

会 員 各 位

一般社団法人 釧路建設業協会
会 長 白 崎 義 章

現場技術者継続学習講習会の開催について

謹啓 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、それに資するため総合技研株式会社主催・当協会後援により、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 平成30年3月23日(金) 9:00~16:30
場 所 (一社)釧路建設業協会・会議室
講習内容 別紙のとおり
受講料 1名 8,000円
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9日(金)までに別紙申込書により、総合技研(FAX011-801-1597)へ申込み下さるようお願いいたします。但し、定員90名になり次第締め切ります。
【最少催行人数：25名】
受講料 ゆうちょ銀行 二七九(ニナナキュウ)店
振込先 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9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 当講習会には、7ユニット付与されます。
本人確認 本人確認が必要ですので、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

会 場：(一社) 釧路建設業協会
住 所：釧路市富士見1丁目3番2号
電話番号：0154-43-2111

開催日：平成30年3月23日(金)	
時 間	研 修 科 目 及 び 講 師
8:30～9:00	受 付
9:00～10:30 (90分)	特定線量下における現場業務【放射線の基礎知識】 (株)ドーコン 技術顧問 藤澤 理樹 元環境省廃棄物リサイクル対策部 災害廃棄物対策特別本部 広域処理計画官
10:30～12:15 (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 理 事 篠田 孝志 【技術士：建設部門(鋼構造及びコンクリート)】
12:15～13:15	昼 食 ・ 休 憩
13:15～14:45 (90分)	地質学から読み取る自然災害 — 地すべり災害と津波災害の例 — 北海道教育大学 教 授 岡村 聡 【理学博士】
14:45～16:30 (105分)	軟弱地盤での留意点と盛土の施工管理 (株)ドーコン 地質部 参 与 藤田 友幸 【技術士：建設部門(施工計画、施工設備及び積算)】

※当講習会は、総合技研(株)・主催(一社) 釧路建設業協会・後援で行われ、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-sougouken.jp>

現場技術者継続学習講習会【釧路】

実施日：平成30年3月23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

平成 年 月 日 申込み

総合技研株式会社 Fax 番号 011-801-1597
