

2017 Seminar schedule (上半期)



Valued Quality. Delivered.

title	contents	minutes	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun
ETL (ANSI/UL std.) 北米認証ピギナースセミナー	ETL北米認証の基礎情報、申請の流れと各種手続き、工場検査の確認内容	80			24 ^T	20 ^O		
ETL (ANSI/UL std.) 北米認証 未認可部品評価 解説セミナー	ETL未認可部品におけるETL Annual Unlisted Component Program/Semi Annual Inspectionの評価手順とポイント	80	13 ^T	9 ^O			12 ^T	8 ^O
無線指令 (RED 2014/53/EU) 解説セミナー	2017年6月13日から有効になる無線指令 (RED 2014/53/EU) の基礎情報と変更点	100	27 ^T	16 ^O		21 ^T	18 ^O	
PSE 解説セミナー	電気用品安全法 (PSE) における特定電気用品に対する適合性検査の手順	100		10 ^T				
PMDA 解説セミナー	医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律 (医薬品医療機器等法、薬機法) に基づく基準適合性認証申請の基礎	100		23 ^T		20 ^T		23 ^O
国内無線認証 解説セミナー	総務省登録の特定無線設備の技術基準適合証明および工事設計認証の概要	100		17 ^T	23 ^O			
CU-EAC認証 解説セミナー	CU-EAC認証とベラルーシのエネルギー効率規制について	100			9 ^T	13 ^O		
大型装置のEMC試験解説セミナー	暗室で試験する方法とOn-siteで試験する方法のメリットデメリットを交えて解説	100					19 ^T	
計測器の基礎と機器管理 ピギナースセミナー	測定器を使用される方や管理される方へ向けた計測器の基礎知識とコスト削減に役立つ管理方法	150			17 ^F		25 ^O	
EMC 規格解説セミナー	CISPR 32 Ed 2.0, CISPR 35 Ed 1.0 の基礎情報およびポイント	110				7 ^T		
CEマーキング 解説セミナー	欧州CEマーキング (新EMC指令 2014/30/EU, 欧州無線指令 RED 2014/53/EU) の基礎情報およびポイント	100			10 ^T			
IEC 61010 ピギナースセミナー	ラボ用機器の規格 IEC 61010-1: 2010 (第3版) の基礎情報およびリスクアセスメント	210			16 ^T			
IEC 60601-1 Ed.3.1/-1-2 Ed.4解説セミナー	医療機器の規格IEC 60601-1 Ed.3.1 (安全)、IEC 60601-1-2 Ed.4 (EMC) の基礎情報およびポイント	130				6 ^T		
Gulf Gマーキング 解説セミナー	湾岸諸国7か国出荷に必要なGulf Gマーキングの基礎情報およびポイント	100						16 ^T
EMIノイズ対策 解説セミナー	ノイズシミュレーションDEMITASNX [®] と高精度入射を効果的に使ったEMIシールド機能と、実機試験におけるEMIノイズの観測と対策のポイント	100	26 ^O			14 ^T		23 ^F
アンテナ校正 ピギナースセミナー	アンテナファクタの使用用途による校正方法の選び方から各種アンテナ校正方法の概要	100	12 ^T				11 ^O	
BIS インド認証 解説セミナー	インド認証 (安全規制, 無線認証) の基礎情報および申請の流れ	100						22 ^T
SARピギナースセミナー	無線設備規則によって法令化されているSAR (Specific Absorption Rate: 比吸収率) の基礎情報および測定の流れ	80		24 ^T				
台湾RoHS規制 解説セミナー	BSMI 認証制度の基礎情報をベースに、RoHS規制、安全/EMC規制、NCC認証の概要	100					26 ^T	
韓国認証 ピギナースセミナー	KC認証 (安全, EMC, 無線/有線) の基礎情報および申請の流れ	100						9 ^T
IEC 60950-1 (第2版) ピギナースセミナー	IT機器用の規格 IEC 60950-1の基礎情報とポイント	100						15 ^O

(T) 東京会場 (O) 大阪会場 (F) 福岡会場

上記以外に、規格適用状況などを考慮して、タイトルが追加される予定です。
 参加募集開始までにスケジュールや内容が変更になる場合がございます。
 セミナー参加募集の情報は、順次公開されますので、弊社ウェブサイトをご覧ください。