

# 令和6年度 建設技術職員専門研修計画

講座 No.	講座名	研修内容	開催日
1	河川・海岸	・河川事業の現状と課題 ・海岸事業の現状と課題	5月9日(木)
2	砂防・地すべり	・砂防事業の現状と課題 ・地すべり・急傾斜地の調査手法	5月16日(木)
3	★ コンクリート	・コンクリートの基礎知識 ・コンクリートの配合設計と品質管理	5月23日(木)
4	★ 施工管理(1)	・現場で役立つ施工管理のポイントと演習	5月30日(木)
5	施工管理(2)	・工事検査[1](工事検査のポイント) ・工事検査[2](発注者から見た注意点) ・公共工事における景観づくりの取組み	6月6日(木)
6	施工管理(3)	・リスクアセスメントによる安全対策	6月20日(木)
7	舗装(1)	・舗装技術の変遷と最近の動向 (ICT舗装を含む)	6月27日(木)
8	舗装(2)	・機能性舗装(新工法を含む) ・舗装の補修と維持・修繕	7月4日(木)
9	下水道(1)	・下水道事業の現状と課題 ・下水道施設の計画・設計事例	7月11日(木)
10	下水道(2)	・下水道管路施設の維持管理・工事 ・佐賀市の下水道事業について	7月18日(木)
11	地理情報・測量	・一般測量と3次元測量 ・国土を「測る」電子基準点と 国土を「描く」地理院地図	7月25日(木)
12	劣化診断(1)	・佐賀県橋梁点検マニュアルの改訂 ・PC構造物の維持管理	8月1日(木)
13	劣化診断(2)	・コンクリート橋梁の補修工事と留意点	8月8日(木)
14	道路・道路構造物(1)	・佐賀県の道路事業の実例 ・道路施設の維持管理	8月22日(木)
15	道路・道路構造物(2)	・ボックスカルバートの深層混合処理基礎 の設計 ・深層混合処理工法の施工事例	8月29日(木)
16	★ 土質(1)	・地盤調査の選定と留意点 ・N値と $c \cdot \phi$ の利用法	9月5日(木)
17	★ 土質(2)	・砂質地盤における施工対策事例 ・液状化のメカニズムと対策工法	9月12日(木)
18	新技術・新工法	・NETISの概要と活用事例 ・遠隔臨場検査監督システム(アテネット) ・固まる簡易舗装材カタマSP	9月19日(木)
19	建築	・建築基準法の概要と最近の改正について ・住宅・建築物の耐震化の促進について ・公共建築物の整備について ・建築設計のBIM化促進(CADからBIMへ)	9月26日(木)

★…基礎的な研修内容のため、若手技術者にオススメです。

## ◆ 申込方法

- ・当機構のホームページからお申し込みください。(https://www.sagacat.or.jp/)
- ・受付締切日以前であっても、定員になり次第締め切らせていただきます。

## ◆ 留意事項

- ・開催日、研修内容は変更することがあります。
- ・災害等の状況によっては、中止となる場合があります。
- ・建設技術職員専門研修実施要領を熟読のうえお申し込みください。
- ・詳細はホームページに掲載しています。

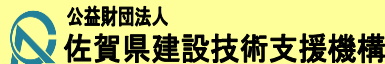
## ◆ CPDS等について

- ・本研修は(一社)全国土木施工管理技士会連合会CPDSならびに(一社)建設コンサルタンツ協会CPDへ申請予定です。(CPDSカードをご持参ください)
- ・「建築」講座は(公社)日本建築士会連合会CPDへも申請予定です。(CPDカードをご持参ください)

## ◆ 喫煙について

- ・屋内は全面禁煙です。受動喫煙防止のため喫煙は指定の場所で行ってください。
- ・喫煙する際は必ず携帯灰皿をご持参ください。

## ◆ 主催



〒849-0936 佐賀市鍋島町大字森田912番地  
TEL 0952-97-5595 (代表) FAX 0952-97-5602

## ◆ 後援



## ◆ 募集対象

自治体及び民間等の技術職員

## ◆ 予定定員

各講座 80 名  
※「下水道(2)」講座は 40 名

## ◆ 受講料

各講座 7,000 円(税込)

## ◆ 会場

佐賀県建設技術支援機構  
本所3階研修室  
※「下水道(2)」講座は、  
佐賀市下水浄化センター



支援機構はSAGA2024のオフィシャルパートナーです。