



# 2025年4月度入社 募集要項

## 募集職種/採用予定人数

半導体開発エンジニア 3名

## 仕事内容

当社は、デジタル家電やエンターテインメント製品、HPCなどのシステム・半導体メーカー向けに、ASICやSoCの設計から量産まで、最先端のトータルソリューションを提供するファブレスASICプロバイダです。本社を台湾に置き、アメリカ、日本、中国にオフィスを展開。世界中の技術者と共同で研究・開発を行ない、最先端システムLSIのシリコン設計を手がけています。最終製品は家電からスーパーコンピュータまで多彩。

世界最先端の半導体技術に触れながら成長できる環境で、あなたにもその一員、半導体開発エンジニアとして、キャリアを重ねていただきたいと考えています。

<具体的には>

- ◎論理設計
- ◎レイアウト設計
- ◎テスト設計
- ◎検証
- ◎設計フロー開発
- ◎特性評価
- ◎パッケージ実装
- ◎LSIテスト
- ◎製品管理
- ◎プロジェクト管理 など

## ◆【世界に通用する一流の半導体エンジニアへ】

プロジェクトの多くは、最先端の半導体技術を扱うもの。顧客は、世界的にも名の知られた大手企業や、注目を集めるベンチャー企業です。分野や業界は、あなたの希望やスキルをしっかりと考慮したうえで決定していきましょう。そのなかで実践的に知識とスキルを磨いていただけるよう、まずは先輩エンジニアがマンツーマンでサポートいたします。短期的な成果を目指すのではなく、じっくりと経験を重ねていくことができます。

## ◆【多彩な可能性が広がるキャリアパス】

設計エンジニアとして技術力を高めていくキャリアはもちろん、LSIの製造・テストでモノづくり技術を経験したり、将来的に技術チームを牽引していくプロジェクトリーダー、顧客や協力会社を相手にプロジェクトを管理していくプロジェクトマネージャー、海外のデザインセンターや顧客サイトで活躍する技術者など、様々な可能性があります。なお、海外エンジニアとのコミュニケーション機会も多いため、働きながら自然と英語力を身につけていくこともできます。

## ◆【現在 4 か国に 10 拠点を展開中】

とくに中国では、上海・無錫・合肥・広州・済南・重慶に Design / R&D センターがあり、そこで活躍する多くの若手エンジニアとチームを組んでプロジェクトを進めています。これらのセンターに短期・長期出張で滞在務していただくチャンスもあります。

## 募集対象

理工系大学、および大学院を卒業見込みの方  
既卒・第二新卒の方も応募可能です。  
24 年 9 月卒業の方、応相談。

## 初任給

- ・修士了 353,400 円/月  
(月 30 時間分の時間外労働手当 70,000 円を含む、30 時間をこえる分については別途支給)
- ・学士了 306,700 円/月  
(月 30 時間分の時間外労働手当 60,000 円を含む、30 時間をこえる分については別途支給)

上記以外に業績により賞与を年 1 回支給することがあります。

残業手当・通勤費別途支給

昇給は、年功ではなく個人の実績に応じて、年一回実施することがあります。

また役割に大きな変動が生じた場合は、随時見直します。

## 勤務地

本社：神奈川県横浜市港北区新横浜 2-3-1 2 新横浜スクエアビル 10 階

最寄駅 新横浜駅 (JR 横浜線・東海道新幹線・横浜市営地下鉄ブルーライン・東急新横浜線) / 徒歩 3 分

国内・海外出張あり

## 勤務時間

フレックスタイム制

- ・コアタイム 10:00-15:00
- ・昼休み 1 時間

## 福利厚生

- ◎社会保険完備
- ◎健康保険組合
- ◎企業型 401K・個人型 401K
- ◎有給休暇積立制度
- ◎定年退職者再雇用制度
- ◎出張手当
- ◎当社規程により家賃補助支給
- ◎研修あり
- ◎社内表彰制度

- ◎社員旅行
- ◎個人キューブ完備
- ◎ウォーターサーバー、コーヒーなどのドリンク無料

## 休日・休暇

- ◎土・日・祝日
- ◎有給休暇（初年度 11 日、最大 40 日）
- ◎夏季休暇（5 日間）
- ◎年末年始休暇（12/30～1/3 の 5 日間）
- ◎在籍年数に応じたりフレッシュ休暇
- ◎慶弔休暇
- ◎産休・育休
- ★年間休日 120 日以上

## 求める人物像

半導体への興味と、長期スパンで技術を習得する意欲がありチームワークを大切にできる方。

---

世界有数の半導体技術を持つ当社で、最先端分野に携わりながら世界中に影響を与えるような仕事を手がけませんか？半導体エンジニアを志す方にとって、これ以上ない環境だと自負しています。当社に興味をもっていただけたなら、ぜひ一度お話ししましょう！

## 採用プロセス

<b>STEP1</b>	<b>個別会社説明会兼面談 随時開催</b> まずは、お気軽にお電話かメールにてご連絡ください。
<b>STEP2</b>	<b>エントリー</b> 面談をしてみて選考に進みたいと思った方は、下記リンクよりエントリーシートをダウンロードし、ご記入のうえ石黒（ <a href="mailto:ishiguro@alchip.com">ishiguro@alchip.com</a> ）までお送りください。 弊社指定のエントリーシートでなくとも、同等の内容であればお手持ちの書式でも応募可能です。 <a href="https://www.alchip.co.jp/recruit/newgraduates/">https://www.alchip.co.jp/recruit/newgraduates/</a>
<b>STEP3</b>	<b>書類選考 &amp; SPI</b> 書類選考の結果、1次面接に進んでいただく方にはSPI受検のご案内をさせていただきます。 1次面接の前に受検をお済ませください。 ✓受検方法：Web テスティング ✓受検内容：性格検査 + 基礎能力検査 ※SPIの結果のみで合否判定はいたしません。

<b>STEP4</b>	<b>1次面接(個人)</b>
<b>STEP5</b>	<b>2次面接(個人)</b>
<b>STEP6</b>	<b>内定</b> 入社までは交流会、入社前研修などを開催いたします。

- ・ 面談・1次面接  
遠隔地の方は、オンラインにて実施いたします。  
近隣にお住まいの方も、ご希望があればオンラインにて対応いたします。
- ・ 2次面接  
弊社オフィス（新横浜）までお越しください。  
ただし、状況によりオンラインで実施することもあります。
- ・ 面談・面接は随時実施し、採用枠が埋まり次第終了いたします。

### 提出書類

履歴書は不要です。エントリーシート（もしくはお手持ちの書式でも可）をご提出ください。  
内定後に成績証明書、卒業見込証明書・マイナンバーのわかる書類の写しをご提出ください。

### 採用連絡先

アルチップ・テクノロジーズ株式会社

採用担当 石黒 [ishiguro@alchip.com](mailto:ishiguro@alchip.com)

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜 2-3-12 新横浜スクエアビル 10 階

Tel:045-470-1090

Last update: 2023/8/15