平成22年度 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 講習会・技術セミナー開催予定

新技術取得に意欲のある都内中小企業を対象に、各種の工業技術に関する講習会・技術セミナーを開催します。内容や開催時期を変更する場合がありますのでご承知おきください。申込方法および詳細については都産技研ホームページでご案内していますのでご確認ください。

これら公募のテーマとは別に、個別企業・団体の人材育成に最適なオーダーメードセミナーも実施しています。お気軽にご相談ください。

7=					内突笙(哇問)		内容等(時間)			受講 料
種	テーマ	開催時期	会場	定員	日数				昼夜	(消費税含)
別						講義	実習	合計	_ " '	(円)
	三次元CAD入門(第 1 回)	4月22日、23日	西が丘	10	2	2	9	11	昼	8,200
	3Dモデラー入門	5月11日	西が丘	5	1	1	4	5	昼	3,700
	繊維製品の品質性能評価技術	5月下旬	墨田	10	1	0	6	6	昼	4,500
	マイクロフォーカスX線CT装置による非破壊検査入門(第1回)	5月	駒沢	3	1	1	3	4	昼	3,000
	多摩テクノプラザで学ぶものづくりシリーズ#1 表面粗さ測定機による測定入門	5月	多摩テクノプラザ	5	1	4	4	8	昼	6,000
	3Dデジタイズ入門	6月上旬	西が丘	5	1	1	4	5	昼	3,700
	放射線管理のための線量測定 (第1回)	6月中旬	駒沢	8	1	1	3	4	昼	3,000
	組込み開発のためのC言語入門	6月中旬	西が丘	10	3	9	9	18	昼	13,500
	組込み開発のためのVerilog HDL入門	6月下旬	西が丘	10	3	9	9	18	昼	13,500
	計測器の管理手法と校正・不確かさ評価	6月下旬	西が丘	15	1	2	4	6	昼	4,500
	多摩テクノプラザで学ぶ電子機器設計シリーズ# 1 はじめての電子回路設計	6月	多摩テクノプラザ	10	1	4	2	6	昼	4,500
	多摩テクノプラザで学ぶものづくりシリーズ # 2 三次元座標測定機による測定入門 (第 1 回)	6月	多摩テクノプラザ	5	2	2	8	10	昼	7,500
	有害規制物質分析の解説と実習	6月	多摩テクノプラザ	5	1	1	3	4	昼	3,000
	めっきの基礎	6月	西が丘	6	1.5	3	6	9	昼	6,700
	実習で学ぶ抗かび試験	6~7月	西が丘	5	5	3	12	15	夜	11,200
	鉛フリーはんだづけ(作業者向け)	6月下~7月	西が丘	15	1	0.5	6	6.5	昼	4,800
	多摩テクノブラザで学ぶものづくりシリーズ # 3 三次元CADと造形装置による設計活用方法	7月上旬	多摩テクノプラザ	6	2	2	6	8	昼	6,000
	3 D計測と衣服設計	7月上旬	墨田	5	1	3	3	6	昼	4,500
講	品質工学による製品開発期間の短縮	7月上旬	西が丘	10	1	3	3	6	昼	4,500
	Matlabによるデジタル信号処理	7月中旬	西が丘	20	1	3	3	6	昼	4,500
習	組込みOSによる計測アプリケーション開発	7月下旬	西が丘	10	2	6	6	12	昼	9,000
	三次元CAD入門(第2回)	7月下旬	西が丘	10	2	2	9	11	昼	8,200
会	放射線管理のための線量測定 (第2回)	7月下旬	駒沢	8	1	1	3	4	昼	3,000
	ニットの組織分解	7月	墨田	6	1	1	3	4	昼	3,000
	マイクロフォーカスX線CT装置による非破壊検査入門(第2回)	7月	駒沢	3	1	1	3	4	昼	3,000
	電子技術	7月	西が丘	15	6	18	18	36	居	27,000
	鉛フリーはんだづけ(監督者向け)	8月	西が丘	15	1	3	4	7	居	5,200
	三次元CAD入門 (第3回)	9月上旬	西が丘	10	2	2	9	11		8,200
	工業塗装の基礎	9月下旬	西が丘	6	1	2	4	6		4,500
	USBの基礎と実践	9月下旬	西が丘	10	2	6	6	12	居	9,000
	インクジェット式三次元造形装置によるモデリング入門	9月下旬	城東	5	1	2	4	6	昼昼	4,500
	信頼性解析	9月	西が丘	20	2	9	3	12	昼	9,000
	マイクロフォーカスX線CT装置による非破壊検査入門(第3回)	9月	駒沢	3	1	1	3	4	居	3,000
	多摩テクノプラザで学ぶ電子機器設計シリーズ#2 基板設計入門	9月	多摩テクノプラザ	10	1	3	3	6	昼昼	4,500
	多摩テクノプラザで学ぶEMCシリーズ # 2 エミッション試験実習(第 1 回)	9月	多摩テクノプラザ	10	1	2	4	6	昼	4,500
	多摩テクノプラザで学ぶEMCシリーズ # 3 イミュニティ試験実習 (第 1 回)	9月	多摩テクノプラザ	10	1	2	4	6	昼	4,500
	多摩テクノプラザで学ぶものづくりシリーズ # 4 材料・製品の強度評価法	9月下旬~ 10月上旬	多摩テクノプラザ	10	1	3	1	4	昼	3,000
	多摩テクノプラザで学ぶものづくりシリーズ # 5 三次元座標測定機による測定入門 (第 2 回)	10月上旬	多摩テクノプラザ	5	2	2	8	10	昼	7,500
	熱処理と金属組織の現出	10月上旬	城南	6	2	6	6	12	昼	9,000
	非破壊検査入門	10月上旬	城南	5	1	5	2	7	昼	5,200

種	$ \overline{}$	開催時期	会場	定員	日数	内容等(時間)		間)	昼夜	受講料(消費税含)
別						講義	実習	合計		(円)
	初心者のための「直販するホームページデザインと管理」	10月上旬	西が丘	6	2	4	4	8	昼	6,000
	振動試験に関連するセミナ (予定)	10月下旬	西が丘	6	1	2	2	4	昼	3,000
	電気機器制御技術 (PSoc)	10月下旬	西が丘	10	2	3	9	12	昼	9,000
	最近の照明と光利用技術	9月下旬~10月	西が丘	20	5	22	8	30	昼	22,500
	FPGAを用いたハード・ソフト協調設計手法	10月下旬	西が丘	10	2	6	6	12	昼	9,000
	多摩テクノプラザで学ぶEMCシリーズ # 4 エミッション試験実習 (第2回)	10月~11月	多摩テクノプラザ	10	1	2	4	6	昼	4,500
	多摩テクノプラザで学ぶEMCシリーズ # 5 イミュニティ試験実習 (第2回)	10月~11月	多摩テクノプラザ	10	1	2	4	6	昼	4,500
講	騒音防止技術	11月	西が丘	20	6	18	12	30	昼	22,500
習	ニットの組織分解	11月	墨田	6	1	1	3	4	昼	3,000
	マイクロフォーカスX線CT装置による非破壊検査入門(第4回)	11月	駒沢	3	1	1	3	4	昼	3,000
会	可搬型分析装置による現場分析入門	11月	城南	10	1	3	3	6	昼	4,500
	光造形による製作技術	11月上旬	城南	5	1	2	2	4	昼	3,000
	金属材料の不具合発生原因と対策	11月上旬	城東	6	1	3	1	4	昼	3,000
	CAEによる解析入門 (COSMOS)	11月中旬	西が丘	10	1	1	5	6	昼	4,500
	静電植毛加工技術	11月中旬	城東	15	1	3	1	4	昼	3,000
	機械加工技術入門	11月下旬	西が丘	10	2	0	12	12	昼	9,000
	三次元デザイン作成(初級コース)	11月下旬	城東	5	1	3	3	6	昼	4,500
	ドライコーティングとその評価法	12月中旬	西が丘	6	2	3	9	12	昼	9,000
	電磁界解析入門	1月中旬	城南	5	1	3	3	6	昼	4,500
	デザイン(設計)とデザイナーの仕事	5月下旬	西が丘	50	1	4	0	4	昼	2,000
	組込みシステム開発の最新動向	5月下旬	西が丘	30	1	4	0	4	昼	2,000
	繊維製品の品質表示と繊維の基礎	5月下旬	墨田	40	1	4	0	4	昼	2,000
	ファッショントレンド情報2011年春夏カラー・スタイリング	6月中旬	墨田	40	1	4	0	4	昼	2,000
	ガラスの破損事故解析とひずみ計の使い方(予定)	7月上旬	西が丘	60	1	4	0	4	昼	2,000
技術	多摩テクノプラザで学ぶEMCシリーズ # 1 電子機器開発におけるEMC対策と電波暗室	7月	多摩テクノプラザ	40	1	4	0	4	昼	2,000
セミナ	品質管理のための機器分析 (予定)	9月下旬	西が丘	60	1	6	0	6	昼	3,000
ナ	繊維製品の評価技術	9月	墨田	40	1	4	0	4	昼	2,000
	繊維製品のクレームと品質管理	9月	多摩テクノプラザ	30	1	4	0	4	昼	2,000
	REACH規制・RoHS指令の最新動向とその対策	10月	西が丘	60	1	4	0	4	昼	2,000
	ファッショントレンド情報2011年秋冬カラー・スタイリング	11月中旬	墨田	40	1	4	0	4	昼	2,000
	ものづくりのための加工技術	11月下旬	西が丘	20	2	12	0	12	昼	6,000
	放射線の人体影響	2月上旬	駒沢	30	1	4	0	4	昼	2,000
	照射食品の現状と検知方法	2月	駒沢	15	1	4	0	4	昼	2,000

●デザイン実践セミナー

実践	デザイン実践セミナー商品企画基礎講座(基本コース)	7月上旬	西が丘	10社	20	50	50	100	昼	80,000
セミ	デザイン実践セミナー商品企画基礎講座 (オプションコース)	11月上旬	西が丘	10社	4	8	12	20	昼	20,000
ナ	デザイン実践セミナー商品企画基礎講座(公開プレゼンテーション)	12月上旬	西が丘	50	1	3	0	3	昼	無料

●その他

テキスタイル・デザイン講座 -ものづくり技術・基礎 - (産業技術大学院大学との連携講座)	6月~8月	多摩テクノプラザ	10	5	12	18	30	昼	22,500
技術経営講座	7月~10月	西が丘	4企業 (約20名)	5	10	20	30	昼	(企業) 45,000

●産業活性化フォーラム (無料)

問い合わせ先: 西が丘本部 産業交流室 電話 03-3909-2352 ホームページに講習会・技術セミナーの案内を掲載しています。 産技研ホームページ http://www.iri-tokyo.jp/course/ichiran.html