

第 5 回 BSCA CxTE 講習会【講習プログラム】

◆ 大阪講習 : 2016年10月14日(金) _

◆ 受付時間 CxTE_A 講習 9:30 ~ 9:55

CxTE_B 講習 13:30 ~ 13:55

講習項目	時間	講師	講習概要
はじめに	10:00~10:05	司会進行: 松下直幹 (アレフネット)	スケジュール・注意事項等について
講習 1 CxTE-A 講習	10:05~11:00	計測技術演習 西山 満 (日本生命)	CxTE-A の業務全般の解説と、必要な計測技術とそのレベルを具体的な演習を交えて理解する。
	11:10~12:05	性能検証事例と演習 1(水系性能検証) 中根 功博 (関電エネキ-ソリューション)	実際の空調における水系・空気系システムの例を示すとともに、性能検証時の計測とデータ分析に関する演習を行い、CxTE-A に必要な技能を理解する。
	12:05~13:00	性能検証事例と演習 2(空気系性能検証) 大石 晶彦 (大林組)	
休憩	13:00~13:55	※ CxTE-B のみ受講者は 13:30 受付開始、13:55 までに着席	
講習 2 Cx 過程 全体講習	14:00~14:10	TE-A,B の定義 吉田 治典(BSCA・理事長)	TE-A, B の業務区分・要求技能の概要を説明する。
	14:10~15:00	Cx 業務過程全般について 木虎 久隆 (関西電力)	Cx プロセス全般について、その基礎知識について解説し理解を求める。これは TE-A・B とも受講が必須 です。
講習 3 CxTE-B 講習	15:00~15:55	TE-B 業務フロー概要 國吉 敬司 (日建設計)	CxTE-B の業務であるデータ処理・分析、シミュレーションの業務の概要説明を行い、CxTE-B に求められる資質を理解する。
	16:05~17:00	データ処理・分析演習 松下 直幹 (アレフネット)	事前配布したツールを使った演習を通じて、Cx におけるデータ処理・分析業務の手順を理解する。
	17:00~17:55	シミュレーション技術演習 藤江 真也 (関電エネキ-ソリューション)	Cx でのシミュレーション活用の意義を解説した後、実際に簡単な演習を行って、その概要を理解する。

* TE-A は講習 1・2、TE-B は講習 2・3 の受講が必要です。TE-A と TE-B の両方を受講することもできます。

* TE-B 講習受講者は演習のためのパソコンの持参が必須です。

* この講習は、「建築 CPD 制度認定対象プログラム」「空気調和・衛生工学会 CPD システム」の対象プログラムです。各 CPD 登録者は、受講会場の受付で、CPD の申告をしてください。

◆ 会場案内 場 所 : 堂島リバーフォーラム (2階会議室 202+203 室)
住 所 : 大阪市福島区福島 1-1-17 Tel : 06-6341-0115

