

【2020年度テクノセミナー日程】開催月別一覧(10月～2月)

ーレディメイド型コースのご案内ー

機械技術コース

電気電子技術コース

建築・土木技術コース

自動車技術コース

ITコース

生産管理コース

マネジメントコース

月	番号	コース名	講習内容	時間 日数	実施予定月日	申込 期間	定員	実施時間	受講料	
									テキスト	教材代(税込)
10月	6	3次元加工のためのCAMシステム入門 (Gibbs CAM)	マシニングセンタ、ワイヤ放電加工機をサポートするCAMシステムについて、基礎から学びます。	6時間	10月 5日(月), 6日(火), 8日(木)	7月20日～ 9月10日	5	18:30～ 20:30	受講料	¥1,900
				3日					テキスト	—
	31	パソコン表計算の基礎【Excel2013の利用】＝夜教室＝	テクノセミナーNo25.26.27「初めての人のパソコン教室」を受講された方、パソコン操作経験のある方を対象に、主に仕事の中で使われる業績算出・分析(データ入力、表作成、グラフ作成、統計処理等)を学習します。当コースは昼と夜の2回開講し、ソフトはOffice2013を使用します。	20時間	10月 8日(木), 12日(月), 13日(火) 15日(木), 19日(月), 20日(火) 22日(木), 26日(月), 27日(火) 29日(木)	7月30日～ 9月17日	15	18:30～ 20:30	受講料	¥4,700
				10日					テキスト	¥2,200
	3	測定器入門 (汎用測定器・精密測定器)	汎用測定器(ナイス・マイクロメータ)、精密測定器等(3次元測定器・表面あらさ試験器等)の基本操作技術を習得します。	6時間	10月12日(月), 13日(火), 15日(木)	7月30日～ 9月17日	5	18:30～ 20:30	受講料	¥1,900
				3日					テキスト	—
	19	JW_CAD建築製図入門編	建築・設備会社、設計事務所等でJw_cad導入を計画している方、あるいはCAD技術の習得希望者を対象に、設計や製図、印刷物等作成での「Jw_cad」ツールを学習します。	12時間	10月15日(木), 19日(月), 20日(火) 22日(木), 27日(火), 29日(木)	8月6日～ 9月24日	10	18:30～ 20:30	受講料	¥3,100
6日				テキスト					¥3,080	
39	品質問題の改善 (5ゲン主義での分析)	現場で発生する品質問題の解決する上で3現主義(現場、現物、実現)+2ゲン主義(原理、原則)を念頭に、フローチャート要因分析を講義の演習を通して学習します。	7時間	10月20日(火)	8月13日～ 10月1日	10	9:00～ 17:00	受講料	¥2,100	
			1日					テキスト	※実費徴収	
41	ISO9001 内部品質監査員のスキルアップコース	内部品質監査員の役割認識・力量向上を目的とします。	7時間	10月19日(月)	8月7日～ 9月28日	5	9:00～ 17:00	受講料	¥2,800	
			1日					テキスト	※実費徴収	
15	(技能検定1級対応) 建築大工職種	1級技能検定(建築大工職種)の実技(現寸・墨付けなど)の試験対策を行います。	18時間	10月18日(日), 25日(日) 11月 1日(日)	8月7日～ 9月28日	5	9:00～ 16:00	受講料	¥6,100	
			3日					テキスト	※実費徴収	
11月	2	(技能検定1・2・3級対応) 機械保全作業(機械系)	技能検定機械保全(機械系保全作業)の実技・学科試験対策について行います。	6時間	11月10日(火), 12日(木), 16日(月)	9月3日～ 10月22日	10	18:30～ 20:30	受講料	¥1,900
				3日					テキスト	¥2,200
	32	POP技法による効果的広告作成の基礎	商品に商品名、価格、イラスト等を記載したカードを提示する広告展開を実践し、売り上げアップを図ってみませんか。パソコンを活用してこれらを作成する「POP技法」を学習します。	14時間	11月10日(火), 12日(木), 16日(月) 17日(火), 19日(木), 24日(火) 26日(木)	9月3日～ 10月22日	5	18:30～ 20:30	受講料	¥3,500
				7日					テキスト	¥2,178
	14	(技能検定2級対応) 建築大工職種	2級技能検定(建築大工職種)の実技(現寸・墨付けなど)の試験対策を行います。	15時間	11月15日(日), 22日(日), 29日(日)	9月7日～ 10月26日	5	10:00～ 16:00	受講料	¥3,700
				3日					テキスト	※実費徴収
42	ISO14001 内部環境監査員養成 (JISQ19011:2019年5月版)	組織のEMS運用には内部監査の実施が求められ、その責務を担う内部監査員の育成が必要になります。当コースでは内部監査員の育成のためのJISQ19011に準拠した知識及び技法を、講義と演習を通して学習します。	15時間	11月19日(木), 20日(金)	9月10日～ 10月29日	12	初日9:00～18:00 翌日9:00～17:00	受講料	¥5,200	
			2日					テキスト	¥4,570	
4	NCプログラミング入門 (ファナック編)	GコードやMコードなど、マシニングセンタ、ワイヤ放電加工機のプログラミングの基礎を学びます。	6時間	11月24日(火), 26日(木), 30日(月)	9月28日～ 11月2日	5	18:30～ 20:30	受講料	¥1,900	
			3日					テキスト	—	
12月	11	ITパスポート試験講座	ITパスポート試験合格を目指す方へ試験対策を行います。	12時間	12月 1日(火), 3日(木) 8日(火), 10日(木)	9月24日～ 11月12日	5	13:30～ 16:30	受講料	¥4,300
				4日					テキスト	¥1,737
	33	発表資料作成のツール Power Pointの活用	Power Pointにて、表・グラフ・図・絵の挿入等、聞き手を惹きつける為の効果的プレゼンテーション資料が作成出来る様に学習します。ソフトはOffice2013を使用します。	20時間	12月 1日(火), 3日(木), 7日(月) 8日(火), 10日(木), 14日(月) 15日(火), 17日(木), 21日(月) 22日(火)	9月24日～ 11月12日	10	18:30～ 20:30	受講料	¥4,700
				10日					テキスト	¥2,200
	35	現場のためのQC的問題解決手法	企業の社会信頼性の維持には品質保証が欠かせません。その為、個々発生する問題を解決する品質管理手法の習得は大変効果的なものとなります。当コースは、現場で活かせる品質問題解決法の基礎を学習します。	15時間	12月 4日(金), 11日(金)	9月25日～ 11月13日	10	初日:9:00～18:00 翌日:9:00～17:00	受講料	¥3,700
				2日					テキスト	¥2,343
12	シーケンス制御入門 (有接点)	リレーやタイマー等のリレーシーケンス制御で使う機器の仕組みや使用方法等について、実際に配線(回路)作成して動作確認を行い、また図面の読み方や回路の作成手順等を確認し、ロボット制御理論の基礎的な内容を学習します。	12時間	12月16日(水), 17日(木)	10月8日～ 11月26日	5	10:00～ 17:00	受講料	¥3,100	
			2日					テキスト	¥2,750	
43	ISO14001 内部環境監査員のスキルアップAコース (JISQ19011:2019年5月版)	要求される順守義務で、環境法規制の理解は大変重要です。また、EMSでの意図する目標達成の為に、組織状況の理解も必要です。当コースで、講義と演習を通して内容を学習します。	7時間	12月18日(金)	10月9日～ 11月27日	5	9:00～ 17:00	受講料	¥2,800	
			1日					テキスト	※実費徴収	
13	シーケンス制御入門 (無接点)	プログラマブルコントローラやシーケンス等無接点制御で使う機器の仕組みや使用方法等について、実際に配線(回路)作成して動作確認を行い、また図面の読み方や回路の作成手順等を確認し、ロボット制御理論の基礎的な内容を学習します。	12時間	12月23日(水), 24日(木)	10月15日～ 12月3日	5	10:00～ 17:00	受講料	¥3,100	
			2日					テキスト	¥2,750	
1月	21	(受験対策コース) 危険物取扱者(乙4)	この資格は、指定の危険物の取り扱い、定期点検、保安監督等を担う上で重要な資格となります。当コースでは、ガソリン等引火性液体危険物取扱者取得を目指す方を対象に、試験対策を行います。	14時間	2021年 1月 19日(火), 21日(木), 25日(月) 26日(火), 28日(木) 2月 1日(月), 2日(火)	11月19日～ 12月28日	10	18:30～ 20:30	受講料	¥3,500
				7日					テキスト	¥1,800
	34	パソコン表計算の応用【Excel2013の活用】	テクノセミナーNo30,31「パソコン表計算の基礎」を受講された方、Excelを活用されている方に、使用頻度の高い関数、入力規則、シート間データ集計等の応用技法を学習します。	14時間	2021年 1月12日(火), 14日(木), 18日(月) 19日(火), 21日(木), 25日(月) 26日(火)	10月30日～ 12月18日	10	18:30～ 20:30	受講料	¥4,900
7日				テキスト					¥2,200	
45	ISO14001 内部環境監査員のスキルアップCコース (JISQ19011:2019年5月版)	EMS運用での環境側面、順守義務、その他の課題及び要求事項に関してリスクや機会への取り組みが求められます。当コースで、講義と演習を通して内容を学習します。	7時間	2021年 1月21日(木)	11月9日～ 12月28日	5	9:00～ 17:00	受講料	¥2,800	
			1日					テキスト	※実費徴収	
2月	44	ISO14001 内部環境監査員のスキルアップBコース (JISQ19011:2019年5月版)	組織がEMS運営で意図する成果を達成する上で不都合が発生した場合、EMSに有効な正処置の反映が求められます。当コースで、講義と演習を通して内容を学習します。	7時間	2021年 2月 1日(月)	11月19日～ 1月12日	5	9:00～ 17:00	受講料	¥2,800
				1日					テキスト	※実費徴収

※実費徴収:金額は受講申込み時に伝えます。

(注)テキスト・材料代等は都合により変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

※新型コロナウイルス感染防止対策のうえ実施します。なお感染状況等により内容変更(定員・日程等)となる場合があります。