

技術セミナー・講習会

実践に役立つ技術セミナー・講習会

都産技研では、主に都内中小企業の方々を対象とした技術セミナー・講習会を開催しています。最新の工業技術から製品輸出のための国際化対応まで、幅広いテーマで実施しています。講義だけでなく、実習も組み合わせた講習会は、実践に役立つとお客さまから好評です。技術セミナー・講習会の詳細やお申し込みは、都産技研ホームページをご覧ください。

このほかにも、各企業のニーズに応じて、個別に企画・開催するオーダーメイドセミナーもありますので、お気軽にご相談ください。

	テーマ名	会場	担当	定員	受講料(税込)
6月	振動試験規格と振動試験の進め方 (第1回)	本部	機械技術グループ	10	4,600円
	デザイン思考を活用した商品開発基礎講座	本部	デザイン技術グループ	30	9,200円
	製品開発のための製品・材料の強度評価法入門 (第1回)	本部	実証試験セクター	10	3,000円
	形状評価入門	城南	城南支所	9	2,600円
	【多摩テクノプラザ (機械設計連続講習会)】 鉄鋼材料の基礎と材料力学入門	多摩	電子・機械グループ	4	3,800円
	【多摩テクノプラザ (機械設計連続講習会)】 3D-CAD スタートアップ	多摩	電子・機械グループ	6	3,000円
	【多摩テクノプラザ (機械設計連続講習会)】 表面粗さ測定スタートアップ	多摩	電子・機械グループ	6	3,000円
	【多摩テクノプラザで入門 (EMC 試験編)】 イミュニティ測定	多摩	電子・機械グループ	7	3,000円
	【多摩テクノプラザで入門 (電子製品開発編)】 はじめての電子回路設計	多摩	電子・機械グループ	10	3,000円
繊維評価技術「繊維物性試験」	多摩	複合素材開発セクター	6	3,000円	

7月	測光の基礎の基礎 照明製品スペックシートの読み方から照度シミュレータの簡単な使い方まで	本部	光音技術グループ	30	1,500円
	生体計測による製品評価	墨田	生活技術開発セクター	30	1,500円
	騒音の基礎 - 測定から評価まで - (仮題) (測定実習なし)	本部	光音技術グループ	20	1,500円
	騒音の基礎 - 測定から評価まで - (仮題) (測定実習あり)	本部	光音技術グループ	10	4,600円
	プラスチック材料の測定入門	本部	表面・化学グループ	6	3,800円
	現場で役立つ 人間中心のプロジェクトマネジメント	本部	情報技術グループ	20	4,600円
	ガラス製品の破損事故解析 (第1回)	本部	環境技術グループ	20	3,800円
	デザインソフトを使ったチラシデザイン	本部	デザイン技術グループ	9	3,000円
	自社商品を売るための仕組みづくり	本部	デザイン技術グループ	30	4,600円
	熱拡散率測定	本部	実証試験セクター	16	4,600円
	第一原理計算による電子状態計算入門	本部	電気電子技術グループ	5	4,600円
	MEMS 技術II エッチング	本部	電気電子技術グループ	4	3,000円
	FT-IR 原理→測定→データベース解析 中止となりました	城東	城東支所	5	3,000円
	【多摩テクノプラザ (機械設計連続講習会)】 現場環境における三次元測定	多摩	電子・機械グループ	6	3,000円
	【多摩テクノプラザで入門 (電子製品開発編)】 基板設計入門	多摩	電子・機械グループ	10	3,000円

*開催時期やタイトルなどは変更になる場合があります。最新情報は、都産技研ホームページでご確認いただけます。

= セミナー = 講習会

PICK UP

測光の基礎の基礎
照明製品スペックシートの読み方から照度シミュレータの簡単な使い方まで

技術セミナー

開催日時 7月5日(水) 13:30～16:30
場所 都産技研 本部
定員 定員 30名
受講料 1,500円
内容 照明用光源の急速なLED化に伴い、さまざまな照明製品が登場しています。各照明製品の特性を評価・理解する上で重要になるのがスペックシートです。このスペックシートの読み方や照明製品を評価する照度シミュレータの簡単な使い方もお話しします。

技術セミナー・講習会の最新情報は、メールニュースで！

セミナー・講習会などの最新情報を「都産技研メールニュース」として配信しています。

新たに配信をご希望の方は、タイトルを「都産技研メールニュース配信希望」として、下記メールアドレス宛にご送信ください。会社名(または個人名)は不要です。

お申し込み先 koho@iri-tokyo.jp

●お問い合わせ 技術経営支援室(本部) TEL 03-5530-2308