

# 平成31年度宮城県建設センター研修・講習 「建設技術者のための基礎研修・1～建造物の設計～」

## 実施要領

### 1 目的

鉄筋コンクリート部材の設計を学ぶとともに、函渠工の設計及び擁壁工の設計に関する基本的な知識と技術を修得し、行政機関の土木技術職員としての業務遂行能力の一層の向上に資する。

### 2 研修対象者

県及び市町村の土木関係部署に所属する実務経験の浅い職員、若手を指導する中堅職員

### 3 募集人数 50名

### 4 研修日時

平成31年 4月23日(火) 午前9時30分から 午後4時30分まで

### 5 教科目及び研修場所(次ページを参照)

### 6 申込先及び問合せ先

担当：公益社団法人宮城県建設センター 企画・管理部 企画・研修課 (TEL：022-263-1432)

<申込み方法> ※ホームページ、メール、FAXからお申込みいただけます。

申込書フォーム(Excel形式)は、ホームページよりダウンロードすることができます。 【ホームページアドレス <a href="http://www.m-ctc.com/">http://www.m-ctc.com/</a> 】	
ホームページの場合	ホームページアドレス： <a href="http://www.m-ctc.com/">http://www.m-ctc.com/</a> ※該当する研修のリンクから申込み願います。
メールの場合	メールアドレス： <a href="mailto:kenshu@m-ctc.com">kenshu@m-ctc.com</a>
FAXの場合	FAX：022-263-1439

※なお、開催日の2日前になっても受講決定通知がないときは、担当部署まで連絡願います。

### 7 研修会費 無料

### 8 申込締切日 平成31年 4月12日(金)

### 9 その他

- (1) 研修会当日は、午前9時20分までに研修場所にご集合ください。
- (2) ご持参いただくもの(筆記用具・関数電卓)
- (3) 研修受講中の服装及び履物は、研修にふさわしい常識的なものを着用してください。
- (4) 申込者が定員に達した場合は、申込み順をもって締め切らせていただく場合がございますので、あらかじめご了承ください。
- (5) 本研修は、昨年度に行った「建設技術者のための基礎研修・2」と同じ内容で実施いたしますので、昨年度に受講された方の受講にあたってはご注意ください。
- (6) 駐車場はありませんので、公共交通機関等のご利用をお願いいたします。

### ◆受講された方々の声

- ・計算結果を見るポイントや留意点がまとめられていて、とても参考になった。
- ・「設計計算の例について」計算結果で、特にチェックするポイントがわかり勉強になった。
- ・擁壁工の設計の形式選定について参考になり、今後の業務に活かしていきたい。

平成 3 1 年度宮城県建設センター研修・講習  
「建設技術者のための基礎研修・1～構造物の設計～」  
教科目及び研修場所

< 時間割 >

時間	教科目	講義内容	講師
9:20～ 9:30	受付		
9:30～ 9:40	開講の挨拶・オリエンテーション		
9:40～12:00	・鉄筋コンクリート部材の設計	<ul style="list-style-type: none"> <li>・鉄筋コンクリートの定義及び特徴</li> <li>・応力度の概念</li> <li>・許容応力度の考え方</li> <li>・鉄筋の配置</li> <li>・R C 部材の設計計算例</li> </ul>	(一社) 建設コンサルタンツ協会 東北支部
13:00～16:20	・函渠工の設計	<ul style="list-style-type: none"> <li>・函渠工の定義</li> <li>・函渠工の種類</li> <li>・函渠工の形式選定</li> <li>・函渠工の設計計算例</li> </ul>	
	・擁壁工の設計	<ul style="list-style-type: none"> <li>・擁壁工の定義</li> <li>・擁壁工の種類</li> <li>・擁壁形式選定上の留意点</li> <li>・擁壁工設計の考え方</li> </ul>	
16:20～16:30	閉講式		

※教科目及び講師等については変更することがあります。

< 研修場所 >

T K P ガーデンシティ仙台勾当台 「ホール 1」

〒980-0803

仙台市青葉区国分町三丁目 6 番 1 号

仙台パークビル 3 階

TEL 022-726-5072

