



(一社) 全国土木施工管理技士会連合会CPDS学習プログラム認定講習
(公社) 日本建築士会連合会CPD学習プログラム認定講習

CPD・CPDS

Online Seminar 2025

年間スケジュール

2025年度 年間スケジュール 早見表

SCIENCE TECH

7ユニット	101-1
6ユニット	101-1
2ユニット	101-1

25年4月						
日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

25年5月						
日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

25年6月						
日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

25年7月						
日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

25年8月						
日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

25年9月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

25年10月						
日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

25年11月						
日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

25年12月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

26年1月						
日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

26年2月						
日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

26年3月						
日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

2025年 7月

CPD・CPDSスケジュール

	7ユニット 101-1
	6ユニット 101-1
	2ユニット 101-1

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	
29	30	1 7ユニット 101-1 講師：後藤 タイトル：3D初歩から4D (Step3D) 動画、発注者との3D共有、爆誕3D・AI	2	3	4 7ユニット 101-1 講師：前田 ① タイトル：工事成績評定の把握と評価アップ (発注者の評価視点)	5	
6	7	8	9 2ユニット 101-1 講師：石川 1 - ① タイトル：わかりやすい「施工プロセスの解説」	10	11 7ユニット 101-1 講師：梅原 ② タイトル：建設技術者のSDGs、DX、評価点アップ	12 7ユニット 101-1 講師：肥後 ② タイトル：コンクリート構造物の調査・診断、補修・補強を学ぶ	
13	14	15 7ユニット 101-1 講師：美月 ② タイトル：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」	16	17	18 7ユニット 101-1 講師：伊藤 タイトル：安全管理の『労使一体』と『P-D-C-A』	19	
20	21	22	23 2ユニット 101-1 講師：石川 1 - ② タイトル：工事成績評定の解説	24	25 7ユニット 101-1 講師：前田 ② タイトル：優良工事表彰への道：戦略と実践研修	26	
27	28	29 7ユニット 101-1 講師：美月 ② タイトル：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」	30	31	1	2	
3	4	メモ					

2025年 8月

CPD・CPDSスケジュール

	7ユニット 101-1
	6ユニット 101-1
	2ユニット 101-1

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
27	28	29	30	31	1 7ユニット 101-1 講師：後藤 タイトル：3D初歩から4D (Step3D) 動画、発注者との3D共有、爆誕3D・AI	2
3	4	5 7ユニット 101-1 講師：美月 ① タイトル：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	6 2ユニット 101-1 講師：石川 1 - ③ タイトル：公共工事の品質評価	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19 7ユニット 101-1 講師：永江 1 タイトル：発注者の評価向上につながる 施工計画書とは？	20 2ユニット 101-1 講師：石川 2 - ① タイトル：検査官が求める土木工事 写真	21	22 7ユニット 101-1 講師：肥後 ② タイトル：コンクリート構造物の調 査・診断、補修・補強を学ぶ	23 7ユニット 101-1 講師：森 タイトル：『安全管理の現状と今後 の動向』
24	25	26 7ユニット 101-1 講師：伊藤 1 タイトル：労使一体の安全管理	27	28	29 7ユニット 101-1 講師：藤本 タイトル：チーム結束力を強くし、 安全性を高める安全教育	30
31	1	メモ				

2025年 9月

CPD・CPDSスケジュール

	7ユニット 101-1
	6ユニット 101-1
	2ユニット 101-1

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	
31	1	2	3 2ユニット 101-1 講師：石川 2-② タイトル：コンクリート施工状況の手引き（前半）	4	5	6 7ユニット 101-1 講師：伊藤 2 タイトル：chatGPTで施工計画書をつくってみた	
7	8	9 7ユニット 101-1 講師：肥後 ① タイトル：コンクリート施工におけるリスクマネジメント	10	11	12 7ユニット 101-1 講師：前田 ② タイトル：優良工事表彰への道：戦略と実践研修	13	
14	15	16	17 2ユニット 101-1 講師：石川 2-③ タイトル：コンクリート施工状況の手引き（後半）	18	19 6ユニット 101-1 講師：石川 1 タイトル：わかりやすい「施工プロセスの解説」、工事成績評定の解説、公共工事の品質評価	20	
21	22	23	24	25	26 7ユニット 101-1 講師：美月 ② タイトル：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」・「CT活用型工事の課題とポイント」	27	
28	29	30 6ユニット 101-1 講師：石川 2 タイトル：検査官が求める土木工事写真、コンクリート施工状況の手引き（前半）、（後半）	1	2	3	4	
5	6	メモ					

2025年 10月

CPD・CPDSスケジュール

	7ユニット 101-1
	6ユニット 101-1
	2ユニット 101-1

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	
28	29	30	1 2ユニット 101-1 講師：森 1 - ① タイトル：労働災害を低減するために	2	3	4 6ユニット 101-1 講師：森 1 タイトル：建設工事従事者の安全管理	
5	6	7 7ユニット 101-1 講師：永江 1 タイトル：発注者の評価向上につながる施工計画書とは？	8	9	10 7ユニット 101-1 講師：伊藤 タイトル：安全管理の『労使一体』と『P-D-C-A』	11	
12	13	14	15 2ユニット 101-1 講師：森 1 - ② タイトル：行動災害を防止する	16	17 7ユニット 101-1 講師：伊藤 1 タイトル：労使一体の安全管理	18	
19	20	21 7ユニット 101-1 講師：伊藤 2 タイトル：chatGPTで施工計画書をつくってみた	22	23 7ユニット 101-1 講師：美月 ① タイトル：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	24 6ユニット 101-1 講師：石川 1 タイトル：わかりやすい「施工プロセスの解説」、工事成績評定の解説、公共工事の品質評価	25	
26	27	28	29	30	31	1	
2	3	メモ					

2025年 11月

CPD・CPDSスケジュール

	7ユニット 101-1
	6ユニット 101-1
	2ユニット 101-1

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
26	27	28	29	30	31	1 6ユニット 101-1 講師：石川 2 タイトル：検査官が求める土木工事写真、コンクリート施工状況の手引き（前半）、（後半）
2	3	4 6ユニット 101-1 講師：森 1 タイトル：建設工事従事者の安全管理	5	6 7ユニット 101-1 講師：美月 ③ タイトル：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	8
9	10	11	12 2ユニット 101-1 講師：森 1 - ③ タイトル：ヒヤリハット報告を成功させるために	13	14 7ユニット 101-1 講師：永江 1 タイトル：発注者の評価向上につながる施工計画書とは？	15
16	17	18 7ユニット 101-1 講師：伊藤 1 タイトル：労使一体の安全管理	19	20	21 7ユニット 101-1 講師：伊藤 2 タイトル：chatGPTで施工計画書をつくってみた	22
23	24	25	26 2ユニット 101-1 講師：永江 1 - ① タイトル：施工プロセスチェックリストと施工計画書の関係	27	28 7ユニット 101-1 講師：肥後 ② タイトル：コンクリート構造物の調査・診断、補修・補強を学ぶ	29
30	1	メモ				

2026年 12月

CPD・CPDSスケジュール

	7ユニット 101-1
	6ユニット 101-1
	2ユニット 101-1

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	
30	1	2	3	4	5	6	
			<p>2ユニット 101-1 講師：永江 1 - ② タイトル：主任技術評価官の審査項目と施工計画書の関係</p>		<p>7ユニット 101-1 講師：梅原 ② タイトル：建設技術者のSDGs、DX、評価点アップ</p>	<p>6ユニット 101-1 講師：石川 1 タイトル：わかりやすい「施工プロセスの解説」、工事成績評定の解説、公共工事の品質評価</p>	
7	8	9	10	11	12	13	
		<p>6ユニット 101-1 講師：石川 2 タイトル：検査官が求める土木工事写真、コンクリート施工状況の手引き（前半）、（後半）</p>			<p>6ユニット 101-1 講師：森 1 タイトル：建設工事従事者の安全管理</p>		
14	15	16	17	18	19	20	
			<p>2ユニット 101-1 講師：永江 1 - ③ タイトル：総括技術評価官、検査官の審査項目と施工計画書の関係</p>		<p>7ユニット 101-1 講師：肥後 ① タイトル：コンクリート施工におけるリスクマネジメント</p>		
21	22	23	24	25	26	27	
		<p>7ユニット 101-1 講師：永江 1 タイトル：発注者の評価向上につながる施工計画書とは？</p>					
28	29	30	31	1	2	3	
4	5	メモ					

2026年 1月

CPD・CPDSスケジュール

SCIENCE**TECH**

	7ユニット 101-1
	6ユニット 101-1
	2ユニット 101-1

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14 2ユニット 101-1 講師：永江 1 - ④ タイトル：施工計画書に求められるポイント&作成のポイント	15	16 7ユニット 101-1 講師：梅原 ② タイトル：建設技術者のSDGs、DX、評価点アップ	17
18	19	20 7ユニット 101-1 講師：伊藤 1 タイトル：労使一体の安全管理	21	22	23 7ユニット 101-1 講師：伊藤 2 タイトル：chatGPTで施工計画書をつくってみた	24 6ユニット 101-1 講師：石川 1 タイトル：わかりやすい「施工プロセスの解説」、工事成績評定の解説、公共工事の品質評価
25	26	27	28 2ユニット 101-1 講師：伊藤 1 - ① タイトル：「労災と安全配慮義務」	29	30 7ユニット 101-1 講師：岡、後藤 タイトル：全国BIM /CIM最前線、DXの盲点から3D・AIの激変Vol-3	31
1	2	メモ				

2026年 2月

CPD・CPDSスケジュール

	7ユニット 101-1
	6ユニット 101-1
	2ユニット 101-1

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	
1	2	3	4 2ユニット 101-1 講師：伊藤 1 - ② タイトル：「リスクアセスメントの 基本」	5	6	7 6ユニット 101-1 講師：石川 2 タイトル：検査官が求める土木工事 写真、コンクリート施工状況の手引 き（前半）、（後半）	
8	9	10 6ユニット 101-1 講師：森 1 タイトル：建設工事従事者の安全管 理	11	12	13 7ユニット 101-1 講師：美月 ② タイトル：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」	14	
15	16	17	18 2ユニット 101-1 講師：伊藤 1 - ③ タイトル：「新規入場者教育の実 例」	19	20 7ユニット 101-1 講師：肥後 ① タイトル：コンクリート施工におけ るリスクマネジメント	21	
22	23	24 7ユニット 101-1 講師：永江 1 タイトル：発注者の評価向上につな がる施工計画書とは？	25	26	27 7ユニット 101-1 講師：伊藤 1 タイトル：労使一体の安全管理	28	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	メモ					

2026年 3月

CPD・CPDSスケジュール

	7ユニット 101-1
	6ユニット 101-1
	2ユニット 101-1

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	
1	2	3	4	5	6	7	
			<p>2ユニット 101-1 講師：伊藤 1 - ④ タイトル：「化学物質と作業計画」</p>		<p>7ユニット 101-1 講師：森 タイトル：『安全管理の現状と今後の動向』</p>		
8	9	10	11	12	13	14	
		<p>7ユニット 101-1 講師：伊藤 2 タイトル：chatGPTで施工計画書をつくってみた</p>			<p>6ユニット 101-1 講師：石川 1 タイトル：わかりやすい「施工プロセスの解説」、工事成績評価の解説、公共工事の品質評価</p>		
15	16	17	18	19	20	21	
			<p>2ユニット 101-1 講師：伊藤 2 - ① タイトル：「書類簡素化とSDGs」</p>			<p>6ユニット 101-1 講師：石川 2 タイトル：検査官が求める土木工事写真、コンクリート施工状況の手引き（前半）、（後半）</p>	
22	23	24	25	26	27	28	
		<p>6ユニット 101-1 講師：森 1 タイトル：建設工事従事者の安全管理</p>			<p>7ユニット 101-1 講師：梅原 ① タイトル：国土強靱化を支える建設業の役割と技術研鑽</p>		
29	30	31	1	2	3	4	
5	6	メモ					

Online Seminar

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】の提出について

お申込みの際に、【JCM CPDS技術者証】のPDFデータを添付してください。

※建築・農政分野のみの場合は、顔写真が確認できるデータをご提出ください。

お申込み後、接続テストの実施をお願いします。

前年度受講の方も確認のため実施して下さい。

次ページよりご確認ください。

◆Zoom ミーティングテストはこちら

- 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

予定している講習日の2日前頃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る場合がございます。

- ・セミナー入室URL
- ・入室用ID
- ・テキストのダウンロードURL

※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。

受講料 1名様あたり

- ・7ユニット 101-1 ￥11,000円 (税込)
- ・6ユニット 101-1 ￥11,000円 (税込)
- ・2ユニット 101-1 ￥4,400円 (税込)

※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。

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。

Online Seminar

CPD・CPDS オンラインセミナーの流れ

①お申し込み

新規で申し込みされる方は、はじめに[こちらのGoogleフォーム](#)にて**会社申し込み**をしてください。

会社申し込みがお済みの方は、[こちらのGoogleフォーム](#)にて**個人申し込み**をしてください。

※受講者申込については、各受講者分ご登録ください。

②事前準備（WEBカメラの準備・動作テスト）

接続テストはzoomでの操作やスピーカー・マイク等の確認、セミナーの注意事項の説明をさせていただきます。

PC等を変えた方や当日機器トラブルが不安な方は以下URLよりAIが接続テストを行い、映像とスピーカーに問題がないことをご確認できます。

◆[Zoom ミーティングテストはこちら](#)

③オンラインセミナーの受講

セミナー開始日の前日までに受講者申込み完了時に登録されたメールアドレスへ、セミナールームのURLとテキストをお送りいたします。

セミナー開始日時の15分前までにセミナールームのURLをクリックし、メールアドレス・お名前・会社名を入力してセミナールームへ入室してください。

CPDSのユニットは、セミナー終了後に弊社が代行申請いたします。

※CPDSユニットが不要な場合はWEBカメラなしでもご参加いただけます。

④受講料のお支払い

メールまたは郵送にて請求書をお送りいたします。

※1回目のセミナーを受講後、ご請求させていただきます。（少し遅れる場合がございます）

Online Seminar

CPD・CPDS オンラインセミナーお申込み手順

① QRコードから簡単お申込み

- 1.右の QRコード をスマートフォンで読み取ってアクセス
- 2.受講者情報を入力し、「送信ボタン」 をクリック！
- 3.Googleフォームから自動返信メール が届いたら申込完了！
- 4.当社ホームページからでもお申し込みができます。



② まとめてお申込み（複数人のお申込みにオススメ！）

- 1.Excelのお申込シートをメールでお送りします。
2. 必要事項をご記入いただき、メールにて当社にご返信ください。
- 3.当社より、お申込み完了メールをお送りします。

A screenshot of an Excel spreadsheet titled "2025年度CPDSオンラインセミナー申込書 (管理表)". The spreadsheet has columns for company name, contact person, phone number, and seminar details. The first row is highlighted in yellow and contains the following information: Company: ScienceTech, Contact: 山田 太郎, Phone: 03-1234-5678, Seminar: 大企業 大賞状. Below the first row are several empty rows for additional entries.

氏名	メールアドレス	会社名	担当者名	担当者名 (フリガナ)	連絡先 (TEL)	JCI登録番号	講師名	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	kyorai@sciencetech.com	株式会社サイエンステック	山田 太郎	ヤマダ タロウ	03-1234-5678		大企業 大賞状										
	kyorai@sciencetech.com	株式会社サイエンステック	山田 太郎	ヤマダ タロウ	03-1111-2222	100041	122456	大企業 大賞状	4月20日 (木)								



cpds@sciencetech.co.jp