



一般財団法人 日本建築センターが主催する講習会(予定)をご案内致します。

■講習会の最新情報は、BCJ Webサイトに随時掲載しております。

BCJ Webサイト: <http://www.bcj.or.jp/> TEL:03-5283-0477 FAX:03-5281-2828

※ 各講習会は、建築CPD情報提供制度のCPD認定講習会(予定)です。

講習会

◆技術セミナー◆

[]内は、講習日数

講習会名称		開催地	開催予定日	
技術 基礎 から 学 べ る 構 造 設 計 シ リ ー ズ	RC造	基礎Ⅰ〈許容応力度計算、RC造建物の構造計算演習〉〔2日〕	東京 6月29日(木)～30日(金) 大阪 8月7日(月)～8日(火)	
		基礎Ⅱ〈保有水平耐力計算、RC造建物の構造計算演習〉〔2日〕	東京 7月26日(水)～27日(木)	
			大阪 9月14日(木)～15日(金)	
		基礎Ⅲ〈限界耐力計算、RC造建物の構造計算演習〉〔1日〕	東京 7月28日(金)	
		S造	基礎Ⅰ〈耐震設計の考え方、S造の構造計算演習〉〔2日〕	東京 9月20日(水)～21(木) 大阪 10月6日(金)～7(土)
			基礎Ⅱ〈保有水平耐力計算等、S造の構造計算演習〉〔2日〕	東京 10月18日(水)～19(木) 大阪 11月10日(金)～11(土)
	木造	基礎Ⅰ〈壁量計算、N値計算、床倍率、軸組住宅の演習〉〔2日〕	東京 9～10月予定	
		基礎Ⅱ〈プログラム改編予定〉〔2日〕	東京 未定	
	基礎 構造	新設 基礎Ⅰ〈地盤調査、基礎構造の計画、地盤改良等〉〔2日〕	東京 8月21日(月)～22日(火)	
		新設 基礎Ⅱ〈杭基礎の設計〉〔2日〕	東京 8月23日(水)～24日(木)	
	住宅の基礎構造編〈住宅の地盤の考え方と基礎の構造計算演習〉〔2日〕		東京 9月26日(火)～27(水)	
	塔状工作物編〈RC・S造煙突の構造計算演習〉〔1日〕		東京 平成30年3月予定	
	そ の 他 の 技 術 セ ミ ナ ー 等	基礎から学べる建築防災計画シリーズ 〈火災時の人命安全のための建築防災計画を学ぶ〉〔1.5日〕		東京 未定
		基礎から学べる設備設計シリーズ 給排水設備編 〈給水・給湯・排水及び消火設備の設計演習〉〔2日〕		東京 平成30年2～3月予定
基礎から学べる設備設計シリーズ 電気設備編 〈プログラム改編予定〉〔2日〕		東京 未定		
基礎から学べる住宅性能表示シリーズ 戸建て住宅編 〈全10性能項目の概要、耐震等級と省エネ等級の計算演習〉〔2日〕		東京 未定		
やさしく学べる建築法規シリーズ 建築物の防火・避難施設編〔1日〕		東京 10月26日(木)		
		大阪 11月2日(木)		
新・技術セミナー「振動応答をイメージして耐震設計法を学ぶ／鉄骨造編」〔2日〕		東京 平成30年3月予定		
新・技術セミナー 「地震による地盤と建物の揺れをイメージして耐震安全性を視(み)える化しよう!」〔1日〕		東京 平成30年3月予定		
新・技術セミナー 「住宅の省エネルギーの計算法を理解しよう!」〔2日〕		東京 未定		

◆技術基準・指針、演習付き講習会◆

◇技術基準・指針・マニュアルの解説

講習会名称	開催地	開催予定日
新刊「木造建築物の防・耐火設計マニュアルー大規模木造を中心としてー」講習会(半日) (平成29年3月発行)	東京	6月14日(水)
	大阪	未定
「冷間成形角形鋼管設計・施工指針」講習会	東京	平成30年1～3月予定
	大阪	

◇演習付き講習会

講習会名称	開催地	開催予定日
「避難安全検証法(検証法の概要、事例及び計算演習)」講習会ー初級者向け[1日]	東京	9月6日(水)
	大阪	9月21日(木)
「耐火性能検証法(検証法の考え方、事例及び計算演習)」講習会[1日]	東京	平成30年3月予定
「建築設備耐震設計・施工指針 2014年版(耐震計算演習)」講習会[1日]	東京	平成30年3月予定

◇法令制度等の解説

講習会名称	開催地	開催予定日
「建築物の防火避難規定の解説」講習会(半日)	東京	7月5日(水)
	大阪	7月13日(木)
実務上のポイントを踏まえて解説する「建築物の防火避難規定の解説」フォローアップ(1日)セミナー	東京	11月21日(火)
	大阪	12月20日(水)
「入門 近年の建築基準法及び関連制度の動向を解説する」セミナー(半日)	東京	11～12月予定

◆ISO関係◆

講習会名称	開催地	開催予定日
ISO規格の2015年版改訂に対応した 「建設・設計分野におけるISO9001内部監査員養成」セミナー[2日]	東京	6月14日(水)～15日(木)
	大阪	8月17日(木)～18日(金)
ISO規格の2015年版改訂に対応した 「建設・設計分野におけるISO14001内部監査員養成」セミナー[2日]	東京	10～11月予定