

函建協第 号
平成 30 年 月 日

会 員 各 位

一般社団法人 函館建設業協会
会 長 森 川 基 嗣

現場技術者継続学習講習会の開催について

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

昨今の日本の経済状況は上向き傾向にあるとの分析も出ていますが、北海道の建設業界は依然として厳しい状況下にあります。

今後の建設業界の発展のためには、確固たる経営基盤とそれを支える確実な技術力が必要であり、それに資するため当協会と総合技研株式会社の共同主催により、現場技術者の継続学習講習会を下記のとおり開催いたしますので、ご出席下さるようお願い申し上げます。

記

日 時	(1) 平成30年3月15日(木) 8:45~16:15 (2) 平成30年3月16日(金) 8:45~16:15
場 所	(一社)函館建設業協会・3階講堂
講習内容	別紙のとおり
受講料	1名 8,000円/日
実施機関	総合技研株式会社 札幌市厚別区厚別中央1条5丁目4-1 TEL 011-801-1599 FAX 011-801-1597
申込先	お手数ですが、平成30年3月2日(金)までに別紙申込書により、総合技研(FAX)011-801-1597へ申込み下さるようお願いいたします。但し、定員70名/日になり次第締め切ります。
受講料 振込先	ゆうちょ銀行 二七九(ニナナキュウ)店 当座預金・口座番号 0066594 口座名:総合技研株式会社
振込期日	平成30年3月2日(金)
受講票	受講料を振り込まれましたら、実施機関より受講票を送付しますので当日必ずご持参下さい(受付番号は座席番号を兼ねています)。
CPDS 本人確認	当講習会には、1日につき7ユニット付与されます。 本人確認が必要にですので、受講される方は以下の身分証明書のうちいずれかを必ずお持ちください。 ①CPDS技術者証 ②監理技術者資格者証 ③運転免許証 ④パスポート

現場技術者継続学習講習会 (1)

会 場：(一社) 函館建設業協会

住 所：函館市大森町 19-6

電話番号：0138-26-6711

開催日：平成 30 年 3 月 15 日 (木)	
時 間	研 修 科 目 及 び 講 師
8 : 20 ~ 8 : 45	受 付
8 : 45 ~ 10 : 15 (90 分)	施工現場における動植物の保全 (1) (株)ドーコン 環境保全部 参 与 内藤 隆悟 【技術士：建設部門(建設環境)】
10 : 15 ~ 12 : 00 (105 分)	建設コンサルタントからみた橋梁施工の留意点 (株)ドーコン 技術管理部 参 与 篠田 孝志 【技術士：建設部門(鋼構造及びコンクリート)】
12 : 00 ~ 13 : 00	昼 食 ・ 休 憩
13 : 00 ~ 14 : 30 (90 分)	土砂災害-事例と教訓 (株)ドーコン 技術顧問 田近 淳 【博士(理学)】 元(地独)北海道立総合研究機構 地質研究所地域地質部長
14 : 30 ~ 16 : 15 (105 分)	構造物の設計及び現場の品質管理 (1) 直接基礎編 (逆 T 型擁壁工型式の事例) (株)開発技研 参 与 石本 光義 【技術士：建設部門(土質及び基礎)】
	閉 会

※当講習会は、(一社) 函館建設業協会と総合技研(株)の共同主催で行われ、受講者には(一社) 全国土木施工管理技士会連合会より「7ユニット」が付与されます。

実施機関

総合技研株式会社 〒004-0051 札幌市厚別区厚別中央 1 条 5 丁目 4 番 1 号

TEL 011-801-1599 FAX 011-801-1597

<http://ter-sougougiiken.jp>

現場技術者継続学習講習会 (2)

会 場：(一社) 函館建設業協会

住 所：函館市大森町 19-6

電話番号：0138-26-6711

開催日：平成 30 年 3 月 16 日 (金)	
時 間	研 修 科 目 及 び 講 師
8 : 20 ~ 8 : 45	受 付
8 : 45 ~ 10 : 15 (90 分)	施工現場における動植物の保全 (2) (株)ドーコン 環境保全部 参 与 内藤 隆悟 【技術士:建設部門(建設環境)】
10 : 15 ~ 12 : 00 (105 分)	熊本地震に学ぶ活断層と斜面災害 (株)ドーコン 技術顧問 田近 淳 【博士 (理学)】 元 (地独) 北海道立総合研究機構 地質研究所地域地質部長
12 : 00 ~ 13 : 00	昼 食 ・ 休 憩
13 : 00 ~ 14 : 30 (90 分)	構造物の設計及び現場の品質管理 (2) 杭 基礎編 (防雪柵等単杭の事例) (株) 開発技研 参 与 石本 光義 【技術士：建設部門(土質及び基礎)】
14 : 30 ~ 16 : 15 (105 分)	軟弱地盤上の施工リスク管理 (株)三共コンサルタント 技術顧問 本間 公康 【技術士：建設部門(土質及び基礎)】
	閉 会

※当講習会は、(一社) 函館建設業協会と総合技研(株)の共同主催で行われ、受講者には (一社) 全国土木施工管理技士会連合会より「7ユニット」が付与されます。

実施機関

総合技研株式会社 〒004-0051 札幌市厚別区厚別中央 1 条 5 丁目 4 番 1 号

TEL 011-801-1599 FAX 011-801-1597

<http://ter-sougougi ken.jp>

現場技術者継続学習講習会【函館】

【実施日】講習会（１）：平成３０年３月１５日（木）

講習会（２）：平成３０年３月１６日（金）

受講申込書

会社名			
住所	〒		
電話番号		Fax	
担当者名			
メールアドレス			

役職名	氏名	講習会（１） H30.3.15	講習会（２） H30.3.16

※ご希望の講習会欄に○印を記入して下さい。

平成 年 月 日 申込み

総合技研株式会社 Fax 番号 011-801-1597
