# 2021年12月

# 建設経済セミナー2021 動画視聴マニュアル

くご案内>

本マニュアルでは、お使いのPCで動画視聴していただく方法をご紹介しています。

本マニュアルの対象となる動画視聴サイトは、スマホからでも閲覧は可能 ですが、Wi-Fi環境下での視聴を強くお勧めいたします。

一般財団法人 建設物価調査会総合研究所

※本マニュアルは開発中の画面の画像を含んでいるため、実際の画面とは異なる場合があります。

#### 1. 受講者登録

建設経済セミナー2021開催案内ページのリンクをクリックすると、受講申込画面が開きます。

- ①「お客様情報」の必須項目を入力します。
- ② 利用規約等「個人情報保護について」をお読みになり、□にチェックを入れます。
- ③「申込する」ボタンをクリックします。(申込受付画面に遷移します)

#### 【受講申込画面】

J.	一般附回选人 建設物価調査会総合研究所		□ 受講申込	入画面			IDをお持ちの方はこちらか	ッらログイン
建設経	済セミナー202…							
	申込情報入力	確認メール			$\rightarrow$	完了		
	●商品情報							
	商品		単価	数量	小計			
	商品 22246 <sup>2020</sup> <sup>2020</sup> <sup>2020</sup> <sup>2020</sup>	ID:20210001 J経済セミナー2021	無料	1個	無料			
				合計	無料			
	●お客様情報							
	メール7ト <sup>・</sup> レス <b>必須</b>	例:taro@sample.com	(確認)	用)				
	パスワード 🕺 🕅	英数字記号で8~16文字 (確認	8用)					
	受講者氏名 必須	例:田中太郎						
1	受講者氏名(カナ) 必須	例:タナカタロウ	必須と書かれた全ての項目に					
	電話番号 必須	例:03-XXXX-XXXX	2 入力	」してく	**** ださい	содак		
	法人名 参须	例:株式会社サンプル商事						
	部署名 参须	例:総務部						
	役職 必須	例:課長						
	●利用規約等(必ずお読みくだ	さい)						
	個人情報保護について https://www.kensetu-bukka.o	r.jp/privacy/						
	2							
	<ul> <li>上記利用規約等に同意した場合</li> </ul>	¢۲۲۳۶						
	利用規約等をお	読みになり、	💽 申込	する	•			
	ロにナェックを							
		」 ビノ ノ / / o	748 ÷R. s	64 /m:				
			。 建設	钧他				

#### 【申込受付画面】

建設物価調査会総合研究所	□ 申込完了	も ログイン
申込情報入力	<b>確認</b> Xール 完了	
	(!)	
	申し込みを受け付けました。新規登録を完了する必要があります。通知メールに記載されてい るURLをクリックし、会員登録を完了させてください。	
	◀ 戻る	

 ④ 申込受付画面が表示されると、登録したメールアドレス宛に申込受付メールが届きます。メール 本文に記載されたURLをクリックすると、申込完了画面が表示されます。
 ※申込受付画面が表示されてからしばらく経っても申込受付メールが届かない場合は、 「低優先メール」や「迷惑メール」に区分されている場合がありますので、ご確認ください。

【申込完了画面】

·····································	□ 会員登	録	▶ ログイン
<b>云月登録</b> 申込情報入力	確認メール	> 完了	
	(!)	)	
	会員登録が完了しました。お申込あ	5りがとうございました。	
	↓ 戻る		

⑤ 申込完了画面が表示されると、受講者登録完了メールが届きます。メール本文に記載されたログ インIDとパスワードでシステムにログインすることができるようになります。

## 2. ログイン

申込完了画面の右上の「ログイン」をクリックすると、ログイン・ダイアログ・ボックスが表示され ます。受講者登録したメールアドレスとパスワードを入力し、「ログイン」ボタンをクリックします。

【ログイン画面】				
	🖵 ログイン			
メールアドレス <mark>必須</mark>	例:taro@sample.com			
パスワード 必須	XXXXXXXXXXXXXX			
	>パスワードを忘れた方はこちら			
	된 ログイン ▶			
	× 閉じる			

ID とパスワードでログインすると受講者トップページが開きます。

【受講者トップページ】

	12					0000 : Rootセクション   最終	終ログイン:2021/12/	/ 07 11:
•	12							
		月 2021	年		►	予定	全予定を表示	/
	月 火	水	*	金	±	🏥 予定はありません		
28 2	29 30							
5	6 7	8	9	10	11			
12 1	13 14	15	16	17	18			
19 2		22		24	25			
26 2		29		31	1			

#### 3. 講座の選択

建設経済セミナー2021の動画を視聴するには、講座を選択する必要があります。 画面左上の「menu」①より「講座を受講する」②▶「すべて」③を選択します。

[menu]	画面】
--------	-----

1	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	所3 日 受講者トップ		お知らせ マニュアル
(		কুশ্ব	0000 : Rootセクション   最終ログィ	○ : 2020 / _ ■
	■ 講座を申込する	分類なし (1)		
	8         9         10         11         12         13         14			
	15 16 17 18 19 20 21			
	22 23 24 25 26 27 28			
	29 <mark>30</mark> 1 2 3 4 5			
	直近の行動履歴			
		行動履歴がありま	せん。	
		◎ 建設物	有価	

受講講座一覧に「建設経済セミナー2021」が表示されます。

#### 【受講講座一覧画面】

受講者TOP > 受講講座一覧 > すべて   ▼	0000 : Rootセクション   最終ログイン : 2021 / 12 / 07 11:58:59
<b>71</b>	ここにキーワードを入力(複数指定可)   く 検索
<b>建設経済セミナー2021</b> 建設設備でにしていただくことを目的として、今年も「建設経済でミナー2021」を開催いたします。本年度も昨年に引き続き、ネット配信にてお送	左の「建設経済セミナー2021」をクリックすると 講演の概要が表示されます。
	< 1 > 1/1ページ (該当件数1件)

#### 4. 動画の視聴

建設経済セミナー2021の開催概要と講演内容が表示され、「受講する」ボタンをクリックすると動画 再生が始まります。なお、講演動画は上から順番にご覧いただけます。

```
【建設経済セミナー2021トップ画面】
```



なお、講演に使用している資料は事前にダウンロードすることができます。

本セミナーの全資料を一括でダウンロードする場合には、建設経済セミナー2021 のトップ画面の上 段の詳細欄からダウンロードすることができます。

#### 【建設経済セミナー2021トップ画面上段】

建設経済セミナー2021					
総研 Presents	1 詳細	▲ 解説	▶ お知らせ	₩ 予定	
建設物価 2021年 建設経済セミナー 一般相照法会 総合研究所	<ul> <li>● 受講目安:120分</li> <li>■ 担当□:総合研</li> <li>団 受講期間:2022</li> <li>② 添付ファイル:</li> </ul>	<sup>2</sup> 究所 /02/28まで 全 <sup>資料(通し版),pdf</sup> でダウンロー	ドできます	56%	

また、個別の講演に関する資料のみをダウンロードする場合には、各講演の動画画面右にある Information 欄からダウンロードすることができます。

#### 【動画再生画面】

	1.はじめに		① Information
	国土交通省の『主要建設資材需給・価格 、主要13資材(図表-2)の「価格動向、需約 方の意識調査結果を数値化して毎月公表	各動向調査』(以下、モニター調査と呼称)とは 合動向、在庫状況」(図表-3)について、需給双 している(図表-1)。	建設資材の取引市場に需給を生み出 すメカニズム
Bulla	図表-1 モニター調査の公表例(生コン)	図表-2 モニター調査の対象資材(13資材)	講義解説:
建設資材の取引市場に	現在の主要資料の価格・豊給動向及び在庫状況	資材名称 仕様・寸法 本研究での呼称	
需給を生み出すメカニズム	< 平成24年12月1~5日現在> 生コンクリート	セメント 音通ボルトランド パラ 生コンクリート 21-18-25	
	8 7 8289 Kinds Vies 400 400 Kinds Kinds Kinds Kinds (10100 1000 1000 200	Ð	添付ファイル:
1. はじめに	# # ### 31 31 00 29 20 ▲ 03	(F)	***************************************
2. 資材の需給動向と工事量の関係	HD9 33 31 402 31 32 01	再生碎石	6.建設資材の取引市場に需給を生み出すメカニ
3. 建設資材に需要期を生み出すメカニズム	# # MHB 34 33 ▲03 32 31 ▲04	アスファルト合村 回知度13(新村) 四辺思13(第大村)	ズム.pdf
4 3000000000000000000000000000000000000	Name         3.5         1.5         0.0         3.5         3.6         0.0         3.5         3.6         0.0         3.7         0.0         1.7 <th1.7< th=""> <th1.7< th=""></th1.7<></th1.7<>	(時生行) 第三十二 第三十二日 (時生行) 第三十二日 (時生行) 第二十二日 (時日) 第二十二日 (時日) [11111] [1111] [1111] [1111] [1111] [1111] [1111] [1111] [1111] [1111] [111] [1111] [111]	
4. 建設資料の需給期间の正体とは	AUN 21 22 01 28 28 00 AUN 21 22 01 28 20 02 AUN 8440 24 33 AU1 28 20 02	與村 H形綱 200×100×5.5×8mm	クリックで
5. 建設資材の取引安定化に寄与する公共事業	Hold         3.1         3.0         A.0.1         2.1         3.1         0.0	杉正角 特1等 3.0m×10.5×10.5cm 一般資材 本村 型22用会板 輸入品 12.0×900×1.800mm	////
6. 需給動向の先行き予測モデル	978         37         35         402         33         34         01   -	石油 既治1-2号	
7 ****	MMM         30         30         00         24         25         01   -		ダウンロードできます
7. 0177 k	All H         3.2         3.2         0.0         2.9         2.8         0.1	図表-3 モニター調査の調査項目	
	ARU         23         34         01         26         28         00              MAU         31         30         A01         27         25         A02              MAU         34         30         A04         27         25         A02	下落 やや下落 横ばい やや上昇 上昇	
	00%         21         21         00         28         20         00	1 2 3 4 5	
	RNH         20         20         00         20         22         22         22         22         22         22         22         22         23         24         23         24         23         24	現在の開始新会 原和 やや原和 均衡 やや描述 通道	
	#488         30         31         01         27         29         02              888         35         34         001         28         32         00 <td< th=""><th>1 2 3 4 5</th><th></th></td<>	1 2 3 4 5	
一般財団法人 建設物価調査会	NTMA         31         30         Au1         31         37         Au3	現在の在庫状況 参高 普通 やや不足 不足	
総合研究所 部長 川野辺 豊	<u>989708</u> 3.28 <u>321</u> ▲ 0.05 <u>300</u> <u>2.88</u> ▲ 0.02 — — — — #0.0007048 <u>3.17</u> <u>310</u> 600 <u>314</u> <u>2.51</u> ▲ 600 — — —	1 2 3 4	
EA MACE		p2	*

ひとつの動画が終わると動画再生終了のメッセージが表示されますので「完了」ボタンをクリックし てください。

【動画再生終了メッセージ】
$\odot$
動画の再生が終わりました。 以下の完了ボタンをクリックすると視聴が完了します。
完了 >

継続視聴の確認のメッセージが表示されますので、引き続き次の動画を見る場合には「次の講義にす すむ」ボタンをクリックしてください。視聴しない場合には「×閉じる」をクリックして、Web ブラウ ザを閉じてください。



一旦視聴を止めた後に、改めて動画の続きをご覧になりたい場合には、動画サイトにログインし、建 設経済セミナー2021のトップ画面から見たい動画を選ぶことで次の動画の視聴が可能になります。

#### 5. アンケート

全ての動画を見終わると、最後にアンケートが表示されます。

【アンケート画面】



設問9が CPD 申請に関する項目になります。

「□ CPD 申請用の受講証明書を申請する。」にチェックを入れると自由記入欄が展開しますので、 受講して得られた学びや気づき(感想)を100文字以上でご記入ください。

【CPD 申請用の受講証明書について】

Q9.	CPD申請用の受講証明書が必要な方は、以下にチェックを入れ、受講して得られた 学びや気付き(感想)を100文字以上(CPD発行要件)をご記入ください。(※受講証 明書は上記を確認次第、別途本システムへの登録メールアドレス宛に送付いたしま す。) CPD申請用の受講証明書を申請する。
Q9.	CPD申請用の受講証明書が必要な方は、以下にチェックを入れ、受講して得られた 学びや気付き(感想)を100文字以上(CPD発行要件)をご記入ください。(※受講証 明書は上記を確認次第、別途本システムへの登録メールアドレス宛に送付いたしま す。) CPD申請用の受講証明書を申請する。
	曲記入欄 (256文字) .00 文字以上の気づきなどを記入してくださ 

受講証明書をお送りするメールアドレスを入力し、「回答する」ボタンをクリックしてください。

【メールアドレス入力欄】

Q10.受講証明書送 ※入力ミスや ※受講証明書 す。	信先 eメールアドレスをご記, シ未記入の場合、受講証明書は雇 の発送は、ご記入いただいてか	入下さい。 きませんのでご注意下さい。 から、1~2週間後の発送を予定し	任意	
自由記入欄(50文字	:)	×		
	一時保存	<ul><li>(2)</li><li>回答する</li></ul>		

ご記入いただいた 100 文字以上の気づきなどを確認させていただき、受講証明書をお送りいたします。

なお、受講証明書の送付は、申請いただいてから1~2週間後となります。

また、本セミナーは土木学会認定 CPD プログラムとなります。

(土木学会以外の CPD に単位を登録する際、本セミナーを受講したことがプログラムとして認めら れるかどうかは、各団体のルールに従ってください。)

#### 6. お問い合わせ先

動画の視聴方法に関するお問い合わせ先は、以下のとおりとなります。

