

令和7年度 社会人向け公開講座のご案内

山形県立産業技術短期大学校 庄内校

制 御	コース名	シーケンス制御入門			
	概要	生産機械システムの制御系の設計のためには、シーケンス制御の理解は不可欠です。本講座では、シーケンサを用いたシーケンス制御に関して実習を通し学びます。	日時	7/28(月)、29(火) (9:00~16:00)	受講料 6,000円
	対象者	シーケンス制御に興味のある方	講師	佐藤 義則	定員 5名
機 械	コース名	ROS基礎研修			
	概要	ROS (Robot Operating System) は、ロボット開発者が高度なロボットシステムを設計、開発、運用するためのオープンソースのプラットフォームです。研究、産業、教育など、さまざまな分野で広く利用されています。このROSについて実際に無人搬送車 (AGV) を動かしながら、その使い方を学びます。	日時	11/12、19、26、12/3 毎週水曜日 (18:00~21:00)	受講料 テキスト代 6,000円 5,000円 (予備)
	対象者	企業においてロボットによる自動化を検討する方	講師	新居 徹哉	定員 5名
機 械	コース名	3次元CAD入門			
	概要	SolidWorks2018を使用して、3次元CADの基本的な操作方法(パート、アセンブリ、図面の作成)を学びます。さらにモデリングした形状(ご希望の形状)を3Dプリンターを使って造形します。	日時	10/1、8、15、22 毎週水曜日 (18:00~21:00)	受講料 テキスト代 6,000円 3,520円
	対象者	新入社員またはこれから3次元CADを担当しようとしている方	講師	多田 淳	定員 5名
生 産 技 術	コース名	マシニングセンタ入門			
	概要	マシニングセンタでの簡単なプログラミング(Gコード)を学びます。	日時	11/17(月)、19(水)、21(金)、 25(火)、27(木)、12/1(月) (18:30~20:30)	受講料 6,000円
	対象者	新入社員またはこれからマシニングセンタを始めようとする方	講師	宮下 智	定員 5名
情 報	コース名	IE手法を用いた生産現場改善の進め方			
	概要	作業分析、工程分析などのIE手法を用いた生産現場の改善方法を学びます。	日時	9/4、11、18、25 毎週水曜日 (18:00~21:00)	受講料 6,000円
	対象者	生産現場の管理・改善に携わる方	講師	飛田 成浩	定員 5名
報	コース名	IoTクラウドの基礎			
	概要	近年、IoTを構築する上でクラウドを利用するケースが増加傾向にあります。クラウドを利用することで、場所を問わずセンシングデータを参照する事やグラフ表示、データ監視を行うことができます。本講座では、RaspberryPiとPythonを用いて、データのセンシング、クラウド上のデータベースへのデータ格納、データの可視化、データ監視を実習ベースで行います。	日時	7/31(木)、8/1(金) (9:00~16:00)	受講料 6,000円
	対象者	クラウドを使ったIoTを学びたい方	講師	逸見 健太	定員 5名
ビ ジ ネ ス	コース名	データ活用講座			
	概要	身近に存在するデータを、ビジネス等で活用していくために、データの見える化・分析・評価まで演習を交えながら学習します。データの読み方と統計、アソシエーション分析による売り上げデータの分析等、実例に添った講義と演習を行います。	日時	9/29(月)、30(火) (9:00~16:00)	受講料 テキスト代 6,000円 2,500円 (予備)
	対象者	企業においてデータの活用を検討中の方	講師	工藤 智子・佐藤 啓一	定員 5名
ジ ネ ス	コース名	EXCELで学ぶ統計解析入門			
	概要	EXCEL関数の基本操作、基本統計量(代表値)、基本統計量(散布度)、基準値と偏差値、箱ひげ図、度数分布とヒストグラム、パレット図、時系列のグラフ、正規分布、層別分析、相関分析、単回帰分析などを学びます。	日時	11/5(水)、7(金)、10(月)、 12(水)、14(金)、17(月) (18:00~20:00)	受講料 テキスト代 6,000円 2,750円
	対象者	EXCELで統計解析の基礎を学びたい方	講師	吉田 勝紀	定員 5名
ジ ネ ス	コース名	決算書の読み方入門			
	概要	当講座では企業が作成した有価証券報告書を使用し、決算書の読み方・使い方を学びます。企業名から受ける印象と実際に企業を支えている事業が異なる企業を複数社とりあげ、解説を行います。	日時	8/23(土)、30(土) (9:00~16:00)	受講料 6,000円
	対象者	日商簿記検定3級程度の知識をお持ちの方で、決算書を読みこなしたい方	講師	原田 文規	定員 5名
ジ ネ ス	コース名	RPAを用いた業務効率化基礎			
	概要	RPAとは今まで人間がしていた仕事の一部をコンピュータ上で動作するロボットを使って自動化し、業務を効率化しようという取り組みです。ただし、自動化を実現するためには、業務を整理し、仕事を見える化していくことが不可欠です。本講義では、自動化を見越した業務フローの見直し、業務分解のポイントを学びます。また、実際のRPAツールを用いたRPA作成を体験します。	日時	6/14、21、28、7/5 毎週土曜日 (9:00~12:00)	受講料 6,000円
	対象者	PCの入力等基本操作ができる方で、業務の効率化に興味がある方	講師	高橋 永子	定員 5名
ジ ネ ス	コース名	管理会計の基礎			
	概要	財務会計は外部の利害関係者が情報の利用者であるのに対し、管理会計は内部の経営管理者が情報の利用者です。そのため管理会計は、マネジメントのための会計とも言われています。本講座では管理会計の特徴や処理方法をわかりやすい例示を用いながら解説していきます。※電卓をご持参下さい。	日時	6/7、14、21、28 毎週土曜日 (9:00~12:00)	受講料 テキスト代 6,000円 1,650円 (予備)
	対象者	管理会計に興味のある方	講師	鷹背 直也	定員 5名
ジ ネ ス	コース名	登録販売者の基礎			
	概要	登録販売者とはドラッグストア等で第二类医薬品・第三類医薬品を扱うことのできる専門スタッフです。セルフメディケーションが推進される現代において、さまざまな一般用医薬品が販売されています。本講義では、症状に応じた医薬品選択など自身の健康管理にも役立つ知識を学びます。	日時	6/7、14、21、28 毎週土曜日 (9:00~12:00)	受講料 6,000円
	対象者	薬に興味のある方、将来的に登録販売者の資格取得を目標としている方	講師	佐々木 早苗	定員 5名

受講申込書に必要事項をご記入いただき、FAX、メールまたは郵便によりお申込みください。詳しくは当校のホームページをご覧ください。

(注1)日時等は都合により変更する場合があります。

(注2)講座内容の録画・録音をご遠慮くださるようお願いします。

(注3)参加希望者が各コース2名に満たない場合等は、当該講座開催を中止させていただく場合があります。

(注4)申し込み後1週間以内に、FAX又は電子メールにて、受付確認の連絡をさせていただきます。

連絡がない場合は、再度ご連絡をお願いします。



産短庄内校HP



公開講座ページ

～さらなるスキルアップに
チャレンジしてみませんか～

社会人向け 2025 公開講座



受講生募集!

コース

制御系

- ・シーケンス制御入門
- ・ROS基礎研修

機械系

- ・3次元CAD入門
- ・マシニングセンタ入門

生産技術系

- ・IE手法を用いた生産現場改善の進め方 **NEW**

情報系

- ・IoTクラウドの基礎 **NEW**
- ・データ活用講座 **NEW**

ビジネス系

- ・EXCELで学ぶ統計解析入門
- ・決算書の読み方入門
- ・RPAを用いた業務効率化基礎
- ・管理会計の基礎
- ・登録販売者の基礎 **NEW**



- ◆開催場所 山形県立産業技術短期大学校庄内校の各教室 〒998-0102 酒田市京田三丁目57-4
- ◆申込方法 受講申込書に必要事項を明記のうえ、FAX、メール、郵送により当校あてお申し込みください。受講申込書は当校ホームページよりダウンロードできます。また、FAXや郵送での送付も行っておりますのでお問い合わせください。
- ◆締切 定員になり次第締め切ります（先着順）。最終締め切りは各講座初日の2週間前です。
- ◆問合せ先 山形県立産業技術短期大学校庄内校 総務課
TEL：0234-31-2300（代） FAX：0234-31-2770
E-mail：somu@shonai-cit.ac.jp URL：https://www.shonai-cit.ac.jp



産技短
マスコミ
キャラクター
さんきたん



山形県立産業技術短期大学校庄内校

