

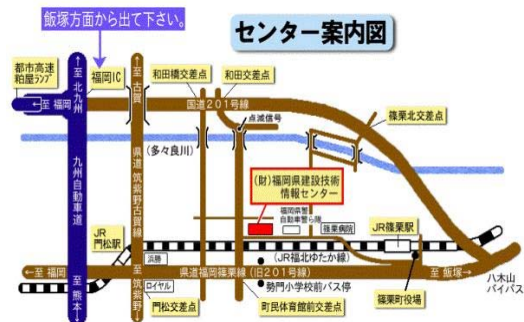
橋梁点検講習会

主催 公益財団法人 福岡県建設技術情報センター

1. 日 時 平成29年8月25日(金) 9:40~17:10 9:20より受付開始
2. 場 所 福岡県建設技術情報センター 3階研修室
(〒811-2416 福岡県糟屋郡篠栗町田中315-1)
3. 対 象 橋梁点検技術者(コンサルタント)
4. 目 的 橋梁点検業務に携わる技術者の点検・診断に関する知識の向上を図ることを目的とする。
※道路橋定期点検要領(H26.6 国土交通省道路局)に基づく講習会となります。
5. 研修内容 別紙時間割のとおり
6. 定 員 100名 土木学会CPD対象講習会 [6.2単位]
※定員になり次第、締め切りとなります。
7. 申込方法 FAX(申込書は当センターHPよりダウンロードできます。)
URL <http://fcti.jp/>
8. 申込期限 8月18日(金)
9. 受講料 6,000円(受講確定後、指定口座振込先をFAXでお知らせします)
10. 問い合わせ (公財)福岡県建設技術情報センター
申し込み先 試験研究課調査研修係 坂口・長野
TEL(092)947-2643 FAX(092)947-2504

【交通のご案内】

- JR篠栗駅より徒歩15分
- 福岡ICより車で5分
- 西鉄バス勢門小学校前バス停から徒歩3分
- 都市高速粕屋ランプより車で5分



平成29年度 橋梁点検講習会

日時：平成29年8月25日（金） 9時40分～17時10分

場所：（公財）福岡県建設技術情報センター

対象：建設業従事者（コンサルタント）

日程表（時間割）

※土木学会CPD対象講習会[JSCE17-0700:6.2単位]

時 間	内 容	説明者
9:20 ∩ 9:40	受 付 (20分)	(公財)福岡県建設技術情報センター
9:40 ∩ 9:50	(オリエンテーション) 主催者挨拶 (10分)	(公財)福岡県建設技術情報センター
9:50 ∩ 10:50	道路構造物をめぐる課題と今後の方針 点検に関する法令及び技術基準の体系 (60分)	国土交通省 九州地方整備局 道路部
11:00 ∩ 12:00	SIPプロジェクト「インフラ維持管理に向けた 革新的先端技術の社会実装の研究開発」について (60分)	長崎大学 工学研究科 システム科学部門 教授 松田 浩 (長崎大学 インフラ長寿命化センター センター長)
12:00 ∩ 13:00	昼 食 (60分)	
13:00 ∩ 14:00	コンクリート構造物の アルカリシリカ反応の事例について (60分)	九州大学 工学研究院 社会基盤部門 准教授 佐川 康貴
14:10 ∩ 17:00	・橋梁点検における着目ポイントと損傷程度の評価 ・対策区分判定・健全性診断の事例と留意点 (170分)	(一社)九州橋梁・構造工学研究会
17:00 ∩ 17:10	(オリエンテーション) アンケート等 (10分)	(公財)福岡県建設技術情報センター

※基準となる要領等 道路橋定期点検要領（H26.6 国土交通省道路局）

※時間割は多少変更になることがあります。

送信枚数		枚
本票枚数	/	枚

(公財) 福岡県建設技術情報センター (調査研修係) 行 (FAX 092-947-2504)

※センター記入欄

- ① FAXにて研修参加申込書を送付。
 受講を希望される研修欄に、必要事項を記入して下さい。
 お弁当は有料 (1個: ¥500) です。希望される方は弁当欄に
 ○を記入してください。研修当日、弁当業者にお支払い下さい。
- ②申込受付後、締切日前までに受講の可否を FAXにて通知します。
 FAX 通知が無かった場合はお問い合わせ下さい。
 (調査研修係 : (092)947-2643)

受付番号	
受講の可否	可・否
受付印	

橋梁点検講習会申込書

申込日 月 日 (申込締切日 8月18日)

w

会社名		記入者名	
住所	〒		
TEL		FAX	

お名前	役職名	年齢	弁当	E-mail