

平成30年度 第1回 次世代橋梁部材事業化研究会開催のお知らせ

平素から県行政の推進については格別のご協力を賜り、厚くお礼を申し上げます。

土木分野における炭素繊維複合材料（CFRP）の用途拡大を目的に、次世代橋梁部材事業化研究会を設立し、炭素繊維複合材料を用いた橋梁の長寿命化、維持管理費の低減につながる技術を新たに開発しております。

今回は、炭素繊維による橋梁補強技術開発プロジェクトで開発した小型橋梁の概要説明および見学会を開催いたします。研究会の会員以外の方々を含め幅広く参加者を募集しております、ご興味ある方は是非ご参加ください。

記

- 1 日 時 平成30年1月9日（水）14：00～15：45（予定）
- 2 場 所 福井県工業技術センター 2階講堂（アクセスは別紙参照）
所在地：福井市川合鷺塚町61字北稲田10
TEL : 0776-55-0664
- 3 内 容 炭素繊維による橋梁補強技術開発プロジェクトについて
(1) 小型橋梁の見学会（軽量のデモ）
(2) 小型橋梁の説明
- 4 参加者 別紙申込書にご記入の上、1月7日（月）までにFAX、またはE-mailにて申し込み下さい。
※参加費：無料

<お問合せ先>

福井県産業労働部地域産業・技術振興課
（担当）産学官連携推進グループ 高垣
TEL：0776-20-0374 FAX：0776-20-0646
Mail：t-takagaki-nd@pref.fukui.lg.jp

平成30年度 第1回 次世代橋梁部材事業化研究会
参加申し込み書

企業名 : _____

e-mail : _____

●研究会参加者氏名

所属	役職	氏名

申し込み期限：1月7日（月）

福井県工業技術センターへのアクセス



- 電車 JR北陸本線・春江駅より徒歩約25分
えちぜん鉄道 三国芦原線 鷺塚針原駅より徒歩15分
バス 京福バス 運転者教育センター線 (JR福井駅西口バスターミナル 乗り場2番)
「つくし野団地」下車 徒歩約3分