

令和6年度

長崎県

# 正社員 チャレンジ プログラム



半導体  
関連



IT  
関連

このプログラムは、お仕事を探す方に半導体やIT関連分野のお仕事への興味をもっていただき、県内企業を「紹介予定派遣」という働き方で結びつけるマッチング事業です。

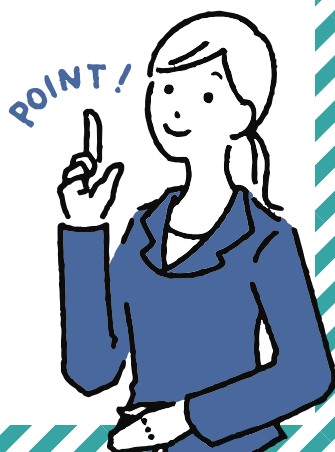


## 紹介予定派遣とは?

最初から正社員や契約社員で企業に直接雇用されるのではなく《弊社の派遣登録スタッフ》として2カ月～6カ月間企業で派遣就業し、その間あなたと派遣先企業が合意すれば直接雇用に切り替わります。

派遣期間中に仕事内容や企業が自分に合っているかを見極めることができます。

100%直接雇用をお約束するものではないものの、未経験の業種職種にチャレンジでき企業側もあなたとの関係性を築いた上で直接雇用にできるので、どちらにもメリットがあります。



## プログラムの オススメポイント

合同企業面談会で社風や業務をリサーチできる👉

就業前の研修で業種や職種について学べる👉  
就活マナーもレクチャー👉

派遣期間中も正規雇用に向けて万全のサポート体制👉

プログラム詳細、事前説明会については裏面をご覧ください。



※ 関係法令などに抵触する求人は紹介いたしません。

### ■ お問い合わせ先

長崎県「令和6年度長崎県体験型正規就労促進事業」  
受託事業者：株式会社アソウ・ヒューマニーセンター長崎支店  
〒850-0033 長崎県長崎市万才町7-1 TBM長崎ビル 12階

☎095-826-9800 受付時間：平日9:00～18:00

E-mail: nagasaki-challenge@ahc-net.co.jp

<https://www.ahc-net.co.jp/lp/nagasaki-challenge2024/>

※お気軽にお問合せください。

お申し込みはこちらから



# プログラムのご案内

## 1 事前説明会または個別面談の申込

事前説明会や個別面談の場でプログラムの概要をご説明。プログラム参加希望の場合は引き続き登録面談で希望条件などをお聞きします。

## 2 派遣先企業とのマッチング

プログラム参加決定後、半導体及びIT関連産業分野の企業から、希望に合った企業や求人をご提案。対象企業によっては事前に職場見学等も可能なので、ご自身に合った企業かを判断することもできます。

## 3 派遣前事前研修(6時間程度×2日)

派遣先企業の業界理解、企業理解をより深めるための研修があります。社会人として会社で働く上で必要な基礎知識の習得もできるので、就業開始前に自信がつかます。  
1日目 ▶ **オリエンテーション、業界理解、求人動向、企業が求める人物像、職業人講話**  
2日目前半 ▶ **コミュニケーションスキル、ビジネスマナー、メンタルヘルス**  
2日目後半 ▶ **コンプライアンス、個人情報保護、情報セキュリティ**

## 4 企業での派遣就業スタート(2ヶ月～6ヶ月)

マッチングした企業で、まずは2ヶ月～6ヶ月間弊社の派遣スタッフとして就業。派遣期間中は正社員就職に向けた課題やお悩み解消のための個別就職相談など、伴走支援します。

双方合意で…

おめでとう!  
直接雇用!



まずは、  
事前説明会or登録面談へGo!



**対象となる方** 正社員就職を目指す求職中の方(学卒未就職者含む)

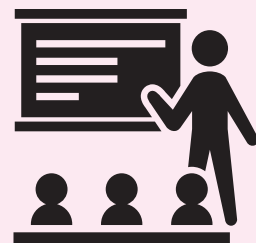
**勤務先** 長崎県内の半導体及びIT関連産業分野の企業

- ※派遣就労のマッチング及び正社員就職を確約するものではありません。
- ※派遣就労の開始日・終了日がマッチング状況により、変更になる場合があります。
- ※関係法令などに抵触する求人は紹介いたしません。
- ※ご都合により、派遣前研修への参加が難しい場合は、派遣前事前研修を挟まない場合もございます。

事前説明会は長崎・諫早・大村・佐世保で順次開催予定。  
日程・会場はこちらのHPに随時公開します。  
事前説明会や個別面談のお申し込み、**求人情報もHPでチェック☆**



このプログラムに参加する県内半導体・IT関連企業との交流の場「**合同企業面談会**」随時開催予定! 日程も同じくHP上で告知します。  
**採用担当者の生の声を聞こう!**



前年度の面談会に参加して、双方のマッチング成立でめでたく正社員採用に至ったケース続々! **あなたも企業に魅力売り込もう!**

## プログラム利用者(直接雇用)の声

### 【半導体業界 / 20代男性】

未経験職種への転職で不安は大きかった。派遣就労期間でものづくりの大変さを肌で感じやりがいを見いだせて正社員になれた。本当に応募してよかったと実感している。

### 【IT業界 / 20代男性】

実際に派遣期間で現場で就業体験ができ、会社の雰囲気や社員の声が聴け、職場環境の良さを肌で感じた。(派遣期間中に)自分の就業態度も示すことができた。

### 【半導体業界 / 20代女性】

業界未経験で難しいイメージがあり実際悩むことも大変なことも多いが、日々の業務が勉強になり知識の習得を感じられて嬉しい。半導体製造エンジニアとして正社員になれた。