

A photograph of two business professionals in a meeting. One person is pointing at a document with a pen, while the other is holding a tablet. The document features various charts and graphs. A laptop is open on the table in the foreground.

2025年度

CPD・CPDS

オンラインセミナー スケジュール

オンラインセミナー

当社では、長年の経験と専門知識を活かし
お客様一人ひとりを理解し、最適なCPD・CPDS
オンラインセミナーを提供します。
信頼と実績で、お客様のスキルアップをサポート
します。

01

1日7ユニット
取得可能

環境に合ったユニット
取得が可能。
3日で21ユニット取得可能。

02

元検査員による
セミナー

元検査員による講義を、実用
性の高い講習が可能。

03

助成金を活用し
90%以上
受講料免除

助成金の説明会も定期的に
実施。またサンプル資料も無料
で配布しております。



株式会社サイエンステック

Copyright© Sciencetech Corporation



セミナーについてのご案内

CPD・CPDS オンラインセミナーについてのご案内

【JCM CPDS技術者証】のPDFデータを添付お願い致します。
建築や農政のみの場合は顔写真がわかるものを添付お願い致します。

お申込み受付後、接続テストの案内メールをお送りします。
前年度受講の方も確認のため実施して下さい。

- ①オンラインセミナーに必要なパソコンやネット環境の確認
- ②カメラ・マイク・スピーカーによる双方向通信の確認
- ③設定方法・オンラインセミナーの注意事項の説明
- ④JCMからの注意事項の説明

予定している講習日の2日前に当社からメールのご案内。
火曜日が講習日の場合は月曜日のご案内となります。

- ・セミナー入室URL
- ・テキストのダウンロードURL
- ・別途、入室用パスワード

※土木技士会CPDS・建築士会CPDへのユニット登録は、
当社で行う為、受講証明書の発行はありません。
農業農村工学会は受講証明書を発行致します。

※受講料 1名1講習 ¥11,000円 (税込)

受講者様の注意事項

※JCMの規定により1日3回の写真を当社にて撮影します。
(講習の始まる5分前、昼休み前、講習の最後)

必須条件：10インチ以上のモニター

推奨：

Windows8.1以降、MacOS X with MacOS 10.6.8/SL
以降

※iPad、Android 端末のタブレットでの受講も可能です。

※web カメラ等が無い場合、
早めのご購入をお願い致します。

※助成金をご活用される方は資料作成等のアドバイスを
無料で実施しておりますので、担当者までご連絡下さい。

2024年度の場合

助成額 (例) 3日間受講・受講料 **¥33,000円 (税込)** の場合



人材育成支援コース 実質費用 **¥2,190円 (税込)** /名
リスニング支援コース実質費用 **+ ¥11,910円 (税込)** /名

ご不明な点等がございましたら、
当社担当までご連絡下さい。

スケジュール（4月～6月）

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
4月22日（火）	梅原	環境	【NEW】建設技術者のSDGs、DX、評価点アップ	7ユニット
4月25日（金）	美月	工事成績	発注者側の立場から見た工事成績が高得点になりやすいDX施工管理について	7ユニット

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
5月16日（金）	肥後	コンクリート	【NEW】コンクリート構造物の調査・診断、補修・補強を学ぶ	7ユニット
5月23日（金）	藤本	安全	チーム結束力を強くし、安全性を高める安全教育	7ユニット
5月27日（火）	伊藤	安全	安全管理の『労使一体』と『P-D-C-A』	7ユニット
5月30日（金）	岡、後藤	新技術	【NEW】全国BIM/CIM最前線、DXの盲点から3D・AIの激変Vol-3	7ユニット

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
6月3日（火）	前田	工事成績	【NEW】工事成績評定の把握と評点アップ（発注者の評価視点）	7ユニット
6月5日（木）	美月	コンクリート	【NEW】発注者側の立場から見た工事成績で評価されやすいコンクリート施工（DX）について	7ユニット
6月7日（土）	美月	新技術	【NEW】発注者側の立場から見た「橋梁の補修・耐震施工の知識とポイント」・「ICT活用型工事の課題とポイント」	7ユニット
6月10日（火）	前田	工事成績	【NEW】優良工事表彰への道：戦略と実践研修	7ユニット
6月13日（金）	肥後	コンクリート	【NEW】コンクリート構造物の調査・診断、補修・補強を学ぶ	7ユニット
6月17日（火）	藤本	安全	チーム結束力を強くし、安全性を高める安全教育	7ユニット
6月20日（金）	梅原	環境	国土強靱化を支える建設業の役割と技術研鑽	7ユニット
6月21日（土）	岡、後藤	新技術	【NEW】全国BIM/CIM最前線、DXの盲点から3D・AIの激変Vol-3	7ユニット
6月24日（火）	後藤	新技術	【NEW】3D初歩から4D（Step3D）動画、発注者との3D共有、爆誕3D・AI	7ユニット
6月27日（金）	美月	工事成績	発注者側の立場から見た工事成績が高得点になりやすいDX施工管理について	7ユニット

スケジュール（7月～8月）

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
7月1日（火）	後藤	新技術	【NEW】3D初歩から4D（Step3D）動画、発注者との3D共有、爆誕3D・AI	7ユニット
7月4日（金）	前田	工事成績	【NEW】工事成績評定の把握と評点アップ（発注者の評価視点）	7ユニット
7月11日（金）	梅原	環境	【NEW】建設技術者のSDGs、DX、評価点アップ	7ユニット
7月12日（土）	肥後	コンクリート	【NEW】コンクリート構造物の調査・診断、補修・補強を学ぶ	7ユニット
7月15日（火）	美月	新技術	【NEW】発注者側の立場から見た「橋梁の補修・耐震施工の知識とポイント」 ・「ICT活用型工事の課題とポイント」	7ユニット
7月18日（金）	伊藤	安全	安全管理の『労使一体』と『P-D-C-A』	7ユニット
7月25日（金）	前田	工事成績	【NEW】優良工事表彰への道：戦略と実践研修	7ユニット
7月29日（火）	美月	新技術	【NEW】発注者側の立場から見た「橋梁の補修・耐震施工の知識とポイント」 ・「ICT活用型工事の課題とポイント」	7ユニット

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
8月1日（金）	後藤	新技術	【NEW】3D初歩から4D（Step3D）動画、発注者との3D共有、爆誕3D・AI	7ユニット
8月5日（火）	美月	工事成績	発注者側の立場から見た工事成績が高得点になりやすいDX施工管理について	7ユニット
8月22日（金）	肥後	コンクリート	【NEW】コンクリート構造物の調査・診断、補修・補強を学ぶ	7ユニット
8月23日（土）	森	安全	【NEW】『安全管理の現状と今後の動向』	7ユニット
8月29日（金）	藤本	安全	チーム結束力を強くし、安全性を高める安全教育	7ユニット

スケジュール（9月～11月）

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
9月9日（火）	肥後	コンクリート	コンクリート施工におけるリスクマネジメント	7ユニット
9月12日（金）	前田	工事成績	【NEW】優良工事表彰への道：戦略と実践研修	7ユニット
9月26日（金）	美月	新技術	【NEW】発注者側の立場から見た「橋梁の補修・耐震施工の知識とポイント」 ・「ICT活用型工事の課題とポイント」	7ユニット

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
10月10日（金）	伊藤	安全	安全管理の『労使一体』と『P-D-C-A』	7ユニット
10月23日（木）	美月	工事成績	発注者側の立場から見た工事成績が高得点になりやすいDX施工管理について	7ユニット

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
11月6日（木）	美月	新技術	【NEW】発注者側の立場から見た工事成績で評価されやすい コンクリート施工（DX）について	7ユニット
11月28日（金）	肥後	コンクリート	【NEW】コンクリート構造物の調査・診断、補修・補強を学ぶ	7ユニット

スケジュール (12月～3月)

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
12月5日 (金)	梅原	環境	国土強靱化を支える建設業の役割と技術研鑽	7ユニット
12月19日 (金)	肥後	コンクリート	コンクリート施工におけるリスクマネジメント	7ユニット

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
1月16日 (金)	梅原	環境	【NEW】建設技術者のSDGs、DX、評価点アップ	7ユニット
1月30日 (金)	岡、後藤	新技術	【NEW】全国BIM /CIM最前線、DXの盲点から3D・AIの激変Vol-3	7ユニット

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
2月6日 (金)	美月	新技術	【NEW】発注者側の立場から見た「橋梁の補修・耐震施工の知識とポイント」 ・「ICT活用型工事の課題とポイント」	7ユニット
2月20日 (金)	肥後	コンクリート	コンクリート施工におけるリスクマネジメント	7ユニット

日付	講師	カテゴリー	セミナー内容	ユニット数
3月6日 (金)	森	安全	【NEW】『安全管理の現状と今後の動向』	7ユニット
3月27日 (金)	梅原	環境	国土強靱化を支える建設業の役割と技術研鑽	7ユニット

助成金オンライン説明会 スケジュール

日付	営業	助成金の内容	時間
4月4日（金）	後藤	人材開発支援助成金について	13:30～
4月11日（金）	後藤	人材開発支援助成金について	13:30～
4月18日（金）	谷口	人材開発支援助成金について	13:30～

日付	営業	助成金の内容	時間
5月2日（金）	後藤	人材開発支援助成金について	13:30～
5月9日（金）	谷口	人材開発支援助成金について	13:30～

サービス提供価格

(一社) 全国土木施工管理技士会連合会
CPDS認定講習実施機関

当社の講習で助成金をご活用頂くことで、CPDS講習費用が超大幅削減！むしろプラスに！！

(資料の作成が面倒な方や初めての方も、サンプル資料をご提供し、助成金説明会も行なっています！)

CPD・CPDS 基本金額	講習費用 (税込) / 1名あたり		
	7ユニット	14ユニット	21ユニット
基本金額	11,000円	22,000円	33,000円
助成金活用コース	助成金活用した場合の实质費用 (税込) / 1名あたり		
	7ユニットは対象外	14ユニット	21ユニット
人材育成訓練支援コース (雇用保険被保険者は全員対象)	—	22,000円	33,000円
	助成金額	20,540円	30,810円
	实质費用	1,460円	2,190円
事業展開等 リスキリング支援コース (BIM・DX関連の講習受講者)	—	22,000円	33,000円
	助成金額	29,940円	44,910円
	实质費用	+ 7,940円	+ 11,910円