

## 平成30年度 講習会・研修会・講演会等実施一覧(予定)

### I. 講習会・研修会

部門	講習・研修名	開催地域(予定)	募集人員	開催予定日	日数	参加対象／費用(予定)	概要	備考
建築改修工事	建築改修技術定期講習会	東京、大阪、福岡 ほか	各50名 ～100名	第1四半期	各1日	一般・行政／ 会員:8,000円 非会員:9,000円 別途使用教材	国・政府関係機関及び地方公共団体をはじめ民間においても広く適用されている国土交通省大臣官房官庁営繕部監修の書籍による基礎知識を得ることはもちろん、既存ストックの有効活用が強く求められている今日、適正な工事監理が図られます。	<使用教材> ・公共建築改修工事標準仕様書(建築工事編)平成28年版 ・建築改修工事監理指針(上・下巻)平成28年版
	建築仕上げリフォーム研修会 「建築仕上げ改修施工管理技術者」 資格取得研修	東京、大阪、福岡	各50名 ～100名	上期	各3日	一般／ 3日コース:67,260円 2日コース:49,980円 使用教材含 資格登録料含	改修の基礎知識、仕様書の背景となる考え方、さらに防水、外壁、塗装、建具、内装、環境配慮等の専門の改修施工技術に関するテキストを用いて、各々の分野の著名な講師が集中的に講義を行います。	<使用教材> ・公共建築改修工事標準仕様書(建築工事編)平成28年版 ・建築改修工事監理指針(上・下巻)平成28年版
建築保全業務	建築保全業務共通仕様書・同積算基準講習会	未定	各50名 ～100名	第3四半期	各1日	一般・行政／ 会員:8,000円 非会員:9,000円 別途使用教材	・契約図書として建築保全業務共通仕様書を豊富な図表で分かりやすく解説 ・予定価格の根拠とする建築保全業務積算基準及び積算要領を豊富な図表で分かりやすく解説 ・国の機関における「建築基準法」及び「官公庁施設の建築等に関する法律」に基づく点検・確認の留意事項を写真や図で分かりやすく解説	<使用教材> ・建築保全業務共通仕様書及び同解説(平成30年版) ・建築保全業務積算基準及び同解説(平成30年版) ・国の機関の建築物の点検・確認ガイドライン(平成29年版)
	建築物の維持・保全 共催:(一財)全国建設研修センター	東京(小平市)	50名	1月頃	4日	一般・行政／ 84,000円 使用教材含む	建築物保全に関してファシリティマネジメントの活用や建築物の維持・保全に必要な知識の習得を目的とする。	
その他	建築物のライフサイクルコスト講習会	未定	各50名 ～100名	下期	半日	一般・行政／ 会員:7,000円 非会員:8,000円 別途使用教材	建築物は従来の初期投資に重点を置いた考え方に代わり、ライフサイクルに着目し長期視点に立った総合的な検討が認識されつつあります。新たに改訂発行予定の書籍を分かり易く解説します。	<使用教材> ・建築物のライフサイクルコスト

### II. BIMMS講習会

部門	講習・研修名	開催地域(予定)	募集人員	開催予定日	日数	参加対象／費用(予定)	概要	備考
BIMMS	BIMMS管理責任者講習会	建築保全センター会議室	8名	5/11,7/6、 9/7,11/9、 1/11,3/8	各1日	BIMMS利用の 地方公共団体／ 5,400円	BIMMSの機能の解説 データ入力方法の説明 利用効果について解説	

### III. その他講演会等

部門	講習・研修名	開催地域(予定)	募集人員	開催予定日	日数	参加対象／費用(予定)	概要	備考
公共建築月間 記念行事	保全技術研究会・記念講演会	東京	200名	11月	1日	一般・行政／ 無料	保全技術研究会では戦略的な公共建築マネジメントの取り組みの研究発表、記念講演では建築のレガシーと題して、著名講師を招いての講演。	
公共建築の FMと保全	自治体等FM連絡会議	地方 東京	200名 前後	7月頃 2月頃	2日 1日	登録の自治体職員等 ／ 無料	公共建築のファシリティマネジメントと保全に係る自治体の担当者が相互に顔が見える形で情報交換、交流することを目的に先進自治体の取組みや各自治体での課題を共有する場として会議を開催します。	幹事自治体により会議運営に関する企画・調整実施が行われています。

- 1)「会員」とは、「①(一財)建築保全センター賛助会員 ②国・地方公共団体、公団・公社公的機関の職員 ③後援、協賛団体の会員」をいいます。
- 2)「費用」(消費税込)は前回開催時を参考表示しています。
- 3)「開催予定日」は明確になり次第掲載します。
- 4)上記開催の講習会、講演会、研修会は「建築CPD情報提供制度」(一部「営繕業務関係特別認定講習会」(ポイント加算対象)予定)プログラム認定の申請をします。