 50,000円(消費税込)   |
| 主催者が用意する<br>基本装飾及び<br>常設備品 | バックパネル システムパネルを使用<br>社名板1枚、スポットライト×2灯<br>テーブル1本 (W1200×D450×H700)<br>パイプイス1脚 |
| 配列                         | 復列、または単列に複数の小間を配置します。  |

### 小間の基本装飾図

パネル展示ブース  
W2000 × D540 × H2500



幅、高さ以外については若干の変更が生じる場合があります。

## パネル展示

### 1) パネル展示ブースの拡張について

パネル展示ブースの拡張は行いません。申込は原則1小間とします。

### 2) パネル展示会場について

パネル展示は中部技術事務所構内の車庫を特設会場にして行います。

### 3) 展示物について

展示物はパネルとリーフレットを基本とします。

## 出展技術プレゼンテーション

### 1) 出展技術プレゼンテーションの申込について

パネル展示の内容について出展技術プレゼンテーションを行う事ができます。発表時間は質問時間込みで10分です。

パネル展示のみの希望で出展技術プレゼンテーションを行わない場合は、展示申込時にお知らせください。

なお、出展技術プレゼンテーションのみの参加はできませんので、ご了承ください。

### 2) 出展技術プレゼンテーション会場について

出展技術プレゼンテーションは中部技術事務所内の会議室等を特設会場にして行います。

## 屋外展示について

中部技術事務所構内で行います。ご希望される方は建設技術フェアin中部事務局までお問い合わせください。

## 展示料金のお支払い

事務局より送付させていただく「振込依頼書」に基づき、期限(9月22日)までに展示料をお振り込み下さい。なお、お支払いは銀行口座に限らせていただきます。

(現金・小切手不可)

また、振り込み手数料は展示者の負担とさせていただきますのでご了承下さい。

常設備品以外で展示者によって申し込まれた備品等については、別途事務局代行より請求書をお送りいたしますので、別途お支払いください。

振込依頼書以外の書式(請求書等)を希望される展示者は、事前に「問い合わせ先(表紙参照)」までご連絡ください。

## 申込みの保留

展示内容が本展示会の主旨・目的にそぐわない場合、事務局は申込みを保留させていただきます。

展示内容に関してご協力が得られない場合は、お申込みをお受けできません。

## 展示の変更または取消し

展示申込み後、展示の取消は原則としてできません。但し、事務局がやむを得ないと認めた場合は、次のとおり取消料を申し受け、展示を取り消します。事務局より「振込依頼書」をお送りしますので、期限内にお振り込み下さい。

展示申込み確認後～展示採択(9月10日予定)・・・展示料の50%

展示採択後・・・展示料の全額

## 高さ制限

展示に当たってはバックパネルの高さ(2,500mm)以下とさせていただきます。  
なお、持ち込み機材などにより制限を超える場合は、事務局との事前調整をお願いいたします。

## 配置の決定

会場全体の基本構成、展示小間数、展示申込み順、展示内容などを総合的に考慮した上で、主催者が配置を決定します。尚、配置の発表は展示者説明会にて行います。

## 展示者説明会の開催

平成22年10月8日(金)(予定)に展示者説明会を開催します。搬入・搬出及び会場運営に関する詳細な事項につきましては説明会にてご案内させていただくとともに、展示の手引き、各種申請書及び申込書などをお渡しします。

## 搬入・搬出作業

搬入・設営及び撤去・搬出の作業日程は、概ね下記の期日を予定しております。

搬入・設営作業日……11月 2日(火) 13:00～18:00

撤去・搬出作業日……11月 4日(木) 17:30～21:00

詳細につきましては、出展者説明会でご説明させていただくとともに、展示の手引きに記載させていただきます。

## 展示製品の販売禁止

展示製品を会場内で販売することを禁止させていただきます。

## 展示物の管理・保全

事務局は、善良なる管理者として会場全般の管理・保全に努めます。しかしながら、天災・不可抗力・盗難・紛失などの損害に対して、事務局は責任を負いかねます。

展示者は展示物などに必要な保険を付するか、その他必要な措置を講じて下さい。

展示者の行為により事故が発生した場合は、当該展示者の責任において解決していただきます。

## 展示に対する禁止事項

小間の譲渡または転貸

お申し込みいただいた小間の一部または全部を第三者に譲渡したり転貸することはできません。

本展示会の展示内容に合致しない製品などの展示

本展示会の主旨に反する内容の展示は、事務局の判断で中止していただくことがあります。

また、関係法令に抵触するような行為などにつきましても、同様とさせていただきます。

その他、本展示会の主旨に反すると思われる行為と事務局が認めた場合、それらの行為を中止させていただきます。

## 開催の変更または中止

事務局は、天災、その他不可抗力が原因によりフェアの開催が困難と判断した場合、会期を変更または中止させていただくことがあります。この場合、事務局はこれによって生じた損害を補償しかねますので、あらかじめご了承下さい。

**給排水設備の使用**

本展示会及び出展技術プレゼンテーションにおいては給排水設備を使用できませんのでお願いいたします。

**危険物の持込禁止**

本展示会及び出展技術プレゼンテーションでは、危険物の持ち込みは禁止します。

**床面工事(アンカーボルト打ち込み等)の禁止**

中部技術事務所構内の展示予定箇所は、床面がアスファルトまたはコンクリート舗装であるため、アンカーボルト打ち込みを含む床面工事は一切出来ません。

**小間外での営業活動の禁止**

展示、実演などの営業行為は全て自社小間内で行い、はみ出し展示はしないようにご注意ください。

通路でのチラシ・サンプル品などの配布、呼び込み、アンケートの依頼などはできません。



1. 印刷物、当日のブース社名板等に使用するため、正確な展示者名を記入して下さい。

**展示者名** ふりがな .....

名称については「株式会社」 (株)、「社団法人」 (社)等、略称として下さい。

2. 展示に関する連絡先(複数社で展示の場合は代表の会社名)・担当者等を記入して下さい。

|        |    |      |   |
|--------|----|------|---|
| 連絡先名   |    |      |   |
| 住所     | 〒  |      |   |
| 代表者    | 役職 | 氏名   | 印 |
| 担当部署   |    | 担当者名 |   |
| 電話番号   |    | FAX  |   |
| E-mail |    |      |   |

E-mail で申込みをされる場合は、氏名欄の印は不要です。

3. 展示の中心となる技術について記入して下さい。展示の中心となる出展技術は原則として1ブースに1つとします。

|  |                             |            |            |             |               |  |  |
|--|-----------------------------|------------|------------|-------------|---------------|--|--|
| NETIS  | NETIS登録                     | 有          | 申請中        | 無           | NETIS名称       |  |  |
|  | NETIS番号                     |            |            |             | NETIS<br>工種分類 |  |  |
| テーマ<br><small>該当するチェックボックス(「」部分)にシ点を付けるか黒色で塗りつぶして下さい。</small>  | 安全・安心な社会を実現するための建設技術        |            |            |             |               |  |  |
|  | 誰もが生き生きと暮らせる社会を実現するための建設技術  |            |            |             |               |  |  |
|  | 国際競争力を支える活力ある社会を実現するための建設技術 |            |            |             |               |  |  |
|  | 環境と調和した社会を実現するための建設技術       |            |            |             |               |  |  |
| 活用分野<br><small>該当するチェックボックス(「」部分)にシ点を付けるか黒色で塗りつぶして下さい。</small> | 道路分野                        | 河川分野       |            | 港湾・空港分野     | 上下水道分野        |  |  |
|  | ICT分野                       | 環境・リサイクル分野 |            | 公園・緑化分野     |               |  |  |
|  | 安全・防災分野                     | 共通分野       |            | 学校(大学・高専)分野 | 複数選択不可        |  |  |
| 工種分類<br><small>該当するチェックボックス(「」部分)にシ点を付けるか黒色で塗りつぶして下さい。</small> | 土工                          | 共通工        | 基礎工        | コンクリート工     | 仮設工           |  |  |
|  | 河川海岸                        | 河川維持       | 砂防工        | 舗装工         | 付属施設          |  |  |
|  | 道路維持修繕工                     | 共同溝工       | トンネル工      | 道路除雪工       | 橋梁上部工         |  |  |
|  | 公園                          | ダム         | シールド       | 推進工         | 上下水道工         |  |  |
|  | 機械設備                        | 建築         | 建設設備(電気)   | 建設設備(機械)    | 環境対策工         |  |  |
|  | 調査試験                        | ITS関連技術    | CALS関連技術   | 電気通信設備      | 災害対策機械        |  |  |
|  | 港湾・港湾海岸・空港                  | 空港土木       | 空港舗装工      | 柵工          | 撤去工           |  |  |
|  | 建設ICT                       | その他        |            |             |               |  |  |
|  | 展示技術名<br>(25文字以内)           |            |            |             |               |  |  |
|  | 展示技術の内容<br>(40文字以内)         |            |            |             |               |  |  |
| 出展技術<br>プレゼンテーション<br>希望の有無<br>どちらかに付けてください。                    | 枠内に付けてください                  |            | 枠内に付けてください |             |               |  |  |
|  | ・希望する                       |            | ・希望しない     |             |               |  |  |
| パネル展示<br>スペース  | 1小間<br>W2000×D540×H2500     |            |            | 1 小間        |               |  |  |

事務局欄 受付日 平成22年 月 日 No.

提出日 平成22年 月 日