

◆新入社員向け

分野	コース名	日程	時間	内容	持参物
機械	基礎からの機械図面の見方 定員：10名	5/14(木)、15(金)	9:00～16:30	製品図面を理解するための第一歩！JISに則った機械製図の基礎知識を習得する講習です。製造の方だけでなく、営業職、事務職の方々にもおすすめの内容です。	筆記用具
	新人のための測定入門 定員：10名	6/11(木)、12(金)	9:00～16:30	測定機器(ノギス、マイクロメータ、基準ゲージ等)の基本的な使い方を習得する新人教育研修です。	筆記用具
	営業マンのための基礎知識(フライス盤編) 定員：10名	6/18(木)、19(金)	9:00～16:30	機械加工の基礎知識について、フライス盤での加工の解説と、体験することにより理解を深めることができます。	筆記用具、作業服、作業帽、安全靴、保護めがね
電気	基礎からの電気制御技術 定員：10名	6/9(火)～12(金)	17:00～20:15	有接点シーケンス制御の基本回路を習得するための講習です。実習装置を使い、シーケンス図面、配線のコツを身につけながら回路を作成していく実習中心の講習です。	筆記用具
自動車整備	ハイブリッド車の基礎知識 定員：10名	6/15(月)、16(火)、18(木)、19(金)	9:00～12:15	電気の基礎知識を身につけ、ハイブリッド車の概要を理解し、システムの安全な取り扱い方を習得します。	筆記用具、テキスト
	やさしい自動車工学 定員：10名	9/14(月)、15(火)、17(木)、18(金)	9:00～12:15	自動車関連業務に携わる方を対象に、自動車の構造やエンジンなどの各装置、安全走行等、自動車の基礎知識を習得します。	筆記用具、テキスト

◆スキルアップ

分野	コース名	日程	時間	内容	持参物
機械	マシニングセンタのプログラム・段取り・加工入門 定員：10名	6/23(火)～26(金)	17:00～20:15	マシニングセンタの基本的なプログラム作成、段取りから加工までを習得する講習です。	筆記用具、作業服、作業帽、安全靴
	NC旋盤のプログラム・段取り・加工入門 定員：10名	11/17(火)～20(金)	17:00～20:15	NC旋盤の基本的なプログラム作成、段取りから加工までを習得する講習です。	筆記用具、作業服、作業帽、安全靴
	普通旋盤加工技術(加工知識編) 定員：10名	令和3年 3/18(木)、19(金)	9:00～16:30	機械部品・治工具等を製作するための旋盤作業を習得するとともに、加工ノウハウに関する知識を習得することを目標とします。	筆記用具、作業服、作業帽、安全靴
電気	PLC入門 定員：5名	9/15(火)～18(金)	17:00～20:15	PLC(三菱製)の基本的な操作方法・プログラム作成技術を、実習により習得する講習です。	筆記用具
CAD	3D-CAD入門 定員：10名	9/10(木)、11(金)	9:00～16:30	3次元CAD(CATIA V5)によるソリッドモデリングの基礎を習得する講習です。基本的な部品の作成、2次元図面化など、3次元CADシステムの基本と操作方法を習得します。	筆記用具
その他	生産性を上げる指示の仕方講習 定員：10名	令和3年 1/12(火)、19(火)、26(火)	13:00～17:15	社内の生産性を向上させるためには、具体的に何をどのように進めれば良いのか、講義と演習を組み合わせ実践的な講習です。初めて後輩や部下を持つ中堅社員、現場のリーダーの方におすすめです。	筆記用具、電卓

◆資格試験対策

分野	コース名	日程	時間	内容	持参物
電気	第二種電気工事士技能試験準備講習(上期)・(下期) 定員：各10名	(上期) 7/4(土)、11(土)	9:00～16:30	第二種電気工事士技能試験合格を目指した実技講習です。主に、2020年技能試験の受験者を対象とした講習です。公表問題の作成をつづじて、作業上のポイント、注意点、複線図の描き方等を習得します。	筆記用具、テキスト、材料、工具
		(下期) 11/7(土)、14(土)	9:00～16:30		
電気	第一種電気工事士技能試験準備講習 定員：10名	11/7(土)、14(土)	9:00～16:30	第一種電気工事士技能試験合格を目指した実技講習です。主に、2020年技能試験の受験者を対象とした講習です。公表問題の作成をつづじて、作業上のポイント、注意点、複線図の描き方等を習得します。	筆記用具、テキスト、材料、工具
溶接	JIS溶接技能者評価試験準備講習 TIG溶接(ステンレスTN-F、アルミニウムTN-1F) 定員：10名	11/17(火)～20(金)	17:00～20:15	「JIS溶接技能者評価試験ステンレス溶接(TN-F)、アルミニウム溶接技能者評価試験(TN-1F)」合格に向けた実技講習です。 ※受講はアーク溶接特別教育修了者に限ります。	筆記用具、材料、作業服、溶接用保護具、工具一式
	JIS溶接技能者評価試験準備講習 半自動溶接(SA-2F等) 定員：10名	12/1(火)～4(金)	17:00～20:15	「JIS溶接技能者評価試験半自動溶接(SA-2F等)」合格に向けた講義及び実技講習です。 ※受講はアーク溶接特別教育修了者に限ります。	筆記用具、材料、作業服、溶接用保護具、工具一式
その他	QC検定3級対策講習 定員：10名	令和3年 1/21(木)、22(金)	9:00～16:30	QC検定3級受験を目指している方向けに、ポイントを解説する受験対策講習です。	筆記用具

◆共通スキル

分野	コース名	日程	時間	内容	持参物
パソコンスキル	時短・超効率！Excelお役立ち講習 ☆☆ 定員：10名	7/9(木)、10(金)	9:00～16:30	Excelの基本操作ができる方を対象に、データを効率よく入力する方法や、表の見せ方・集計のコツ、印刷のポイントなど業務に活用できるテクニックを習得する講習です。	筆記用具、テキスト
	仕事に活かせるExcel関数テクニック ☆☆☆ 定員：10名	9/3(木)、4(金)	9:00～16:30	Excelの基本操作ができる方を対象に、業務効率が抜群に上がる関数活用テクニックを習得するとともに、想定されるビジネス事例を課題とした演習を行いながら、総合的なビジネススキルの習得も目指す講習です。	筆記用具、テキスト

○メニュー型コースのご案内

- ・お申込みは令和2年4月1日(水)より、先着順にて受け付けます。受講申込書に必要事項を記載し、電子メールやFAX、郵送または持参にてお申し込みください。受講申込書はホームページよりダウンロードできます。
- ・募集締切日は、各講習開講日の3週間前ですが、定員に空きがある場合は2週間前まで募集延長する場合があります。応募状況により、日程を変更または中止する場合があります。
- ・上記講習は合計12時間で、受講料は1人¥9,600です。(その他、テキスト代や材料代等必要な場合があります。)