

厚生労働省静岡労働局発表

平成30年10月29日（月）

静岡労働局職業安定部

訓練室長 市川 富章

地方人材育成対策担当官 小栗 純子

電話 054-271-9957

(独)高齡・障害・求職者雇用支援機構静岡支部

ポリテクセンター静岡

訓練課長 渡部 聡

受講者第一係長 河本 隆史

電話 054-285-7186

静岡労働局初の取組！

ハロートレーニング（公的職業訓練）メディアツアーのご案内

～施設見学・訓練体験・受講生との意見交換を行います～

技術革新が進む中、少子高齢化が進行し、生産年齢人口が減少局面を迎え、女性、高齢者、障害者などあらゆる方々が、社会の支え手として活躍することができる「全員参加型社会」の実現が課題となっていることから、ますますハロートレーニング（公的職業訓練）が注目されています。

このため静岡労働局（局長 高森 洋志）では、今回初めてハロートレーニング実施機関であるポリテクセンター静岡の協力のもと、報道機関の皆様を対象にハロートレーニングを知っていただく、メディアツアーを下記のとおり開催することといたしました。

早期再就職を目指す離職者の方々を対象とした職業訓練（アビリティコース）の見学を中心に、実際に職業訓練を体験いただくメニューもご用意しております

記

1 日時

平成30年11月22日（木） 10時00分から11時30分まで（途中参加・退出可）

2 場所

独立行政法人高齡・障害・求職者雇用支援機構 静岡支部

静岡職業能力開発促進センター（ポリテクセンター静岡）

静岡市駿河区登呂3丁目1番35号（資料1参照）

電話：054-285-7186（担当：渡部、河本）

3 内容

9：50～ 受付開始（於：ハロトレプレスコーナー）

10：00～10：10 ポリテクセンター静岡概況説明

10：10～10：40 施設見学

10：40～11：10 ハロートレーニング体験

（溶接系 ものづくり溶接科 TIG（ティグ）溶接）

（建築系 住環境コーディネーター科 内装仕上げ）

11：10～11：30 受講生との意見交換

4 申込み方法

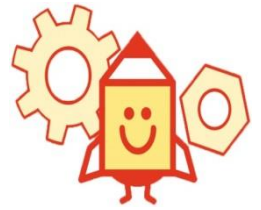
11月16日（金）17時までに、「メディアツアー参加登録票」（資料2参照）に必要事項を記載し静岡労働局職業安定部訓練室宛 FAX（054-271-9966）でお申込みをお願いします。



ハロートレーニング
—— 急がば学べ ——

5 参加にあたっての留意事項

- ・メディアツアーは現地集合をお願いします。お車でお越しの際は駐車場に停めてください。
- ・途中参加、途中退出も可能です。
- ・参加の際は動きやすい服装（多少汚れてもいい服装）、運動靴等でお越してください。
- ・施設内の撮影は可能ですが、撮影に当たっては受講生のプライバシーに配慮していただくとともに、ポリテクセンターの指示に従ってください。



6 体験するハロートレーニング内容

ものづくり溶接科	バイクや車の部品やパイプ類の接合、小物の製作で使用されているステンレス、アルミ等非鉄金属を溶接するTIG（ティグ）溶接の技術を体験します。
住環境コーディネーター科	新築やリフォームで多く使用されるビニルクロス（壁紙）を天井に張り付ける内装仕上げ技術を体験します。



受講生によるTIG溶接（ものづくり溶接科）

修了生からのメッセージ（抜粋）

特に女性で製造業に興味のある方や、技術系の仕事の経験がないけど、チャレンジしたい方におススメです！



修了生からのメッセージ（抜粋）

幅広い年齢の仲間と一緒に、充実した日々を送ることができました。やりがいのある仕事に出会えたのはポリテクセンター静岡のおかげです。



受講生によるクロス貼り（住環境コーディネーター科）

[参 考]

1 ハロートレーニングとは

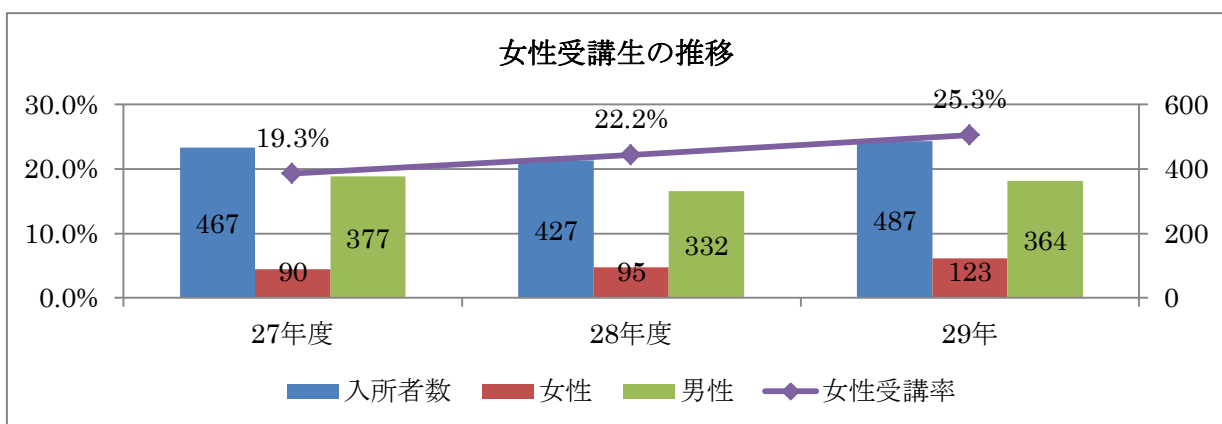
ハロートレーニング（公的職業訓練）とは、雇用保険（失業保険）を受給している求職者を主な対象とする「公共職業訓練」と、雇用保険を受給できない求職者を主な対象とする「求職者支援訓練」の総称です。キャリアアップや希望する就職を実現するために、必要な職業スキルや知識を習得することができる公的な制度です。

2 ポリテクセンター静岡で実施しているハロートレーニング

科 名	訓練内容
CAD・NC加工科	2次元CADによる機械図面作成と切削加工とNC機械のプログラミング及び加工ができる。
機械設計製図科	機械図面を理解し、3次元CADによる機械部品のモデリングと設計に必要な機械要素設計ができる。
ものづくり溶接科	鉄鋼材の加工及び炭酸ガス溶接、TIG溶接、被覆アーク溶接作業ができる。
電気設備技術科	住宅、店舗、工場等の電気配線器具等の取り付けができる。シーケンス制御回路の設計・施工ができる。
ファクトリーオートメーション技術科	プログラマコントローラによる自動化システム及び制御装置の制作、保全、改善ができる。
ビル設備サービス科	ビル等の建築物の電気設備のメンテナンス、空調設備、給排水衛生設備のメンテナンスができる。
リノベーションデザイン科	木造住宅の構造部材、内装に関する施工及び住宅の改修に必要な構造、法規各種申請について理解し図面の作成ができる。
住環境コーディネーター科	建築工法及び住環境・福祉を理解し最適な住宅改修の提案ができる。また内装、インテリア施工、設備施工ができる。
ものづくり機械加工科 （企業実習付き）	切削加工基本とNC機械のプログラミングができる。
スマートハウスサポート科 （企業実習付き）	住宅、店舗、工場等の電気配線器具等の取り付けができる。

* 企業実習付きについては概ね45歳未満対象

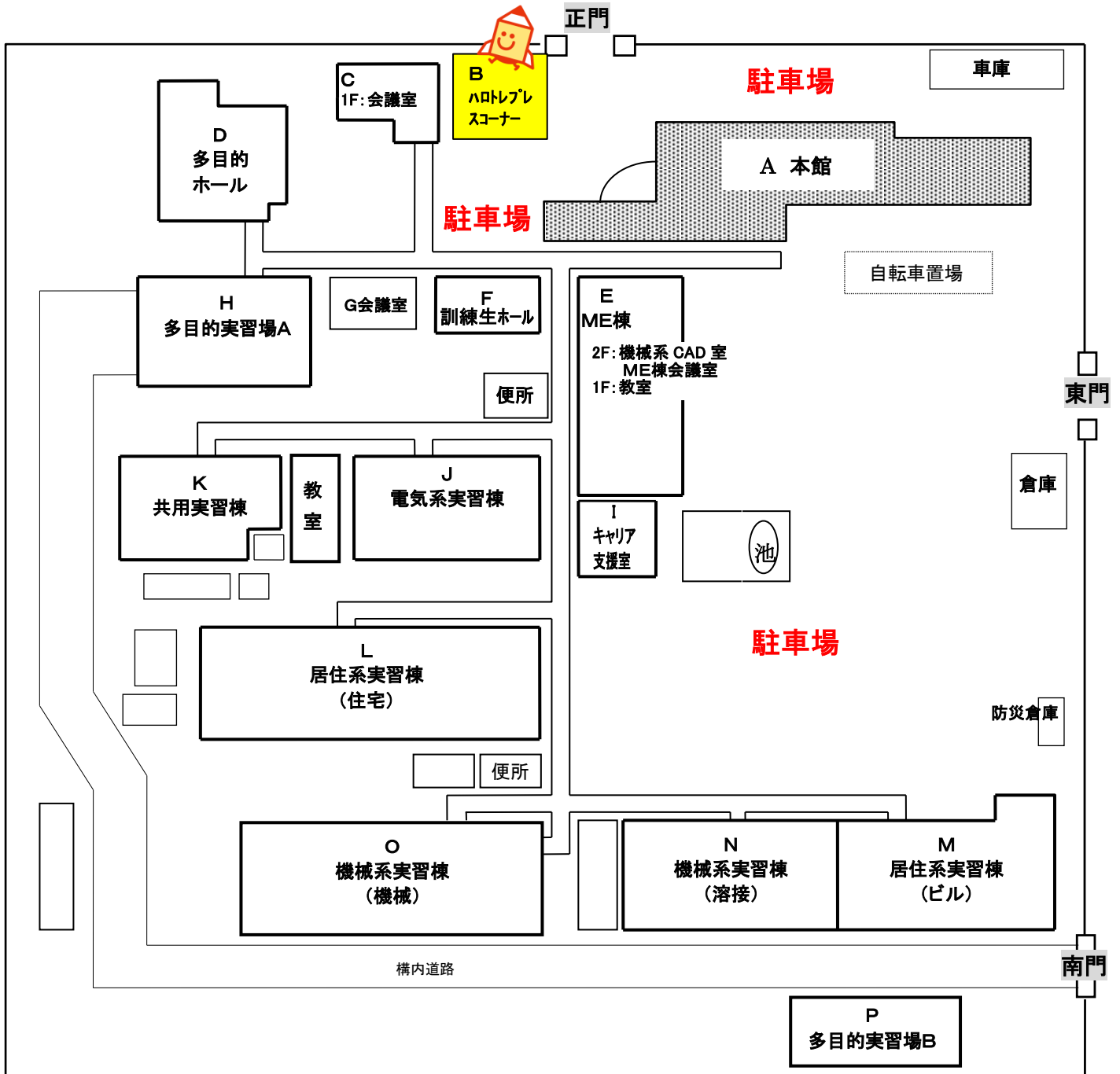
3 ポリテクセンター静岡 女性受講者の推移



特に、住環境コーディネーター科、リノベーションデザイン科については女性受講者の割合が高くなっています（平成29年度 住環境コーディネーター科…75.7%、リノベーションデザイン科…47.8%）。

また、子育て中の方も安心して受講していただけるよう、託児サービスもごさいます。

ポリテクセンター静岡建物配置図



独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構静岡支部
ポリテクセンター静岡
 静岡職業能力開発促進センター
 〒422-8033 静岡県静岡市駿河区登呂3丁目1番35号

お問い合わせ



TEL: 054-285-7186
FAX: 054-285-5192

アクセス方法



JR静岡駅南口から約30分



JR静岡駅南口21番乗り場から
 みなみ線(内回り)乗車、
 「ポリテクセンター静岡」下車(所要約15分)



東名静岡インターから約10分
 SBS通り 駿河区役所から約1分
 駐車場完備



僕はハロトレくんです。
 ハロートレーニングは、
 公的職業訓練の愛称です。

ハロートレーニング
 急がば学べ

《メディアツアー参加登録票FAX送信先》
 静岡労働局職業安定課訓練室
 FAX 054-271-9966

ハロートレーニング
 — 急がば学べ —

メディアツアー参加登録票

所属メディア		
所属クラブ等		
参加者氏名 (参加者全員の氏名を 記入してください)	ふりがな	ふりがな
	ふりがな	ふりがな
連絡先 (緊急時の連絡などに使用します)		
メールアドレス		
備考		

希望する体験

ものづくり溶接科	住環境コーディネート科
----------	-------------

希望する体験に「○」をしてください。
 *体験の準備もございますので当日の変更はできません。



参加のお申込みは11月16日(金)17時までにお願いします。