

静岡県で働くみなさん・企業や業界団体の研修担当者の方へ

技を学ぶ 明日を開く



テクノカレッジ

静岡県立技術専門学校

働きながら、スキルアップ！キャリアアップ！！

スキルアップ研修ガイド 2020

4月～3月

(静岡県の在職者訓練の御案内：令和2年2月発行)

目次

- P 1～ スキルアップ 研修とは (受講の流れ、オーダーメイド型研修)
- P 4～ トピックス (スキルアップ事例、経営者の視点)
- P 5～ 開校月別・研修一覧
- P10～ 開催校別のスキルアップ研修
 - 沼津テクノカレッジ (P10～12)
 - 清水テクノカレッジ (P13・14)
 - 浜松テクノカレッジ (P15～18)
- P19～ 成長産業分野のスキルアップ研修
 - 注目の訓練 (P21～23)
- P24 定住外国人の方のためのスキルアップ研修
- P25 人材育成協定 (企業、信用金庫) の紹介
- P26 よくある質問 (Q&A)

スキルアップ研修の詳細・申込は、インターネットで！

静岡県 テクノカレッジ スキルアップ研修

検索



沼津テクノカレッジ

清水テクノカレッジ

浜松テクノカレッジ



スキルアップ研修とは

県立技術専門校で開催している **働いている人のための、短期の職業訓練**です。

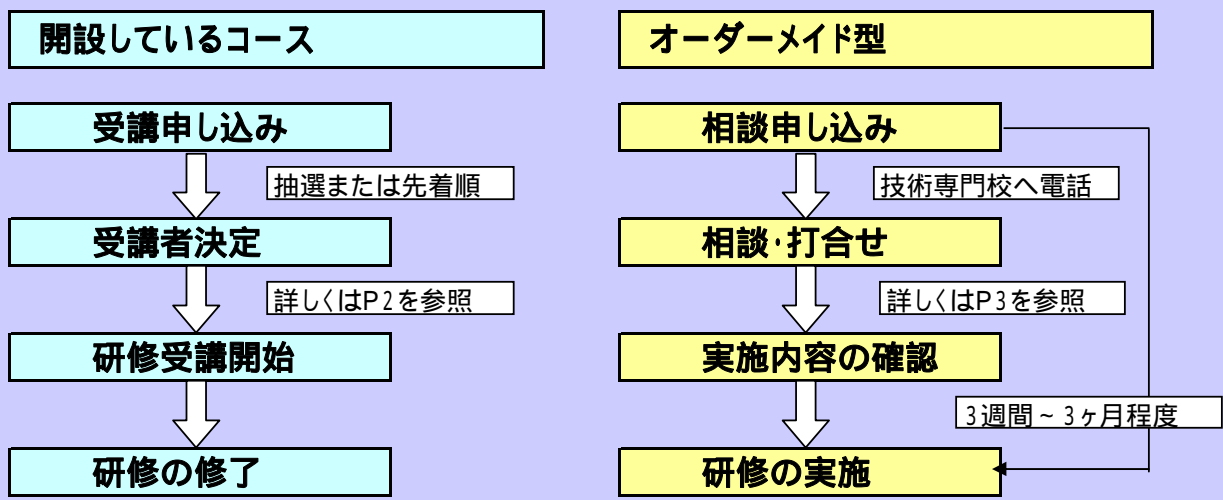
「今の仕事をより充実させるため」、「新しい仕事に取り組むため」、「資格取得のため」、「社員教育のため」、みなさまのスキルアップや、キャリアアップを静岡県がお手伝いします。

受講料は、教材費相当のみ。講師料など人件費は県が負担し、質の高い研修を安価で提供します。

ぜひ、技術専門校のスキルアップ研修を御活用ください。

開設しているコース	新入・若手社員研修 ・製造現場の安全衛生 ・社会人のマナー ・機械製図の基礎 など 清水テクノカレッジ	技能向上コース ・機械(旋盤、マシニングセンタ等) ・メカトロクス(シーケンス制御) ・工場管理(品質管理等) ・OA事務(パソコンソフト操作) など
	資格取得・試験対策 ・ガス溶接、アーク溶接 ・プレス機械作業主任者 ・電気工事士(第1種、第2種) ・1級配管技能士 など	成長産業分野(P19) ・IoTを活用したアプリケーション開発 ・組込プログラム(Raspberry Pi) ・射出成形技術 ・産業用ロボット基本操作 など
	要相談 オーダーメイド型スキルアップ研修(P3) 本ガイドに掲載しているコースのほかに、各種組合、業界団体、事業所のご要望に応じた研修を開催しています。	

スキルアップ研修の受講の流れ



開設しているコースの受講方法

対象 原則、民間企業や自営で働いている方(派遣・契約社員、パート等を含む)で、県内に在住又は在勤の方がお申込みいただけます。

コースの見方

コース、実施日に 数字が入っているコースは、**各回とも同じ内容**です。

分野	コース	主な内容	定員 (/回)	昼夜・ 時間	実施日	受講料	備考
機械	【N-O】 はじめてのNC旋盤①	新たにNC加工に従事する方等を対象にNC旋盤による加工工程及び基礎的なプログラミングを学ぶ導入コース	10	4*3 12H	① 5/12(火)・13(水)・14(木) ② 5/8(月)・9(火)・10(水)	2,200円	
	【N-△】 はじめてのNC旋盤②	新たにNC加工に従事する方等を対象にNC旋盤による加工工程及び基礎的なプログラミングを学ぶ導入コース	10	3*4 12H	① 10/20(火)・21(水) ② R3. 3/11(木)・12(金)・16(火)・17(水)	2,200円	【推奨】 セット受講
	【N-O】 NC旋盤初級	NC旋盤のプログラミングと基本操作の習得を目指すトレーニングコース	5	7*2 14H	5/19(火)・20(水)	2,200円	

セット受講を推奨するコースを記載しています。

申込手続き

各技術専門校のウェブサイトでの研修内容、日程や受講料等を御確認のうえ、電子申請でお申込みください。

なお、インターネットの環境がない方は、各技術専門校にお問い合わせください。研修情報の確認及び電子申請以外の申込方法を御案内します。

【お申込み上の注意】

- ・受付は、一部を除き**先着順**で定員になり次第締め切ります。
- ・締切後でもお申込み可能な場合もありますので、各技術専門校にお問い合わせください。

【キャンセル待ちについて】

- ・定員以上のお申込みがあった場合、「キャンセル待ち」で受付けます。
- ・受講が可能となり次第、電話で連絡します。
- ・連絡がない場合、キャンセルがなかったものとして御理解ください。

受講決定

開講日(研修初日)の**概ね10日前まで**に受講の決定を通知します。

また、研修の会場・日時や服装・持ち物等を記載した受講案内をお送りします。(必要に応じて、電話連絡をします。)

【コースの中止・日程変更について】

- ・定員以下の場合、中止または実施日の変更をすることがあります。
- ・悪天候などやむを得ない事情で、研修を中止または日程変更することもありますので、あらかじめ御了承ください。

【受講者の変更・キャンセルについて】

- ・受講申込後、受講者の変更、受講キャンセルをされる場合は、必ず事前に技術専門校に御連絡ください。

研修受講開始

受講案内に記載の服装・持ち物等を御準備の上、技術専門校(または指定の研修会場)にお越しください。

【受講料の納付について】

- ・開講日の受付で、受講料を**現金徴収し現金領収書**をお渡します。
- ・おつりがないよう御協力ください。

【アンケート調査へのご協力依頼】

- ・研修最終日に「受講者アンケート」の御協力をお願いしています。
- ・企業申込の場合、後日、所属先代表者様あて(事業主、工場長、人事担当者等)に「事業主アンケート」を依頼することがありますので、御協力をお願いします。

研修修了

修了者には「修了証書」を発行します。

【修了要件】

- ・**12時間以上の出席かつ出席率80%以上**の方には研修の修了証書を発行します。
(修了証書の再発行はできませんので、大切に保管してください。)
- ・労働安全衛生法の技能講習(修了試験あり)や特別教育、管理監督者コース(TWI)は、出席率100%が修了要件です。

オーダーメイド型 スキルアップ研修

「スキルアップ研修ガイドに掲載された訓練日程では都合が合わない」

「社員のレベルに合った研修を実施したい」

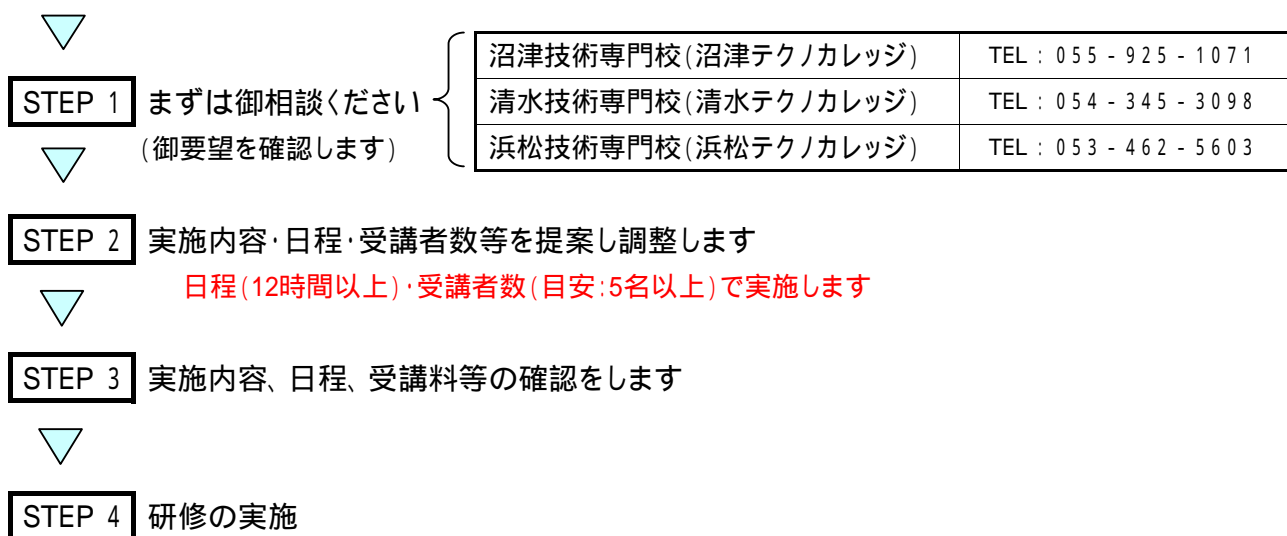
「自社内では、講師や機器、場所が不足していて研修ができない」

「新入社員や若手社員にものづくりの基礎を学ばせたい」

まずは技術専門校に御相談ください！

静岡県の技術専門校では、本ガイドに掲載しているコースのほかにも、各種組合・業界団体・事業所の御要望に応じたオーダーメイド型のスキルアップ研修を実施しております。

御相談から実施までの流れ



オーダーメイド型研修コースの(平成29～令和元年度)実施例

種別	相談・要望	コース名	内容
新入社員教育	5月に入社した新入社員にものづくりの基礎研修を受けさせたい。	製造基礎教育	・ものづくり現場の心得(安全、5S、各種工具) ・手仕上げ加工の基礎技能
		研削といし取替え等業務特別教育及び工具研削	・労働安全衛生法の特別教育 ・ドリルを研削し、ボール盤加工で切味を確認
製造業基礎	社員に機械加工の基礎となる旋盤やフライス盤を学ばせたい。	機械基本・旋盤	・旋盤の取扱い・段取りと安全作業 ・丸棒の段付け加工(端面・外径・段付け・穴あけ・内径)
		機械基本・フライス盤	・フライス盤の取扱い・段取りと安全作業 ・六面体・溝・段付け加工(加工及び測定方法)
実践・応用	技術開発部の社員に幾何公差を学ばせたい。	幾何公差・輪郭形状、粗さ測定技術	・幾何公差(最大実体公差)と三次元測定機 ・図面理解と三次元測定の演習等
	組合員にシーケンス制御の研修を実施したい。	シーケンス制御の基礎(有接点)	・シーケンス制御の基礎(論理・自己保持・タイマ回路) ・実践課題(電動機の制御)
	監督者に、工場管理の研修を受けさせたい。	人の扱い方	・人との関係をよくする基本心得と問題解決の4段階法を体得する。

各技術専門校によって、設備・講師の状況が異なりますので、まずは御相談ください。

静岡県立工科短期大学校(仮称)

[Shizuoka College of Technology]

令和3年4月
開校(予定)



静岡キャンパスイメージ

【概要】

沼津・清水技術専門校を短期大学校化
令和3年4月に静岡県立工科短期大学校
(仮称)を開校

生産現場のリーダ-を育成する日本の
「実学の府」を目指し「現場に立って、
自ら考え、行動できる人材」を育成



コンセプト:風と森と水のキャンパス

<特色>

巴川からの風が校舎を通り抜け、
緑あふれるキャンパス
敷地全体を囲む形で潜在自然植生
を活用した植栽

グローバル化や科学技術の進展による大きな変化に対応できる技術
人材を育成するため、沼津技術専門校及び清水技術専門校の教育内
容を高度化し、短期大学校(沼津・静岡キャンパス)を設置

✓徹底した技能・技術力向上

- ・基礎的な技能の上に現場に必要な高い技能、高度な技術力を
身に付ける教育
- ・充実した資格取得(電気主任技術者、施工管理技士等)

✓在職者訓練の充実

- ・ものづくり人材のサポート拠点「地域ものづくり人材育成
センター(仮称)」を設置し、企業の個別ニーズに対応する
オーダーメイド型訓練等を推進

✓産業界との強固な連携

- ・企業OBや在職者を教員として招聘
- ・企業や産業界が参加した支援組織を設置

沼津技術専門校と清水技術専門校を**統合し**、短期大学校化(2校を1校化)
浜松技術専門校に設備技術科を新設

静岡県立工科短期大学校(仮称) 2年制

【沼津キャンパス】

- ・機械・生産技術科(20)
- ・電子情報技術科(20)
- ・情報技術科(20)

【静岡キャンパス】

- ・機械・制御技術科(30)
- ・電気技術科(20)
- ・建築設備科(20)

【浜松技術専門校】 1年制

- ・機械技術科(20)
- ・建築科(10)
- ・設備技術科(10) 新設

↑ <教育内容の高度化> ↑

【沼津技術専門校】 2年制

- ・機械技術科(20)
- ・電子技術科(20)
- ・情報技術科(20)

【清水技術専門校】 2年制

- ・機械技術科(20)
- ・電気技術科(20)
- ・設備技術科(20)

【沼津キャンパス(現沼津技術専門校)】

- ・電車:御殿場線下土狩駅から徒歩約25分
- ・バス:沼津駅南口6番
「北小林・がんセンター・沼津高専」方面約20分
「門池公園前」下車徒歩10分

【静岡キャンパス(現清水技術専門校)】

- ・電車:JR草薙駅から徒歩約10分
- ・バス:しずてつジャストライン「有度局前」下車徒歩約10分



発行元 静岡県 経済産業部 職業能力開発課

TEL 054-221-2821 FAX 054-271-1979

http://www.pref.shizuoka.jp/sangyou/sa-230/kunren/corse_zaisyoku.html

