

令和8年度全国建設研修センター研修費補助金対象研修一覽

※全国建設研修センター令和8年度研修案内より抜粋

時期	期間	日数	研修名	申込開始予定日	研修方式
4月					
5月	18~22日	5	用地基礎	3/17	集合・ライブ
	18~22日	5	地すべり防止技術	3/17	集合
	19~22日	4	災害復旧実務	3/17	集合
	20~22日	3	官民連携(PPP/PFI)	3/17	集合・ライブ
	20~22日	3	建築設備工事監理	3/17	集合・ライブ
	26~29日	4	砂防等計画設計	3/24	集合
	26~29日	4	街路	3/24	集合・ライブ
	26~29日	4	土木工事積算	3/24	集合
	27~29日	3	道路構造物維持管理	3/24	集合・ライブ
	27~29日	3	会計検査指摘事例から学ぶ(基本)	3/24	集合・ライブ
	6月	2~5日	4	都市再開発	3/31
3~5日		3	流域治水と危機管理	3/31	集合・ライブ
3~5日		3	コンパクト・プラス・ネットワーク	3/31	集合・ライブ
3~12日		10	公共建築プロジェクトマネジメント	3/31	オンデマンド
8~12日		5	建築基準法(建築物の監視)	4/9	集合・ライブ
9~12日		4	土木工事監督者	4/9	集合
9~12日		4	はじめての土木	4/9	集合・ライブ
10~12日		3	建築工事のポイント	4/9	集合・ライブ
15~19日		5	都市計画(入門コース)	4/14	集合・ライブ
16~19日		4	建築確認実務I	4/14	集合・ライブ
17~26日		10	建築設備改修(基礎講座)	4/14	オンデマンド
17~26日		10	橋梁設計(基本講座)	4/14	オンデマンド
23~26日		4	開発許可I	4/21	集合・ライブ
24~26日		3	やさしい土質力学の基礎	4/21	集合・ライブ
24~26日		3	不動産鑑定・地価調査	4/21	集合
24~26日		3	マンション再生と維持管理の基礎	4/21	集合・ライブ
29~7月3日		5	建築工事監理I	4/21	集合
30~7月3日	4	用地事務(建物・営業・その他補償)	4/21	集合・ライブ	
7月	1~3日	3	PC橋の設計・施工	4/21	集合・ライブ
	1~20日	20	若手職員のための建設工事のポイント(土木コース)	4/21	オンデマンド
	6~10日	5	区画整理	5/12	集合・ライブ
	7~10日	4	河川橋造物設計	5/12	集合
	8~10日	3	道路整備施策	5/12	集合・ライブ
	13~17日	5	宅地造成技術講習	5/12	集合
	14~17日	4	景観まちづくり	5/12	集合・ライブ
	15~17日	3	土木施工管理	5/12	集合・ライブ
	15~17日	3	コンクリート構造物メンテナンスの基本	5/12	集合・ライブ
	21~30日	10	土質設計計算(基礎講座)	5/20	オンデマンド
	21~24日	4	舗装技術	5/20	集合・ライブ
	21~8月9日	20	若手職員のための建設工事のポイント(建築コース)	4/21	オンデマンド
	22~24日	3	建築設備改修	5/20	集合
	22~24日	3	空き家対策	5/20	集合・ライブ
	28~31日	4	宅地造成及び特定盛土等規制法(盛土規制法)	5/26	集合・ライブ
	29~31日	3	用地職員のための法律実務	5/26	集合・ライブ
	29~31日	3	木造建築物の設計・施工のポイント	5/26	集合・ライブ

時期	期間	日数	研修名	申込開始予定日	研修方式
8月	24~28日	5	橋梁設計	6/23	集合
	25~28日	4	品質確保と検査	6/23	集合
	25~28日	4	河川整備計画・事業評価	6/23	集合・ライブ
	26~28日	3	道路構造物設計演習	6/23	集合・ライブ
	31~9月4日	5	建築構造	6/30	集合
9月	1~4日	4	公共工事契約実務	6/30	集合・ライブ
	2~4日	3	建築改修工事積算	6/30	集合
	8~11日	4	土質設計計算	7/8	集合・ライブ
	8~11日	4	ICT施工のポイント	7/8	集合・ライブ
	8~11日	4	道路管理	7/8	集合・ライブ
	15~18日	4	開発許可II	4/21	集合・ライブ
	15~18日	4	土木技術のポイントA(計画・設計コース)	7/22	集合・ライブ
	16~18日	3	道路管理者のための橋梁維持補修	7/22	集合・ライブ
	17~18日	2	BIM	7/22	集合
	28~30日	3	下水道	7/28	集合・ライブ
10月	28~30日	3	盛土工の基本	7/28	集合・ライブ
	28~10月2日	5	建築工事監理II	4/21	集合
	5~9日	5	公共建築工事積算	8/4	集合
	5~9日	5	わかりやすい道路計画・設計演習	8/4	集合・ライブ
	5~14日	10	土木構造物の設計の基本・演習	8/4	オンデマンド
	7~9日	3	土木技術のポイントB(施工・監督・検査コース)	8/4	集合・ライブ
	13~16日	4	建築確認実務II	4/14	集合・ライブ
	13~16日	4	建築改修	8/18	集合・ライブ
	19~28日	10	建築物の環境・省エネルギー	8/18	オンデマンド
	20~23日	4	仮設構造物の計画・設計・施工	8/18	集合
	21~23日	3	市町村道	8/18	集合・ライブ
	26~30日	5	トンネル工法(NATM)	8/26	集合・ライブ
	26~30日	5	建築設備(衛生)	8/26	集合
27~30日	4	公園・都市緑化	8/26	集合・ライブ	
28~30日	3	開発許可専門	8/26	集合	
11月	4~6日	3	アセットマネジメント	9/8	集合
	4~6日	3	公共建築設備工事積算(機械)	9/8	集合
	9~13日	5	用地事務(土地)	9/8	集合
	9~13日	5	都市計画(応用コース)	9/8	集合
	10~11日	2	会計検査指摘事例から学ぶ(応用)	9/8	集合・ライブ
	10~13日	4	斜面安定対策	9/8	集合・ライブ
	11~30日	20	コンクリート構造物の維持管理・補修	9/8	オンデマンド
	16~20日	5	ダム管理	9/14	集合
	16~20日	5	建築設備(電気)	9/14	集合
	17~20日	4	交通まちづくり	9/14	集合・ライブ
	18~20日	3	PC橋の維持管理	9/14	集合・ライブ
25~27日	3	土木構造物耐震技術	9/29	集合・ライブ	
30~12月4日	5	建築設計	9/29	集合	
12月	2~2月19日	3	ダム操作実技訓練(計8回)	9/14	集合
1月	19~22日	4	建築物の維持・保全	11/18	集合
	20~22日	3	鋼構設計・施工	11/18	集合・ライブ

※研修時期・日数に変更することがあります。
 ※オンデマンド研修の「日数」は配信期間です。
 ※申込開始予定日を、日延べする場合がございます。