

令和3年度コンクリート研修実施要領 ※共催

■目的

コンクリートに関する専門的な知識の習得を図る。

■受講予定者

建設業、法面工事業、造園業、測量設計業等に従事する民間の技術者

※受講予定者以外の方でも受講できますが、研修内容が専門的であることを申し添えます。

■募集人員

50人

※定員を超える申込みがあった場合は、締切前であっても募集を終了し、申込みされましても受講できない場合がございますので、ご了承ください。

※研修については、公平性を考慮して1社あたり2名程までとします。

※新型コロナウイルス感染拡大により、研修をオンライン受講とする場合がございますので、予めご了承ください。
オンライン受講の場合は、事前にオンライン研修が受講できるよう通信環境を整えていただく必要がございます。

■研修期間

令和3年10月7日(木) 1日間

■場所

宮崎県建設技術センター 3階 大教室(宮崎市清武町今泉丙2559-1)

■講義内容

(別頁参照)

■申込方法

宮崎県建設技術推進機構のホームページ研修の1. 一般研修—コンクリート研修—申込み(フォーム)にて申込みください。

※詳細はホームページをご覧ください。

■申込締切

令和3年9月24日(金)

■研修経費及び納入方法

(1)研修経費

一人当たり 3,500円(昼食代1日分を含む)

(2)納入方法

受講決定者には受付メールを送付します。

宮崎県建設技術推進機構のホームページ研修受講料銀行振込についての注意事項(PDF)を参照願います。

※業務の都合等で受講できない場合は、代わりの方が受講しても構いませんが事前にご連絡ください。

(3)納入期限

令和3年9月30日(木)まで

■取消し・返金について

①令和3年9月30日(木)までの取消し

受講料から振込手数料を除いた額を返金

②令和3年10月1日(金)以降の取消し

返金できません(ただし、テキストを郵送します)

■申込先及び問合せ先

(公財)宮崎県建設技術推進機構 土木課 企画研修システム担当

〒880-0803 宮崎市旭1丁目2番2号 企業局庁舎5階

TEL 0985-20-1830 FAX 0985-20-1850

メールアドレス info@mk-suishin.or.jp

ホームページ <https://www.mk-suishin.or.jp>

※宮崎県建設技術センターへのお問合せはご遠慮ください。

■持参品

筆記用具

■受付日時

令和3年10月7日(木) 9時15分～9時45分(宮崎県建設技術センター)

※本研修は(一社)土木施工管理技士会連合会継続教育(CPDS)、(一社)建設コンサルタンツ協会継続教育(CPD)のプログラム認定を申請予定です。

令和3年度コンクリート研修概要 ※共催

【概要】※日時、予定人員、内容等は変更となる場合がございます。

期 間	令和3年10月7日(木) 1日間					
場 所	宮崎県建設技術センター 3階 大教室(宮崎市清武町今泉丙2559-1)					
目 的	コンクリートに関する専門的な知識の習得を図る。					
受講予定者	建設	○	法面	○	測量設計	△
	地質	—	造園	○	その他	(県・市町村職員)
予 定 人 員	50人					
主 催	公益財団法人 宮崎県建設技術推進機構 、 宮崎県建設技術センター					

【時間割】

月日	曜日	時間	教科目	講師
10月7日	木	9:15~9:45	受付	
		9:45~10:00	開講式・オリエンテーション	
		10:00~12:00	コンクリートの構成材料と配合・施工	(一社)セメント協会
		12:00~13:00	休憩	
		13:00~14:00	コンクリートの耐久性	(一社)セメント協会
		14:00~14:10	休憩	
		14:10~16:00	セメント系補修・補強材料の基礎知識	(一社)セメント協会
		16:00~16:15	受講証交付	

【内容】

講義名	内容
コンクリートの構成材料と配合・施工	・コンクリートの構成材料、配合計画、施工について
コンクリートの耐久性	・耐久性照査の考え方 ・耐久劣化のメカニズムと対策
セメント系補修・補強材料の基礎知識	・対策の一般的方法 ・断面修復方法、グラウト工法、断面修復材、無収縮グラウト材 ・標準的な施工要領