

◆新人向け

(☆初級、☆☆中級、☆☆☆中級～上級)

分野	コース名	日程	時間	内容	持参物	難易度	締切日
機 械	機械図面の読み方入門 定員：各10名	(基礎編) 5/12(火)、13(水)	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。製造部門の方だけでなく、営業職、事務職の方々にもおすすめです。	筆記用具	☆	4/21(火)
		(実務編) 6/9(火)、10(水)	9：00～16：30	具体的な図面指示事例の解説、及び、演習課題等に取り組むことで、機械製図における幾何公差の意味を理解し、活用できるよう目指します。	筆記用具、テキスト	☆	5/19(火)
	測定入門 定員：10名	6/2(火)、3(水)	9：00～16：30	ノギス、マイクロメータ、基準ゲージ等の測定器を精度に応じて正しく選択し、効率よく測定するためのポイントを習得します。品質管理の新人教育に最適です。	筆記用具、電卓	☆	5/12(火)
	機械加工入門 定員：10名	6/29(月)、30(火)	9：00～16：30	加工機(汎用機、NC機)を動作させるために必要な基礎知識と加工の切削の理論および基本作業を通して、機械加工の基礎を習得します。	筆記用具 作業服、安全靴 保護メガネ、作業帽	☆	6/8(月)
	初めてのNC旋盤 定員：10名	7/ 7(火)、9(木) 14(火)、16(木)	17：00～20：15	NC旋盤の電源立ち上げから段取り(工具組付け・生爪の取り付け、材料の脱着)、既存のプログラムを使用した加工等を行い、「初めての方が安全に操作すること」を中心に習得します。	筆記用具、関数電卓 作業服、安全靴 保護メガネ、作業帽	☆	6/16(火)
	初めてのマシニングセンタ 定員：10名	11/17(火)、19(木) 24(火)、26(木)	17：00～20：15	マシニングセンタの電源立ち上げから段取り(工具組付け・材料の脱着)、既存のプログラムを使用した加工等を行い、「初めての方が安全に操作すること」を中心に習得します。	☆	10/27(火)	
電 気	電気制御技術入門 定員：10名	5/14(木)、15(金)	9：00～16：30	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	☆	4/23(木)
品 質 管 理	基礎から学ぶ品質管理(QC)入門 定員：10名	7/7(火)、14(火)	9：00～16：30	自社の品質向上、お客様に満足されるモノづくりや業務のレベルアップに向け、業務における「品質管理の重要性」を深めた上で、初歩の品質管理手法である「QC 7つ道具」の使い方を、実践演習(机上とPC)で習得します。	筆記用具、定規、電卓	☆	6/16(火)

メニュー型コースのご案内

- ▶お申込みは令和8年3月2日(月)から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からダウンロードできます。
- ▶応募締切日は、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。また、応募状況等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が必要な場合もあります。)

お問合せ
お申込み



県立前橋産業技術専門学校

住所 〒371-0006 前橋市石関町124-1
TEL 027-230-2211 FAX 027-269-7654