

ものづくり機械加工科

【2307】

整理番号	住 所	希 望 職 種	希望勤務地	希望月収 (万円)(手取)	希望雇用形態
1	沼津市	①製品の検査・品質管理 ②機械加工	①沼津市 ②三島市 ③富士市	22	正規
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント		
①自動車整備士(6年) ②自社製品の出張修理 (16年5ヵ月) ③油圧機器の完成検査 (8年8ヵ月)		①普通自動車運転免許 ②二級ガソリン自動車整備士 ③二級ディーゼル自動車整備士 ④ガス溶接技能講習修了 ⑤アーク溶接等の業務に係る特別 教育修了 ⑥有機溶剤取扱主任者 ⑦フォークリフト運転技能講習修了	①ワード、エクセル等によりPCでの資料作成がで きます。 ②物事のコツをつかむ事が早く、より確実に成長し ていく事ができます。		

整理番号	住 所	希 望 職 種	希望勤務地	希望月収 (万円)(手取)	希望雇用形態
2	沼津市	①NC工作機械加工 ②機械加工 ③汎用機での加工	①沼津市 ②三島市～ 伊豆の国市 ③長泉町～清水町	20	正規
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント		
①燃料噴射管の試作品作製 (21年)		①普通自動車運転免許 ②大型自動二輪免許 ③危険物取扱者(乙種4類) ④二級ガソリン自動車整備士 ⑤二級ディーゼル自動車整備士	①製造業での現場経験が20年あります。依頼され た仕事は納期通りに責任をもって担当しました。 ②現在、職業訓練で切削全般、AutoCADを勉強中 です。 ③物事の段取りを考えることが得意で、効率良く作 業できることが強みです。 ④常に向上心を持って仕事に取り組んできました。		

整理番号	住 所	希 望 職 種	希望勤務地	希望月収 (万円)(手取)	希望雇用形態
3	静岡市	①NC旋盤 ②マシニングセンタ ③機械加工	①静岡市 ②静岡県内 ③全国	24	正規
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント		
①パチンコ店での管理・ホール 業務(7年2ヵ月) ②自動車外内装部品取り付け (5年4ヵ月) ③ルームエアコン組立(2年)		①普通自動車運転免許 ②2級小型船舶操縦免許 ③第二種電気工事士 ④玉掛け技能講習修了 ⑤クレーン運転特別教育修了(5t未満)	①全てにおいて視野を広く持ち、人の意見を必ず 聞きます。 ②好奇心が強く、計画を立てて新しい仕事にチャ レンジする行動力ががあります。 ③より上のステージの仕事へという向上心があり ます。		

企業実習生の受入れのお願い

ポリテクセンター静岡で実施している離職者訓練のうち「ものづくり機械加工科」と「電気設備施工科」の2コースでは、入所5か月目に企業実習(約1か月)を実施しております。より実践的な知識・スキルを受講生に身につけさせるため、企業実習を受け入れてくださる事業主様にご協力いただいております。

企業実習受入れのメリット

①ポリテクセンター静岡から事業主様へ、企業実習受入れに係る委託費をお支払いいたします。

受講生への賃金などのお支払は不要です。受講生は、ポリテクセンター静岡の負担により労働者災害補償保険制度に加入します。

②受け入れた受講生を、そのまま採用していただくこともできます。

受講生の能力・人柄などを、約1か月かけてじっくりと見極めていただくことができます。事業主様と受講生の双方の合意があれば、企業実習期間後にそのまま採用して頂くことも可能です。※受け入れた受講生を必ずしも採用していただく必要はございません。

対象コース

機 械 系

ものづくり機械加工科 (企業実習付き)



企業実習の時期：7月ごろ、11月ごろ

機械製図、CAD操作、旋盤、フライス盤、NC旋盤、マシニングセンタ、ワイヤーカット放電加工機、企業実習、フォローアップ訓練など

電 気 ・ 電 子 系

電気設備施工科 (企業実習付き)



企業実習の時期：7月ごろ、1月ごろ

電気基礎、電気配線実習、住宅設備施工実習、電気設備CAD、自家用電気設備実習、シーケンス制御実習、企業実習、フォローアップ訓練など

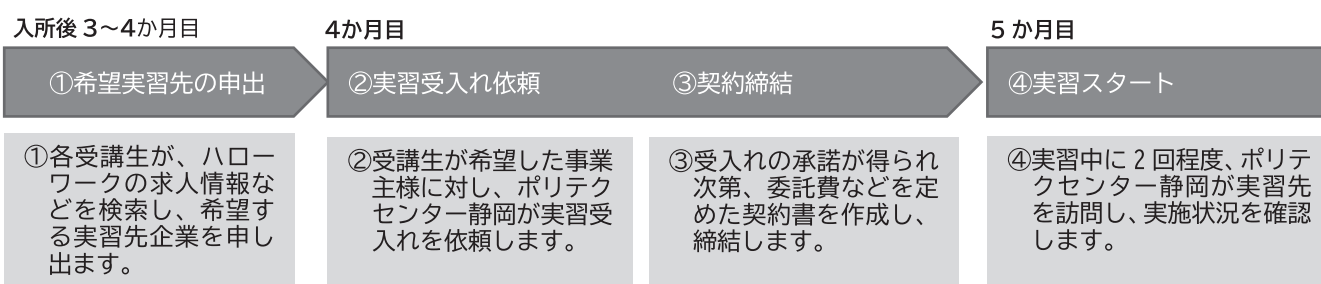
企業実習付き訓練の概要



- ①再就職を目指す求職者（受講生）に、ポリテクセンター静岡が4か月間、専門機器などを用い基礎的な知識・技能・技術の訓練を実施します。
- ②受講生がハローワークの求人情報などを検索し、希望する実習先を決定します。
- ③ポリテクセンター静岡が事業主様へ依頼し、実習の委託契約を結びます。実習期間は約1か月です。
- ④受講生は実習後、再度ポリテクセンター静岡にて実習のまとめ・振り返りを行い、即戦力へのフォローを行います。

企業実習実施までの流れ

受講生の要望を踏まえ、一人ずつ実習先を決定しています。



企業実習後の感想

- 現場での安全面への意識の高さを痛感し、改めて機械加工の作業工程に携わる者としての姿勢を学ぶことができました。
- 企業実習では、ポリテクセンターで学んだ事がそのまま実習先でも役に立ちました。しかし、実習先ではそれ以上の、技術や知識を得る事ができました。
- 企業実習では実際の現場での加工方法や品質管理について学ぶ事ができ、とても勉強になりました。実際に機械を使って作業をする中で整理整頓の大切さを痛感し、また、安全作業に対する意識も高めることができました。

お問い合わせ先

ポリテクセンター静岡
訓練第一課 キャリア支援係（キャリア支援室）

TEL：054-285-7690

企業実習生受入れ協力連絡票

【連絡方法】

この連絡票とともに、ハローワークの「求人票」または当センターの「求人票」のいずれかを必ず添付して、FAXまたは郵送により当センターへ送付して下さい。
この連絡票と求人票とともに会社概要・パンフレット等を添付して郵送していただいても結構です。
《就職前提の企業実習となりますので是非受入れをご検討ください》

【注意事項】

企業実習先は、受講生の希望を踏まえて決定させていただくことから、受入れをお約束することではございませんのでご了承ください。

ポリテクセンター静岡 訓練第一課 キャリア支援係
問合せ先：〒422-8033 静岡市駿河区登呂3丁目1番35号

TEL 054(285)7690

FAX 054(285)7781

令和 年 月 日

静岡職業能力開発促進センター 御中
(ポリテクセンター静岡)

事業所名	
所在地	〒 -
電話番号	- -
FAX番号	- -
担当者(所属)	

下記訓練科の企業実習受入に協力します

受入の協力を希望される科の番号に○してください。	入所月	訓練期間	企業実習期間(予定)	ポリテクセンター静岡記載欄	
				受付番号	備考
1 ものづくり機械加工科	3月	2024.3.13~2024.8.29	2024.7.8~2024.8.5		
2 ものづくり機械加工科	7月	2024.7.2~2024.12.23	2024.11.6~2024.12.3		
3 電気設備施工科	3月	2024.3.1~2024.8.29	2024.7.5~2024.8.2		
4 電気設備施工科	9月	2024.9.3~2025.2.26	2025.1.7~2025.2.4		
備考					

(2024.3.11版)