

平成30年度

研修・講習会 ご案内

建設業従事者 対象



i-Construction (ICT土工) 研修

発行／  (公財)福岡県建設技術情報センター

〒811-2416 福岡県糟屋郡篠栗町大字田中315番地の1

試験研究課 調査研修係

Tel 092-947-2643 Fax 092-947-2504

E-mail kensyu@fcti.jp

平成30年度 講習会 計画概要

コース	講習会名	対象者	目的	回数	予定日	定員 (人/回)
講習会	橋梁点検	橋梁点検業務に携わる技術者および建設系コンサルタント	橋梁の点検・診断に関する知識を高める。	1	8/24	100
	多自然川づくり	河川事業に携わる技術者および建設系コンサルタント	福岡県内の河川環境や川づくりに関する知識を高める。	1	9/5	100

平成29年度 研修・講習会 実績

福岡県内の公共事業に携わる建設従事者の方を対象に以下の研修・講習会を開催しました。



橋梁点検講習会

長崎大学大学院 松田 浩 教授



多自然川づくり講習会

九州大学大学院 島谷 幸宏 教授



路線測量研修

(実習)



i-Construction 研修

(ドローンシミュレーター)

【H29 実績表】

コース	研修・講習会名	回数	定員 (人)	受講者数 (人)	認定講習会	
					CPDS	CPD
専門	路線測量	1	25	28	6	—
	土質・地盤改良	1	100	128	6	5.3
	アスファルト	1	100	76	6	5.4
	i-Construction	1	100	106	6	5.6
	行政手続き	1	100	54	6	—
	新技術・新工法	2	各100	157	7	6.3

コース	研修・講習会名	回数	定員 (人)	受講者数 (人)	認定講習会	
					CPDS	CPD
IT	CAD(初級)	2	各20	18	6	—
	CAD(中級)	2	各20	19	6	—
	i-Construction	2	各20	22	6	—
	電子納品	2	各20	18	6	—
講習会	橋梁点検	1	100	142	—	6.2
	多自然川づくり	1	100	36	—	5.0

「研修」についての情報は

ホームページ <http://fcti.jp/>



公益
財団
法人

福岡県建設技術情報センター

Fukuoka Construction Technology Information Center



・ JR 篠栗駅から徒歩15分 ・ 福岡 I C から車で5分

試験研究課 調査研修係

TEL : 092-947-2643

FAX : 092-947-2504

E-mail : kensyu@fcti.jp