

# 県立産業技術短期大学校 都留キャンパス

所在地

〒402-0053 都留市上谷5-7-35

TEL:0554-43-8911

FAX:0554-43-8919

ホームページアドレス <http://www.yitjc.ac.jp>



読込範囲



- 受講申込みの受付は、講座開始日の2ヶ月前から7日前までとなります（一部、期日が早まる場合もあります）。  
ただし、定員に達した場合はその時点で締め切ります。
- 講座内容、日程等、都合によって変更・中止になる場合があります。  
また、受講申込みが少ない講座は、実施しない場合がありますので、ご了承ください。
- 受講料を納入後にキャンセルをする場合は、既にお支払いいただいた受講料の返金は致しかねますので、ご了承ください。  
また、別途テキスト代が掛かる講座においては、代金を負担していただくこともありますので、ご注意ください。
- 申込用紙は、~~P.25をご利用ください。~~また、県の電子申請（やまなしくらしねっと）からもお申込みできます。
- 上部点線枠内の画像をスマートフォン等で読み込むことで、県のホームページから県の電子申請（やまなしくらしねっと）へアクセスすることができます。
- 2019年10月1日以降に開催するセミナーの受講料（※）につきましては、消費税法の一部改正による消費税率及び地方消費税率の引き上げ等に伴う金額の改定を予定しておりますので、改訂後の金額が確定した時点で、新たな受講料をお知らせいたします。

## 【 専門短期コース 】

専門短期コースとは、本校の学科・実技に関するもので、専門的な技術を在職者に習得していただくためのコース設定になっております。

コース番号	コース	主な内容	対象者	定員(人)	時間(H)	実施日	昼夜	受講料 (テキスト代別)
STS-1	はじめてのシーケンサ(PLC)	PLCの基礎について学んだ後、ラダー開発ソフトを用いたランプ制御や機械装置(ベルトコンベア等)の制御をとおして、ラダーの基本要素(AND・OR、自己保持、インターロック等)の活用方法を学びます。PLCは、三菱電機製FX3G-40MR/ES、開発ソフトは、GXWorks2を使用します。	PLCによるシーケンス制御の基礎を学びたい方	7	12	9月 ----- 19(木)20(金)	昼 9:00 ～ 16:00	3,400
STS-2	3次元CADによる機械設計の基礎	ミッドレンジ3次元CAD「SolidWorks」を使って、機械装置の部品モデリングからアセンブリまでを学習します。	3次元CADについて学びたい方で、機械に関する基礎知識がありWindowsパソコンの基本操作ができる方	10	12	2020年3月 ----- 17(火)18(水)	昼 9:00 ～ 16:00	3,400

【 短期コース 】

コース番号	コース	主な内容	対象者	定員(人)	時間(H)	実施日	昼夜	受講料 (テキスト代別)
STE-1	新入社員研修	新入社員向けの設定で、社会人としての心構えや基本マナー、コミュニケーション能力の向上等を学習します。	新入社員の方 (主として新卒者)	40	12	4月 ----- 9(火)10(水)	昼 9:00 ～ 16:00	1,000
STE-2	初心者のためのパソコン	パソコンの基本操作と簡単な文書作成方法、メールのやり方等を習得します。	パソコンを初めて使う方	20	12	4月 ----- 11(木)12(金) 15(月)16(火)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-3	第二種電気工事士筆記試験準備講座[Ⅰ]	第二種電気工事士筆記試験の受験対策について学びます。基礎理論や配電理論・配線設計などについて学習します。◎この講座は[Ⅰ]～[Ⅱ]と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	第二種電気工事士試験を受験しようとする方	16	24	4月 ----- 15(月)16(火)18(木) 19(金)22(月)23(火) 25(木)26(金)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-4	第二種電気工事士筆記試験準備講座[Ⅱ]	第二種電気工事士筆記試験の受験対策について学びます。電気機器・配電器具や検査・施行方法などを学習し、模擬試験も行います。◎この講座は[Ⅰ]～[Ⅱ]と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	第二種電気工事士試験を受験しようとする方	16	24	5月 ----- 7(火)9(木)10(金) 13(月)14(火)16(木) 17(金)20(月)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-5	シーケンス制御の基礎	リレーシーケンス(有接点)の各種回路の配線とシーケンス制御の設計について学びます。	シーケンス制御の知識を習得したい方	10	18	5月 ----- 21(火)23(木)24(金) 27(月)28(火)30(木)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-6	ウィンドウズ	基本ソフト(OS)の概要と操作方法を習得します。(ソフト:Windows10)	パソコンの基礎知識と操作方法を習得したい方	20	18	5月 ----- 23(木)24(金)27(月) 28(火)30(木)31(金)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-7	ワード 基礎	ワードの操作方法と簡単な文書作成を習得します。◎この講座は、基礎～応用と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	パソコンの基本操作ができる方	20	18	6月 ----- 6(木)7(金)10(月) 11(火)13(木)14(金)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100

コース番号	コース	主な内容	対象者	定員(人)	時間(H)	実施日	昼夜	受講料 (テキスト代別)
STE-8	ワード 応用	ワードによる高度な文書作成を習得します。 ◎この講座は、基礎～応用と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	ワードの基本操作ができる方	20	18	6月 ----- 18(火)20(木)21(金) 24(月)25(火)27(木)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-9	第二種電気工事士技能試験準備講座	第二種電気工事士技能試験の受験対策について学びます。	第二種電気工事士試験を受験しようとする方	16	18	7月 ----- 1(月) 2(火) 4(木) 5(金) 8(月) 9(火)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-10	ISO9000シリーズ内部監査員養成コース	内部監査の基本、計画と準備、実施方法、結果報告等、品質マネジメントシステムの基本的な進め方を学習します。	・内部監査や品質マネジメントに携わる方 ・内部監査員及びISO推進チーム等の候補要員で監査員の知識を必要とする方	16	12	7月 ----- 10(水)11(木)	昼 9:00 ～ 16:00	2,100
STE-11	エクセル 基礎 [第1回]	表計算ソフトの基本的な操作方法及び表の作成、関数、グラフの作成等を習得します。	パソコンの基本操作ができる方	20	18	7月 ----- 16(火)18(木)19(金) 22(月)23(火)25(木)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-12	シーケンス制御の実際	基礎に続き、リレーシーケンス(有接点)の実習教材を使用した実技編です。	シーケンス制御の基礎を受講された方	10	24	7月 ----- 18(木)19(金)22(月) 23(火)25(木)26(金) 29(月)30(火)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-13	宅地建物取引士 [Ⅰ]	宅地建物取引士資格試験の受験対策について学びます。 権利関係を中心に、借地借家法・区分所有法等を学習します。 ◎この講座は[Ⅰ]～[Ⅱ]と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	宅地建物取引士の資格を取得しようとする方	10	24	8月 ----- 5(月) 6(火) 8(木) 9(金)19(月)20(火) 22(木)23(金)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-14	宅地建物取引士 [Ⅱ]	宅地建物取引士資格試験の受験対策について学びます。 宅地建物取引業法を中心に、法律上の制限等を学習します。 ◎この講座は[Ⅰ]～[Ⅱ]と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	宅地建物取引士の資格を取得しようとする方	10	21	8月～9月 ----- 8/29(木)30(金) 9/ 2(月) 3(火) 5(木) 6(金) 9(月)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100

コース番号	コース	主な内容	対象者	定員(人)	時間(H)	実施日	昼夜	受講料 (テキスト代別)
STE-15	品質管理の基礎	品質管理の基本的な考え方や基礎知識を学習します。 QC手法の習得と活用法/日常の改善活動の着眼点/是正・予防処置/分析・改善の進め方/方針管理等	・職務上、品質管理の知識が必要な方 ・課長、係長、リーダー等、管理監督者の方	16	18	8月 ----- 26(月)27(火)28(水)	昼 9:00 ～ 16:00	2,100
STE-16	エクセル 基礎 [第2回]	表計算ソフトの基本的な操作方法及び表の作成、関数、グラフの作成等を習得します。 [第1回]と同じ内容の講座です。	パソコンの基本操作ができる方	20	18	9月 ----- 5(木) 6(金) 9(月) 10(火)12(木)13(金)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-17	エクセル 応用	表計算ソフトのデータ検索と抽出、関数機能、ワークシート・ファイルにまたがった表計算及びデータ集計、ファイル間の連結機能等を習得します。	エクセルの基礎操作ができる方	20	18	9月 ----- 17(火)19(木)20(金) 24(火)26(木)27(金)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-18	商業簿記3級 [前編]	日商簿記の3級資格取得に必要な技能・知識を学習します。  簿記の原理(貸借対照表・損益計算書他)/日常の手続き(仕訳・転記他)/商品売買/現金・預金/小口現金/手形/その他の取引(債権・債務・固定資産・訂正仕訳他)/試算表 ◎この講座は、[前編]～[後編]と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	日商簿記検定試験3級受験予定の方  *事業所の経理担当者等、簿記について学びたい方の受講も可	10	24	9月～10月 ----- 9/24(火)26(木)27(金) 30(月) 10/ 1(火) 3(木) 4(金) 7(月)	夜 18:00 ～ 21:00	2,100
STE-19	商業簿記3級 [後編]	日商簿記の3級資格取得に必要な技能・知識を学習します。  決算の手続き(当座借越の振替、商品棚卸、貸倒見積り、減価償却、貯蔵品棚卸、収益・費用の前受・前払と未収・未払 他)/精算表/財務諸表・帳簿の締切り/税金/資本金・利益剰余金・配当/伝票 ◎この講座は、[前編]～[後編]と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	日商簿記検定試験3級受験予定の方  *事業所の経理担当者等、簿記について学びたい方の受講も可	10	21	10月 ----- 10(木)11(金)15(火) 17(木)18(金)24(木) 25(金)	夜 18:00 ～ 21:00	※2,100
STE-20	新入社員フォローアップ研修	入社後6ヶ月を経過した新入社員を対象に、社会人としての姿勢や仕事への取り組み等を再確認する内容のフォローアップ研修です。	入社後6ヶ月を経過した新入社員の方(主として4月の「新入社員研修」を受講した方)  *「新入社員研修」を受講していない方の受講も可	40	12	10月 ----- 8(火)9(水)	昼 9:00 ～ 16:00	※1,000

コース番号	コース	主な内容	対象者	定員(人)	時間(H)	実施日	昼夜	受講料 (テキスト別)
STE-21	コミュニケーション英会話	「英語を話す・聞く」を主体に英会話を学習します。 講師や受講者との対話で英語に慣れていき、英語を話される方々とのコミュニケーションや接遇・応対にも活かせることを目的とした、対話スタイルの英会話講座です。	簡単な英語が理解できる方で、英語を必要とする業務に携わる方や英会話を実践したい方	16	18	10月～12月 ----- 10/21(月)28(月) 11/11(月)18(月)25(月) 12/ 2(月)	夜 18:00 ～ 21:00	※2,100
STE-22	パワーポイント(プレゼンテーション)	パワーポイントを使用してスライド表示の編集、表やグラフの挿入、図形機能を利用したプレゼンテーション技法を習得します。	ワード、エクセル等の基本操作ができる方	20	18	10月～11月 ----- 10/24(木)25(金)28(月) 29(火)31(木) 11/ 1(金)	夜 18:00 ～ 21:00	※2,100
STE-23	アクセス 基礎	アクセスのデータベースソフト等基本的な機能や操作を学習します。 ◎この講座は、基礎～応用と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	ワード・エクセルの基本操作ができる方	20	18	11月 ----- 7(木) 8(金)11(月) 12(火)14(木)15(金)	夜 18:00 ～ 21:00	※2,100
STE-24	アクセス 応用	応用では、アクセスのデータベース構築、作成、プログラム設計などを習得します。 ◎この講座は、基礎～応用と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	アクセスの基本操作ができる方	20	18	11月 ----- 18(月)19(火)21(木) 22(金)25(月)26(火)	夜 18:00 ～ 21:00	※2,100
STE-25	ISO9000シリーズ内部監査員スキルアップコース	様々な実践的な演習を行いながら、監査の目的を考え、習得し、監査技術を磨き、組織全体としてISO認証取得の効果を高めることを目的とした監査員、監査チームリーダー向けのコースです。 ※今年度、内部監査員養成コース修了者の受講もお勧めします。	・レベルアップを目指したい内部監査員の方 ・品質マネジメントシステムを見直したい管理者等	16	12	11月 ----- 28(木)29(金)	昼 9:00 ～ 16:00	※2,100
STE-26	ホームページ開設 [基礎編]	ホームページを開設するのに必要な知識を学習します。 Web ページを記述する上で必須である「HTMLタグ」について、基本的なタグの使い方を学習します。 ◎この講座は、[基礎編]～[応用編]と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	パソコンを使用した文書作成のできる方	20	18	2020年2月～3月 ----- 2/25(火)27(木)28(金) 3/ 2(月) 3(火) 5(木)	夜 18:00 ～ 21:00	※2,100
STE-27	ホームページ開設 [応用編]	応用編では、Webページのデザイン・レイアウトCSSの基本的な記述ルールHTMLとの関係づける方法を学びます。 ◎この講座は、[基礎編]～[応用編]と続いている内容ですので、両コースの受講をお勧めします。	パソコンを使用した文書作成のできる方(基礎編を受講された方を優先します。)	20	18	2020年3月 ----- 6(金) 9(月)10(火) 12(木)13(金)16(月)	夜 18:00 ～ 21:00	※2,100