

平成31年度

研修のご案内



受講者募集中!

福岡県内の公共工事に携わる
建設業従事者の方を対象に研修を開催いたします。

IT 研修 受講料：5,000円

C A D	5月28日 7月2日
電子納品	5月29日 7月3日
i-Construction	5月30日 7月4日
C I M	5月31日 7月5日

専門 研修 受講料：3,000円

基準点測量	6月6日
知っておくべき地盤の調査と評価 (地盤リスクの低減方法)	6月11日
アスファルト	6月12日
i-Construction (ICT 土工)	6月13日
福岡県発注工事における 行政手続き	6月26日
新技術・新工法の活用事例	6月27日 (予備 6月28日)
橋梁点検	8月23日
多自然川づくり	9月4日

▶ 申込みは **こちらから**

<http://fcti.jp/>



※ 申込み時期が異なりますのでご注意ください。



IT・専門ともにCPDS・CPD認定の研修です。

※ 研修の日程は変更となる場合がございます。
詳細につきましては当センターホームページを
ご確認ください。

【お問い合わせ先】 (公財)福岡県建設技術情報センター 試験研究課調査研修係
福岡県糟屋郡篠栗町大字田中315-1 Tel 092-947-2643

平成31年度 研修計画概要

コース	研修名	研修対象者	研修目的	回数	研修予定日	定員 (人/回)
専門	基準点測量	測量経験が浅い建設業従事者	土木工事における基礎的な測量技術を習得する。	1	6/6	25
	知っておくべき地盤の調査と評価(地盤リスクの低減方法)	建設業に従事する主任技術者、現場代理人および建設系コンサルタント	地盤の調査と評価に関する知識を習得する。	1	6/11	80
	アスファルト	建設業に従事する主任技術者、現場代理人および建設系コンサルタント	アスファルトに関して現場で有用な知識を習得する。	1	6/12	80
	i-Construction (ICT土工)	建設業に従事する主任技術者、現場代理人および建設系コンサルタント	i-Construction (ICT土工) の概要について理解する。	1	6/13	80
	福岡県発注工事における行政手続き	建設業に従事する主任技術者、現場代理人	建設業に関連する行政手続きについて理解する。	1	6/26	80
	新技術・新工法の活用事例	建設業に従事する主任技術者、現場代理人および建設系コンサルタント	新技術・新工法に関連する情報を収集する。	1	6/27 (6/28)	80
	橋梁点検	建設業に従事する主任技術者、現場代理人および建設系コンサルタント	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。	1	8/23	100
多自然川づくり	建設業に従事する主任技術者、現場代理人および建設系コンサルタント	河川計画及び河川工作物の設計に携わる技術者の多自然川づくりに関する知識の向上を図る。	1	9/4	30	
IT	CAD	CAD図面の電子納品化に取り組もうとされている県内の受注者	CAD操作の知識を習得する。	2	5/28 7/2	30
	電子納品	電子納品に取り組もうとされている福岡県内の工事受注者	電子納品に関する知識を習得する。	2	5/29 7/3	30
	i-Construction	i-Constructionに取り組もうとされている福岡県内の工事受注者	3次元データを活用した施工管理に関する知識を習得する。	2	5/30 7/4	30
	CIM	CIMに取り組もうとされている福岡県内の工事受注者及び建設系コンサルタント	CIMに関する知識を習得する。	2	5/31 7/5	30



・JR 篠栗駅から徒歩15分 ・福岡 ICから車で5分

▶▶ 申込みは こちら から

<http://fcti.jp/>



※研修の日程は変更となる場合がございます。
詳細につきましては当センターホームページをご確認下さい。



公益
財団法人

福岡県建設技術情報センター

Fukuoka Construction Technology Information Center

試験研究課 調査研修係

TEL :092-947-2643 FAX :092-947-2504

E-mail : kensyu@fcti.jp