

平成27年 4月

各 位

EE東北実行委員会委員長

イーイトウホク イテゴ
建設技術公開「EE東北'15」開催のご案内

時下、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より建設技術開発の推進につきましては、格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、EE東北は、建設事業に係わる新材料・新工法その他、時代のニーズに対応して開発された新技術を公開し、その普及を図ることにより、さらに新たな技術開発の促進と、良質な社会資本の整備を通じて地域の発展に寄与することを目的として、今回25回目の開催を迎えることとなりました。

今開催は、「東北の明日を支える 新技術」のキャッチコピーとして、夢メッセみやぎ（仙台市宮城野区）を会場に、新技術展示会、新技術プレゼンテーション、UAV（マルチコプター）競技会等を行うこととしております。

また、EE東北'15は、「2015建設リサイクル技術発表会・技術展示会」と同時開催となっております。

つきましては、ご多用中のところ誠に恐縮ですが、ポスター、チラシを同封いたしましたので、広く周知していただくとともに多数の皆様にご参加いただきますようご案内申し上げます。

記

| | | |
|----|--|---------------|
| 日時 | 平成27年6月3日（水） | 10時00分～16時30分 |
| | 6月4日（木） | 9時30分～16時00分 |
| 会場 | 「夢メッセみやぎ」（仙台市宮城野区港3丁目1-7） | |
| 内容 | ・新技術展示会 ・新技術プレゼンテーション ・UAV（マルチコプター）競技会 ・大学関係、橋梁模型、パネル等の展示 | |

※実施概要は、EE東北WEBページに掲載しております。

URL <http://www.thr.mlit.go.jp/tougi/eetohoku/ee15/index.html>

※2015建設リサイクル技術発表会・技術展示会も、ご確認ください。

URL <http://www.suishinkaigi.jp/activity/public/technology/new.html>

【EE東北実行委員会事務局】

国土交通省 東北地方整備局 東北技術事務所内

施工調査・技術活用課 布宮・鳥村・吉田

Tel 022-365-8047 Fax 022-365-5938

EE

Engineering Exhibition

東北'15

TOHOKU'15

東北の 明日を支える 新技術

同時開催 2015 建設リサイクル
技術発表会・技術展示会

継続学習制度(CPDS)認定プログラム
【(一社)全国土木施工管理技士会連合会認定】

新技術展示会
新技術プレゼンテーション
UAV(マルチコプター)競技会(6/4のみ)

6月3日(水) - 4日(木)

10:00-16:30

9:30-16:00

会場: 夢メッセみやぎ (宮城県仙台市宮城野区港3-1-7)

入場無料

どなたでもご覧いただけます

無料シャトルバス運行

JR仙石線多賀城駅～会場間を
8:10から20分間隔で運行

主催/EE東北実行委員会(委員長:東北地方整備局 企画部長)

構成団体/一般社団法人日本建設業連合会東北支部、一般社団法人日本道路建設業協会東北支部、東北建設業協会連合会、一般社団法人日本建設機械施工協会東北支部、一般社団法人東北コンクリート製品協会、
一般社団法人全国特定法面保護協会東北地方支部、一般社団法人東北地域づくり協会、一般社団法人日本埋立浚渫協会東北支部、一般社団法人建設電気技術協会東北支部、
一般社団法人建設コンサルタンツ協会東北支部、東北地方整備局、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、仙台市、東日本高速道路株式会社東北支社

後援/公益社団法人土木学会東北支部、一般財団法人日本建設情報総合センター、一般財団法人先端建設技術センター、河北新報社、日刊建設工業新聞社東北支社、
株式会社日刊建設通信新聞社東北支社、日刊建設産業新聞社、株式会社建設新聞社、株式会社日本建設新聞社

お問い合わせ先/EE東北実行委員会事務局

〒985-0842 宮城県多賀城市桜木3丁目6番1号 TEL.022-365-8047 FAX.022-365-5938 E-mail tougi@thr.mlit.go.jp



EE東北'15

建設事業に係わる新材料・新工法・その他、時代のニーズに対応して開発された新技術を公開し、その普及を図ることにより、さらに新たな技術開発の促進と良質な社会資本の整備を通じて地域社会の発展に寄与することを目的として開催します。

新技術展示会

出展者数 310社 出展技術数 845技術

| | |
|---------------------|-------|
| A 復旧・復興に関する技術分野 | 161技術 |
| B 建設段階の技術分野 | 150技術 |
| C 維持管理・予防保全の技術分野 | 260技術 |
| D 建設副産物・リサイクル等の技術分野 | 47技術 |
| E 防災・安全等の技術分野 | 169技術 |
| F その他共通の技術分野 | 58技術 |

※平成27年3月31日現在

UAV(マルチコプター)競技会

UAV(マルチコプター)による競技会を開催します。

- 日時:6月4日 9:45~16:00
- 会場:西館展示場

新技術プレゼンテーション

プレゼンテーションのテーマ

復旧復興
8技術

建設段階
10技術

維持管理
・予防保全
14技術

防災安全
8技術

- 6月3日 11:00~12:00 12:30~16:15
- 6月4日 9:45~12:00 12:30~15:30
- 会場:本館屋内展示場特設ステージ

特設コーナー

- 仙台市危機管理室の展示と地震体験車「ぐらら」の体験コーナー
※「ぐらら」の展示は6月4日のみとなります。
- 大学関係研究室の展示
- 東北地方の高校生が製作した「橋梁模型」作品展示
- 「復興道路を支える10の建設技術」のパネル展示

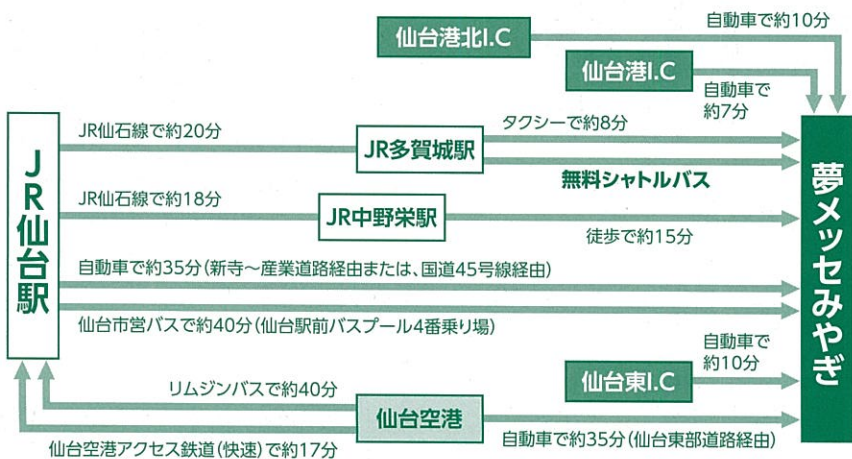
会場までのアクセス方法

【JR仙石線多賀城駅~会場間、無料シャトルバス運行】

- JR多賀城駅~会場間を、8時10分から20分間隔で運行します。
- 駐車場に限りがありますので、ご来場の際はなるべく公共交通機関、シャトルバスをご利用ください。

6月3日: JR多賀城駅 8:10~15:50発、夢メッセ 11:10~17:50発

6月4日: JR多賀城駅 8:10~15:10発、夢メッセ 11:10~17:30発



交通のご案内

