

平成29年度特別セミナー

CPDS 7 ユニット (形態コード 101)

●受講料(テキスト代込)
 技士会員/5,000 円
 一般/22,000 円
 (学習履歴登録手数料は別途)



《内容》 講師による一方的な講義ではなく、6人程度のグループに分かれて行う演習スタイルです。

1. 「原価低減実践」	2. 「リスクアセスメント、 ヒューマンエラー防止」
主な対象 施工管理経験 5～15 年程度の施工管理技術者	主な対象 全ての施工管理技術者
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 原価低減 5 つのポイント ▶ 実行予算作成演習の実施 ▶ VE手法を用いて原価低減を実践 ▶ 現場のムダムリムラ、手待ち、手戻り、手直しを撲滅する方法 ▶ 効果的な月次チェックの実践方法 ▶ 歩掛りをまとめてデータ分析する 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ なぜ事故がなくなるのか～ タンクモデルで自社課題を知る ▶ 効果的なリスクアセスメント ▶ 化学物質リスクアセスメントの手法 ▶ ヒューマンエラーのメカニズム ▶ ヒューマンエラーのテスト ▶ ヒューマンエラーを起こす人と起こさない人の違い ▶ ヒューマンエラー対策
原価低減のためには、適切な月次決算、工事終了後の反省と歩掛りのまとめは欠かせません。 本講座ではこれら原価低減ポイントを実習を交えて体得します。 加えて自社の課題に気付き、原価管理システム見直しのきっかけになることが期待されます。	建設会社にとって最大の経営課題の労働災害の撲滅。 「ヒューマンエラーに基づくうっかり災害」「リスクマネジメントの形骸化」「安全に配慮しすぎると原価・工程に影響するという雰囲気がある」等の現状に対して、本講座ではヒューマンエラー撲滅手法を実習を交えて体得し、会社の安全レベル向上を図ります。

《講師》



降旗 達生 氏
 ハタコンサルタント㈱代表

大阪大学工学部土木学科卒
 技術士（総合技術監理・建設部門）、APEC エンジニア（CIVIL, STRUCTURE）、品質マネジメントシステム主任審査員、環境マネジメントシステム審査員、労働安全コンサルタントほか
 国土交通省「地域建設産業生産性向上ベストプラクティス等研究会」、「キャリアパスモデル見える化検討会」、「建設業イメージアップ戦略実践プロジェクトチーム」委員。オンライン講座「建設業生産性向上教室」講師

《日程》 講習時間 9：30～17：00

開催地	講習日	会場	内容	開催地	講習日	会場	内容
山形	6/08(木)	山形県建設会館	1	滋賀	8/25(金)	ピアザ淡海	1
岩手	6/16(金)	建設研修センター	2	三重	8/29(火)	三重県建設産業会館	2
福井	6/27(火)	福井県建設会館	1	愛知	9/01(金)	ウィルあいち	1
静岡	7/03(月)	静岡商工会議所	2	神奈川	9/05(火)	神奈川県建設会館	2
大分	7/06(木)	大分県建設会館	2	石川	9/13(水)	石川県建設総合センター	1
高知	7/07(金)	高知県立ふくし交流プラザ	1	栃木	9/22(金)	栃木県建設産業会館	2
宮城	7/18(火)	宮城県建設産業会館	1	愛媛	9/26(火)	ゴールドホール	2
新潟	7/20(木)	新潟県建設会館	1	徳島	10/03(火)	徳島県建設センター	1
広島	8/23(水)	広島県立総合体育館	1	秋田	11/16(木)	秋田県建設業会館 別館	1
宮崎	8/24(木)	宮崎県建設会館	2				

* 同年度内に同じ内容の講習を2回受講することはできません。但、1と2は内容が異なる為、両方受講可能です。