## 国土交通省

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism



平成31年2月25日 国土交通省中部地方整備局 名古屋国際見本市委員会 (公財)名古屋産業振興公社

# 平成31年 3月 1日(金)より "建設技術フェア2019in中部"の出展募集を開始します

~10月16日(水)・17日(木) 今年も吹上ホールで盛大に開催~

「建設技術フェア2019in中部」は、産学官の技術交流の場を提供し、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との交流や一般の方々に建設技術の魅力と社会資本整備の必要性を広く紹介する事を目的として開催します。

下記のとおり平成31年3月1日(金)より、出展募集を開始します。多くの魅力的な新技術・新工法の出展をお待ちしています。

#### 1. 開催概要

- ■開催期間:2019年10月16日(水)10:00~17:00 · 17日(木)10:00~16:00
- ■会 場:吹上ホール(名古屋市中小企業振興会館)
- ■主 催:国土交通省 中部地方整備局·名古屋国際見本市委員会· (公財)名古屋産業振興公社
- ■入場料等:無料·登録制
- ■主な内容:技術展示、講演会、出展技術プレゼンテーション、学生交流ひろば、災害対策車両展示、 NETIS相談コーナー等、多彩なイベントを予定しています。
- ■展示規模:250企業·団体(目標)
- ■来場者数:16,000人(目標) [昨年実績:15,704人(過去最大)]

#### 2. 出展について

- ■募集技術:以下の6つの技術分野を募集します。
  - 1)建設業の未来を支えるi-Construction 関連技術[主催企画]
  - 2)防災・安全安心、3)維持管理・予防保全、4)環境・リサイクル、5)設計・施工、
  - 6)ロボット·Al技術
- ■申込方法:出展規程を了承の上、出展申込書に必要事項を記入し、押印の上、建設技術フェアin中部 事務局 名古屋国際見本市委員会宛に、必ず郵送でお申し込みください。
- ■申込締切:平成31年4月26日(金)必着
  - ※詳しくは、建設技術フェア公式HP(http://www.kgf-chubu.com)をご覧ください。
  - ※満小間になり次第、締切日を待たずに申込みを締切ります。
  - ※例年、募集開始直後に満小間となります。お早めにお申込みください。

#### 3. 添付資料

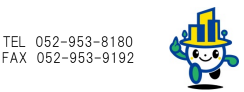
出展のご案内リーフレット

#### 4. 配 布 先

中部地方整備局記者クラブ・岐阜県政記者クラブ・三重県政記者クラブ・第二県政記者クラブ・ 静岡県政記者クラブ・長野県会見場

#### 5. 問い合わせ先

国土交通省 中部地方整備局 企画部 施工企画課 建設専門官 川口 一彦





出展のご案内。現在を支え未来を創る先進建設技術

LI展募集技術

主催企画》



建設業の未来を支えるi-Construction関連技術



防災· 安全安心



維持管理





設計·施工



ロボット・ AI技術

会期

2019年 10月16日水 - 17日本

10:00~17:00

10:00~16:00

会場

吹上ホール

(名古屋市中小企業振興会館)



国土交通省中部地方整備局 名古屋国際見本市委員会 (公財)名古屋産業振興公社

お問合品

建設技術フェア in 中部事務局 名

名古屋国際見本市委員会

〒464-0856 名古屋市千種区吹上二丁目6番3号(名古屋市中小企業振興会館5階) TEL.(052)735-4831 FAX.(052)735-4836 E-mail: kgf@nagoya-trade-expo.jp

建設技術フェアは、産学官の技術交流の場を提供し、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との交流や -般の方々に建設技術の魅力と社会資本整備の必要性を広く紹介することを目的に、平成9年から毎年開催しているもので、おかげさまをもち まして今年で第23回目を数えることになりました。

本フェアが長きに渡り継続開催できましたのも、皆様方のひとかたならぬご支援・ご協力の賜と存じます。心より御礼申し上げます。

国土交通省では今年を生産性革命「貫徹の年」と位置づけ、成果として結実させていくとともに、社会全体の生産性向上につながるストック効 果の高い社会資本の整備・活用、関連産業の生産性向上、新市場の開拓を支える事を目的に、i-Constructionをはじめとする様々な取り組みを推 進しております。

本フェアにおいても、今後、建設現場において期待されている様々な分野での技術開発・導入、なかでもi-Construction関連技術やロボット・Al 技術を活用した新技術に大いに期待しているところでございます。

このような背景のもと、今年は「防災・安全安心」、「維持管理・予防保全」、「環境・リサイクル」、「設計・施工」、「ロボット・AI技術」、および主催企 画として「建設業の未来を支えるi-Construction関連技術」の6分野から技術を募ることといたします。

また、昨年は過去最高となる15,704名の方々にご来場していただき、年々本フェアに対する期待も高まっています。

今回も多くの皆様にご出展、ご参加いただき「建設技術フェアin中部」がさらに大きく発展することを期待しております。

国土交通省中部地方整備局(事務局:企画部施工企画課·中部技術事務所)

開	催 概 要		
名 称	建設技術フェア 2019 in 中部		
コンセプト	現在(いま)を支え未来を創る先進建設技術		
開催目的	①産・学・官の技術交流の場を提供し、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現状と方向性を紹介する。 ③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に紹介する。 ④建設関連産業の振興、技術開発の推進及び商取引の拡大を図る。		
主催企画	建設業の未来を支えるi-Construction関連技術		
開催期間	2019年10月16日(水) 10:00~17:00 / 10月17日(木) 10:00~16:00		
会 場	吹上ホール(名古屋市中小企業振興会館) 〒464-0856 名古屋市千種区吹上二丁目6番3号		
主 催	国土交通省中部地方整備局 名古屋国際見本市委員会 (構成:名古屋市、愛知県、名古屋商工会議所、(独)日本貿易振興機構(ジェトロ)名古屋貿易情報センター、(公財)名古屋産業振興公社) (公財)名古屋産業振興公社		
共 催	(一社)中部地域づくり協会、(公社)土木学会中部支部		

後 援 農林水產省東海農政局、経済産業省中部経済産業局、長野県、岐阜県、静岡県、三重県、静岡市、浜松市、日本下水道事業団東海総合 事務所、(独)水資源機構中部支社、名古屋高速道路公社、中日本高速道路(株)名古屋支社、(公社)地盤工学会中部支部、(一社)日本 建設業連合会中部支部、(一社)日本道路建設業協会中部支部、(一社)日本建設機械施工協会中部支部、(一社)愛知県建設業協会、 (一社)岐阜県建設業協会、(一社)三重県建設業協会、(一社)静岡県建設業協会、(一社)建設コンサルタンツ協会中部支部、(一社) 日本橋梁建設協会中部事務所、(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会中部支部、(公社)全国土木コンクリートブロック協 会中部協議会、(一社)日本埋立浚渫協会中部支部、(一財)経済調査会中部支部、(一財)建設物価調査会中部支部、(一財)先端建設 技術センター中部センター、(一財)日本建設情報総合センター中部地方センター、(一財)橋梁調査会、全国コンクリート製品協会中 部ブロック、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、愛知県教育委員会、名古屋市教育委員会、(一社)中部経済連合会、NHK名古屋放送局、東海テレビ放送、中京テレビ放送(株)、 CBCテレビ、テレビ愛知、(株)中日新聞社、岐阜新聞・ぎふチャン、日刊建設工業新聞社、日刊建設通信新聞社、日刊建設産業新聞社、 (株)建通新聞社、中部経済新聞社、静岡新聞社·静岡放送、伊勢新聞社、@FM (順不同)(申請中)

展示規模

250企業・団体(目標)

来場者数

16,000人(目標)

入場料金

無料·登録制









「建設技術フェアin中部」は、今回、23回目を迎えることとなりました。本フェアが23回もの長きに渡り続いておりますのは、ひとえに関係各位の多大なるご協力とご支援の賜物とあらためて敬意を表するとともに深く感謝申しあげます。

建設現場の労働力不足が深刻化する中、生産性の向上はもとより魅力ある建設現場を目指す取組みとして「i-Construction」が強力に推進されており、当フェアにおきましても、前回に引続き「i-Construction関連技術」を主催企画として、国及び地方自治体と業界団体、関連学会などと幅広く連携して、建設分野におけるICT、ロボット・Al技術など様々な先進建設技術を展示・紹介させていただきます。

また、建設分野を専攻している学生や一般の方々に建設技術の魅力や開発の動向、社会資本整備の必要性を広く紹介する他、建設関連産業の振興、商取引の拡大を図ってまいります。

皆様方の更なるご支援ご協力を切にお願いするとともに「建設技術フェアin中部」に積極的に参画されまして、大いにご活用いただきますよう重ねてお願い申しあげます。

#### 名古屋国際見本市委員会 事務局

## 出展募集技術

## 6つの技術分野を募集します。

王催企

#### 

建設現場の生産性向上に資するi-Construction関連技術を 主催企画として募集します。

## #

#### C.維持管理·予防保全

点検用機材、点検・診断方法やシステム・ソフト、維持管理用の資機 材、予防保全のための設計法、工法、材料など

## R

#### E.設計·施工

工期短縮、安全性向上、品質向上などに有効な工法、設計法、施工機械、材料、製品、システム・ソフトなど

※会場レイアウトは上記の募集技術によるゾーン分けを行います。

## B.防災·安全安心

地震・津波、風水害、土砂災害、雪害等の自然災害対策のための工法 や資機材・製品・システム・ソフト、応急復旧のための工法や資材、被 害軽減や防災教育等にかかわる資機材やシステム・ソフトなど

## 💋 D.環境・リサイクル

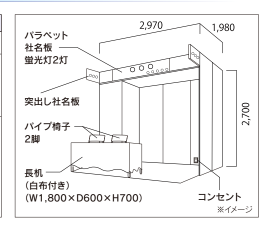
環境保全・建設副産物リサイクルのための材料、工法、設計法、環境 改善に有効な資機材、環境測定方法や機材、システム・ソフトなど

## 📊 F.ロボット・AI技術

維持・管理業務、施工の効率化を推進するためのロボットやAIによるインフラ点検技術・システムなど

## 出展形態と出展料金

	小 間 出 展	屋外出展		
基本形態	$W2,970 \times D2,970 \times H2,700 \text{ (mm)}$	W3,000×W3,000(mm)		
出展料金	200,000円(税別)			
主催企画出展料金	180,000円(税別)	50,000円(税別)		
主催者が 設営する 基本装飾	間仕切り・後壁(システムパネルを使用) パラペット、社名板1枚、蛍光灯2灯、突出し社名板、 長机(白布付き)1本(W1,800×D600×H700) パイプ椅子2脚 電気供給 (1~3小間 1kwまでの電気使用料及び コンセント1個を含む	スペース渡しとなります。 「吹上ホール西側」にて展示予定。 社名板1枚 電気供給 1~5土間1kw、6土間以上 2kwまでの電気使用料、1kw につきコンセント1個を含む		



※出展料金には、別途消費税がかかります。

※「中部ライフガードTEC2019」の出展者は、出展料金が5%割引となります。

※屋外出展は、内燃機関の稼働を伴う実演や重量物(建設機械、特殊車両)などで、屋内展示が出来ないと主催事務局が判断した場合にお申込みを受理させていただきます。 ※研究シーズ出展は「学生交流ひろば」に展示場所を移動します。詳細は事務局に問い合せください。

(研究シーズ出展は大学・公設試験研究機関などの産業応用を目的とする研究シーズに限る)











## 出展申込要領

出展申込方法

出展申込書の

記入について

出展申込書に必要事項を記入し、押印の上、名古屋国際見本市委員会 建設技術フェア in 中部 事務局宛に必ず**郵送**でお申込みください。**事務局が出展申込書の原本を受領した時点をお申込みの正式受付とさせていただきます。** 

なお、出展申込書はコピーし、控えとして保管してください。

代表者は、本展への出展について、責任と権限を有する方のお名前をご記入ください。また、押印もお忘れのないようにお願いいたします。また、代表者宛に開会式のご案内を送付いたします。

連絡先は、本展の出展に際し、事務局との連絡窓口となる方のお名前、住所などをご記入ください。本展に関わる連絡、書類の送付などは担当者宛とさせていただきますので、担当者に変更などがあった場合は、必ず事務局までご連絡ください。 出展募集技術に基づき小間割りを行いますので、一か所だけチェックしてください。

裸火・可燃性ガスの使用、危険物の持込み、給排水設備の使用、重量物の搬入に伴うトラック、クレーン車両の会場内(館内・屋外)乗入れについては、小間割りの際に必要となりますので、必ずチェックをお願いします。

※裸火・可燃性ガスの使用、危険物の持込みを含む展示・実演に際しては、主催事務局が取りまとめ、所轄する消防署に「禁止行為の解除申請」を行いますが、すべての事案が認められるとは限りません。

申込書の提出先

建設技術フェア in 中部事務局 名古屋国際見本市委員会 宛 〒464-0856 名古屋市千種区吹上二丁目6番3号(名古屋市中小企業振興会館5階)

## 出展規程

出展申込締切日 平成31年4月26日(金) 必着 ※満小間になり次第、締切日を待たずに申込みを締切ります。 平成31年4月1日以降、原則1か月後を支払期日とした請求書を発行させていただきます。お支払いは銀行振込に限らせ ていただきます(現金、小切手は不可)。最終支払期日は2019年6月28日(金)とします。 出展料金のお支払い なお、銀行振込用紙(控)をもって領収書に代えさせていただきます。 出展料金を含め本展示会に関する全てのお支払いについての振込手数料は、出展者のご負担とさせていただきます。 お申込みになった小間数の変更又は出展の取消しをされる場合、必ず理由を明記した書面を事務局までご郵送ください。 出展小間数の変更 小間数の変更又は出展の取消しを行う場合、事務局が書面を受理した日を基準として、下記のキャンセル料を適用させて 又は出展取消 いただきます。 出展者説明会の前日まで(小間割り確定前)…出展料金の30% キャンセル料 出展者説明会の当日以降(小間割り確定後)…出展料金の全額 ただし、小間(土間)数の減少に伴い、入金済みの出展料金に差額が生じた場合は、キャンセル料金を適用し、精算させていただきます。 小間割りは、出展募集技術、出展規模、出展申込時期、会場構成などを考慮の上、主催者が決定し、出展者説明会にて発表 します。出展者は決定された小間位置の変更、割り当てられた小間の第三者への転売・譲渡・貸与、または、出展者相互間に 小 間 割 り てそれを交換することはできません。 角小間など、小間位置を条件としたお申込みはできません。 知的財産権を侵害している技術及び展示物の出展を禁止します。 展示内容が本展の趣旨・目的・技術分野にそぐわない場合、事務局はお申込みを保留させていただきます。 申込みの制限 出展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。 また、反社会的行動を行っていると思われる企業・団体のご出展はお断りします。 天災その他の不可抗力が原因で、本展の開催が困難と主催者が判断した場合は、会期を変更又は開催を中止させていただ

展示会開催の 変更又は中止 天災その他の不可抗力が原因で、本展の開催が困難と主催者が判断した場合は、会期を変更又は開催を中止させていただくことがあります。この場合、主催者は既に発生した経費を差し引き、出展料金を精算し、払い戻しますが、これによって生じた損害を補償いたしかねますので、あらかじめご了承ください。

規程の変更

やむをえない事情があるときは、主催者はこの規程の一部を変更することがあります。また、この変更によって生じた損害は補償いたしかねますので、あらかじめご了承ください。

## スケジュール

3月1日(金) 4月26日(金)

6月28日(金)

7月上旬

10月16日(水)~17日(木)

10月17日(木)

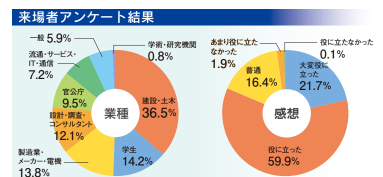
出展募集開始

出展申込み締切り (満小間になり次第締切り) 出展料金の 最終支払期日 出展者説明会 (小間割り確定) 建設技術フェア 2019 in 中部 開催

撤去日 (当日撤去完了)

## 前回(2018年)の開催実績

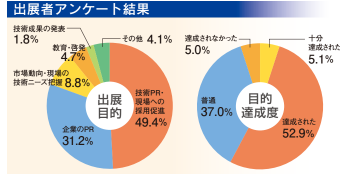
#### 来場者数 15,704人

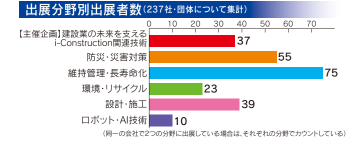






## 展示規模 237社・団体(共同出展者を含む)





### 建設技術フェア 2018 in 中部 出展者一覧

## 【建設業の未来を支えるi-Construction関連技術】 災対新技術研究会

中部地方整備局企画部 (株)嶺水 ニチイコンサルタント(株) UAV利活用研究会 (株)矢野商店 (一社)パブリックサービス 国際航業(株) (株) 亀太 アイサンテクノロジー(株) (株) 建設システム 福井コンピュータ(株) (株) シーティーエス (株) MetaMoJi 大成建設(株)名古屋支店 あおみ建設(株) (株)鴻池組 (株)不動テトラ 日本キャタピラ 大林道路(株)中部支店 佐藤丁業(株) 中央復建コンサルタンツ(株) 西松建設(株) 中部支店

は、日本学校(が) イトランボル 大日コンサルタント(株) (株) IHIインフラシステム/(株) IHIインフラ建設 (一財) 日本建設情報総合センター

(株)フォーラムエイト 全国型枠工業会中部支部(事務局:タカムラ総業(株)) 瀧上工業(株)・東海コンクリート工業(株)

アーボ(株) (株)ビーイング 中部土木(株) 西武建設(株) 西尾レントオール(株) 中部支店 (株)前田製作所 レンタル21

【防災·災害対策】 太啓建設(株)

JFEグループ JFEスチー -ル(株)/JFEエンジニアリング(株)/ JFE建材 (株) / ジェコス (株) / JFEシビル (株) / JFE商事テールワン (株) 日立造船 (株)

国土交通省 中部地方整備局 道路部 道路管理課 北陽建設(株)

(株)建設技術研究所 中部支社 プレストネット工法協会 東興ジオテック(株)中部支店 (一社)全国落石災害防止協会 日比谷総合設備(株) 東海支店 (株)ダイカ

NIJ研究会 東亜グラウト工業(株) (一社)全国圧入協会 南濃コンクリート工業(株) (一社)セメント協会

三信建設工業(株) フリーフレーム協会中部支部/岡部(株) PAN WALL工法協会

矢作建設工業(株) KJS協会/アンカー補修協会/NMアンカー協会サンコーコンサルタント(株)

内田産業(株) 玉野総合コンサルタント(株) 青木あすなろ建設(株)名古屋支店 多機能フィルター (株) 国土交通省中部地方整備局 河川部/中部地震津波対策技術センタ 大日本土木(株) 人口やエハ(株) (株) オリエンティー協会 (株) オリエンタルコンサルタンツ/ (株) アサノ大成基礎エンジニアリング 国土環境線化協会連合会 (一社)中部地域づくり協会 (株)赤羽コンクリート 丸栄コンクリート工業(株)

飛島建設(株) 中日本建設コンサルタント(株) 安全商品の(株)さくら電子 中部大学地盤防災研究室 旭イノベックス(株) (株)熊谷組 (株)パスコ 日本工営(株)

揖斐川工業(株)アイケイコンクリート

徳倉建設(株) (株)ダイワテック 日綜産業(株)

日本躯体処理(株) 中日建設(株)/(一社)IPH工法協会 宮田エジニアリング(株)/エム・エムブリッジ(株) ラバファルト(株) StoCretecJapan (株) 住理工商事(株)

仕理上間事(株) (株) ニュージェック 近藤グループ(株) 近藤組 近藤グループ 所自産業(株) 丸連建散(株)/エコシピックエンジ(株) アオイ化学工業(株)

パガイ化学工業(株)
JIPテク/サイエンス(株)
西日本高速道路メンテナンス九州(株)
JII田テク/ロジーズ(株)
国土交通省中部地方整備局 道路部 交通対策課

(一財)橋梁調査会

(一財)日本品質保証機構 NOK(株) (株)シクソン

(株)シラック 住友大阪セメント(株) 大有コンクリート工業(株) (株)ケミカルエ事 石田鉄工(株) 中日本ハイウェイ・メンテナンス 名古屋(株)

田日本高速道路エンジニアリング中国(株) 日本ファブテック(株) 福田道路(株)中部支店

(株)アイティエス (一社)SCFR工法協会 (株)ヒビ

(株) NIPPO 中部支店 (株)服部組

ティー・アイ・トレーディング(株)

大有建設(株)

トロス (14) ヤマダインフラテクノス (株) (株)マルホウ 西日本高速道路エンジニアリング四国(株)

パルテム技術協会中部支部 三井化学産資(株) スワエール協会 (株)アスコ大東 (株)土木管理総合試験所

名工建設(株) 鹿島道路(株)中部支店 (株)テイコク

日特建設(株)名古屋支店積水樹脂(株)

根が傾加(株) 東亜道路工業(株) 中部支社 (株) 横河ブリッジノ(株) 横河住金ブリッジ 東亜建設工業(株) 名古屋支店

(株)オカグレート 共和コンクリート工業(株)

\*\*ハーノンリーア上来(株) コニシ(株) Made in 新潟 新技術 普及・活用制度/ (株)カンエツ/(株) 興和/(株) 水倉組/和光物産(株) シビル[瀬宮設計(株) ニチレキ(株) 中部支店 前田道路(株)中部支店

明山理島(株) 中部文店 (株) イビコン ゴトウコンクリート(株) 中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株) 中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株) (株) ガイアート 中部支店

ー ラマネジメント技術研究センター 岐阜大学工学部付属インフラ 岐阜大学地盤工学研究室

(株)丸治コンクリート工業所 (株)イビコン

日之出水道機器(株)中部支店

「環境・リサイクル】

鹿島建設(株)/ケミカルグラウト(株) 日本車輌製造(株)

君岡鉄工(株)

日本国十開発(株) 名古屋支店 井納木材(株) (一社)泥土リサイクル協会

中部十木(株) (株)佐藤渡辺 中部支店

ザイレムジャパン(ワイエスアイ・ナノテック(株)) 山昇建設(株)

川昇建設(株) 等部マテリアルズ(株) 鐵鋼スラグ協会 電気炉スラグ普及委員会 名古屋工業大学 土木材料研究室 クールワールド振典会((一社)多治見建設業協会) (株)森環境技術研究所

中部地方整備局 企画部 技術管理課 (株)加藤建設

古河ユニック(株)/ユニック中部販売(株)/ 古河ロックドリル(株) (有) N&Ncorporation/中部土木グループ

【設計·施工】

(株)安藤ハザマ (株)近藤工芸

アンダーパス技術協会 瀧冨工業(株) 戸田建設(株)

オーノンシールト協会 新日鐵住金(株)/新日鉄住金エンジニアリング(株)/ 日蹟住金建材(株)/15 (株)ダイン 中部営業所) (株)オクノコトー

日本コンクリート工業(株) 象印チェンブロック(株) 大豊建設(株) 前田建設工業(株) 太洋基礎工業(株)

(株)東洋スタビ (株)エヌ・エス・ピ-

(一社)社会基盤技術評価支援機構・中部/

(一社)中部地域づくり協会 鉄建建設(株)

(一財)先端建設技術センタ-東急建設(株)

(林)臭や組 (一財)建設物価調査会 フジブレコン(株) (株)キッズウェイ 国土交通省 中部地方整備局 中部技術事務所

若築建設(株)

(株)小島組 松岡コンクリート工業(株)

TRD工法協会 SC研究会 (株)東洋スタビ

(株)金太/マルアイ商事(株)

【ロボット·AI技術】

(株)カナスイ (株)オービタルネット 学知産業ドローン交流会 ハイソニックシステム ソリューションズジャバン(株) (株)シーデック

(株)竹中土木 五洋建設(株)名古屋支店 (株)レンタルのニッケン

#### 【学生交流ひろば】

(一社)建設コンサルタンツ協会 中部支部 (一社)日本橋梁建設協会 中部事務所 (一社)日本埋立浚渫協会 中部支部 名古屋市立工芸高等学校 都市システム科 名古屋市

(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会 中部支部

(一社)日本道路建設業協会 中部支部 (一社)愛知県建設業協会

愛知県 三重県 長野県

岐阜県 静岡県

東海農政局

国土交诵省 中部地方整備局 (一社)日本建設業連合会 中部支部

# -----

# 建設技術フェア 2019 in 中部



## 出展申込書

名古屋国際見本市委員会 御中

平成 年 月 |

建設技術フェア 2019 in 中部の出展規程を了承し、下記のとおり出展を申し込みます。

フリガナ							
貴社名							
代表者	役職	氏名     印					
フリガナ							
担当者	所属		役職	氏名			
	〒 住所	_					
連絡先	TEL(	)	_	FAX( ) —			
	E-mail	,	@	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
URL	http://			公式サイト 可・不可からのリンクに関して Oearhitください。			
出展[	区分	申込数	出展料金	備考			
□小 間 出 展		小間	200,000円(税別)	主催者が基礎小間を設営します。			
□主 催 企 画		小間	180,000円(税別)	建設業の未来を支えるi-Construction関連技術に限ります。			
□屋外出展		土間	50,000円(税別)	スペース渡しとなります。			
研究シーズ □ 出 展		小間		大学・公設試験研究機関などの産業応用を目的とする 研究シーズ出展に限ります。			
□ 中部ライフガードTEC2019出展者			9出展者	「中部ライフガードTEC2019」の出展者は、「建設技術フェア 2019 in 中部」の <b>出展料金が5%割引</b> となります。			
※出展規程をご確認の上、□にチェック及び申込み数を記入してください。 ※屋内出展の小間数は、多くの方に出展いただくため1企業あたり3小間までとします。 ※研究シーズ出展は「学生交流ひろば」に展示場所を移動します。詳細は事務局に問い合せください。							
			出	展 内 容			
出展募集 技術	□В	.建設業の未 .防災・安全 .設計・施工		truction関連技術 推持管理・予防保全 □D.環境・リサイクル ]ボット・AI技術			
נות אנ	※主たる出展技術を1か所だけチェックしてください。これに基づき小間割りをします。 ※知的財産権を侵害している技術及び展示物の出展を禁止します。						
主要出展技術の説明を20文字以内でご記入ください。※開催案内リーフレット、公式ホームページに記載します。							
				例:制振・免震技術と製品			
	裸火・	可燃性ガスの使		  ない 重量物の搬入に伴うトラック、クレーン車両の   会場内(館内・屋外)乗入れ□ある □ない			
危険物 など	車両以	外の危険物の持	ち込み□ある □	ない トラック、クレーン車両の台数 ( )台			
	公会はまった	設備の使用		荷卸・クレーン作業に要する時間( )時間			