

No.	名称	内容	講習時間	時期	開催地	定員
建築物省エネ法関連	1 半日でわかる住宅外皮性能のパソコン計算演習	木造住宅の設計プランに基づき、エクセルの外皮計算シート入力を行う演習。寸法・面積の拾い方、熱貫流率の計算など入門知識から解説する実践的講習。新たな担当者にも最適	募集中：ホムエネ参照			
			3時間	5～7月	東京3回	各20名
	2 ZEH等補助適合のための省エネ基準講習（木造戸建向け）	ZEH等、木造戸建て住宅の補助制度に適合するための設計上の工夫、補助制度で要求される省エネルギー性能・計算方法について具体的に解説	募集中：ホムエネ参照			
			4時間	7月	東京2回	各50名
	3 自立循環型住宅設計講習会（温暖地版）	テキスト「自立循環型住宅への設計ガイドライン 温暖地版」を用いた講習会 設計実務者の即戦力となる内容	募集中：ホムエネ参照			
			6.5時間	8～9月	東京・大阪・名古屋	各60名～120名
	4 【建築物省エネ法義務化対応】半日でわかる「モデル建物法」計算演習講習〔空調設備のための外皮編〕	適合性判定申請に必須となる入力支援ツール「モデル建物法」について、空調設備評価に必要な建築外皮の入力法マスターのため、入力シートの作成を演習を通じて習得	近日募集開始			
			3.5時間	9月	東京1回	70名
5 【平成28年省エネ基準対応】「建築物省エネ法」政省令・告示の解説と計算講習（住宅編）	「建築物省エネ法」の平成28年基準の住宅に関わる政省令・告示の根拠等を詳細に解説。また、新たな外皮基準の簡易計算法を紹介する。	4時間	9月	東京1回	80名	
6 【平成28年省エネ基準対応】半日でわかる新緑本「建築物省エネ法」告示解説と計算マスター講習（非住宅編）	「建築物省エネ法」の平成28年基準に関わる告示の解説、設備ごと条件別試算例及び根拠等を解説（従前の理論講習）	4時間	10～11月	東京2回	各70名	
7 【建築物省エネ法義務化対応】早わかり「モデル建物法」による入力シート作成解説『空調設備のための外皮編』	適合性判定申請に用いる「モデル建物法」における空調設備評価のための外皮入力シート作成の要点を解説。	2時間	10～2月	東京5回	20名	
8 自立循環型住宅設計講習会（改修版）	「自立循環型住宅への設計ガイドライン 改修版（平成29年度刊行予定）」を用いた講習会 設計実務者の即戦力となる内容	5時間	秋期	東京・大阪他	未定	
CASBEE関係	1 CASBEE建築評価員講習・試験	CASBEE-建築（新築）2016年版の内容に基づき、評価基準と評価方法を解説。評価員の資格取得が可能。	募集中：ホムエネ参照			
			5.5時間	6～7月 10～11月	(前後期とも) 東京2回 大阪1回	各80名
	2 CASBEE戸建評価員講習・試験	CASBEE-戸建（新築）2016年版の内容に基づき、評価基準と評価方法を解説。評価員の資格取得が可能。	募集中：ホムエネ参照			
5時間			7月 11月	(前期) 東京2回 (後期) 東京1回	各60名	
3 CASBEE不動産評価員講習・試験	CASBEE-不動産2016年版の内容に基づき、評価基準と評価方法について解説 評価員の資格取得が可能。	4時間	10月	東京2回	各60名	

(注) 講習の2～3ヶ月前に (一財) 建築環境・省エネルギー機構 (IBEC) のHPに詳細をアップします <http://www.ibec.or.jp/>

(注) 上記は、H29.7月上旬時点のものです。IBECのHPで最新の申込み状況等を確認下さい。