



【府中／第二新卒歓迎】FPGA/LSIの設計～残業10h／大手取引多数／最新技術が身につく／転勤無～

ソニーや日立、東芝、三菱電機等大手と直取引多数／平均勤続年数15年ほど

Job Information

Hiring Company

Advanced Design Technology co.,ltd

Job ID

1560065

Industry

Electronics, Semiconductor

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less)

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - Other Areas, Fuchu-shi

Train Description

Keio Line, Fuchu Station

Salary

3.5 million yen ~ 4.5 million yen

Work Hours

フレックスタイム制（コアタイム：11:00～15:00、休憩時間：60分）

Holidays

年間休日120日／完全週休2日制（土日祝）・夏季休暇・年末年始休暇・GW・有給休暇・慶弔休暇・結婚休暇・配偶者出産休暇・介護休暇

Refreshed

January 7th, 2026 12:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 1 year

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Basic (Amount Used: English usage about 10%)

Minimum Japanese Level

Native

※英語力は必須ではありません。

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

《募集要項・本ポジションの魅力》

- ・ LSI・FPGAの設計・検証を担当／大手案件で最先端技術に携わる
- ・ 大手メーカーと直接取引で高度な設計スキルが磨ける
- ・ 自動車・航空・通信など、幅広い業界のプロジェクトに関われる
- ・ フレックスタイム制で柔軟な働き方が可能

【業務内容】

・ LSIやFPGAの設計と検証を中心に、開発業務全般をお任せします。

直近は車載系や通信、航空宇宙系の案件が多く、首都圏の大手メーカーを主要顧客として画像処理、データ処理等を行っています。

＜詳細＞

- ・ 大手顧客への常駐案件：全体の8割
- ・ プロジェクト期間：短くて半年、長くて数年

※アサイン先について、取得技術が偏らないように違うプロジェクトにアサインしたり、本人の意思を確認して決定します。

＜担当業務例＞

- ・ SystemC・SystemVerilog設計
- ・ VHDL・Verilog-HDL設計
- ・ 論理検証(C言語、Specman 他)
- ・ IP設計・検証(PCI-Express、USB、S-ATA 他)
- ・ CPUバス設計・検証(主にARM系)
- ・ FPGA開発(設計～実機評価)
- ・ LSI開発(設計～論理合成/STA検証～実機評価)
- ・ 装置開発(デジタル、アナログ回路設計・評価)

■ポジションの魅力

LSI・FPGAは、「半導体の集積回路」のことで、車載関連機器や映像関連機器等、様々なエレクトロニクス製品において、不可欠なものです。ソニーや東芝、三菱電機等の大手顧客と直接取引を行っていることから、最先端の技術に触れられる環境です。

■組織構成

LSIエンジニア約40名で構成されており、案件や対応顧客ごとにチームが分かれています。

少なくとも2.3人、多くて10～15名のチームに分かれます。

■就業環境

残業：10h程度

※大手を顧客に抱えているため働き方が整っています。

※ブラックな労働実態がある企業とは取引をしない事や、社員の「やりたい！」を積極的に叶える環境等、徹底して社員を第一に考える社風が浸透しています。

■当社の魅力

少数精鋭ながら業界内知名度は抜群に高く、主要顧客は、ソニーや日立、東芝、三菱電機等といった大手顧客を多数保持しています。創業以来、継続してご依頼頂いている企業様もあり、技術力と信頼性には定評があります。・売り上げも堅調に推移しており、今後は引き続き受託案件で会社成長をしながら、自社オリジナル製品の開発にも力を入れていきます。

（変更の範囲：会社の定める業務）

【雇用形態】

正社員 ※試用期間3ヶ月

【給与】

＜予定年収＞

350万円～450万円

＜賃金形態＞

月給制

月額（基本給）：210,000円～300,000円

＜昇給有無＞

有

＜残業手当＞

有

＜給与補足＞

※上記はあくまでも想定であり、ご経験/スキルを鑑みて、最終決定させていただきます。

■昇給：年1回

■賞与：年2回（昨年実績3か月分）

■他：出張手当、役職手当等

※賃金はあくまでも目安の金額であり、選考を通じて上下する可能性があります。

※月給(月額)は固定手当を含めた表記です。

【就業時間】

フレックスタイム制
コアタイム：11:00～15:00
フレキシブルタイム：9:00～11:00、15:00～22:00
休憩時間：60分
時間外労働有無：有

<標準的な勤務時間帯>
9:00～18:00
<その他就業時間補足>
■平均残業10H

【勤務地】

本社：東京都府中市寿町1-1-3 ミツ木寿町ビル10階
勤務地最寄駅：京王線／府中駅
受動喫煙対策：屋内全面禁煙
変更の範囲：会社の定める事業所
転勤：無

【休日休暇】

年間休日日数120日
完全週休2日制（休日は土日祝日）
年間有給休暇10日～20日（下限日数は、入社直後の付与日数となります）

■夏期休暇：9日
■年末年始休暇：7日
■GW：9日
■有給休暇：初年度10日～最大20日
■慶弔休暇
■結婚休暇：7日
■配偶者出産休暇
■介護休暇

【待遇・福利厚生】

- ・通勤手当：全額支給（非課税の範囲まで）
- ・家族手当：子供1名1万円/月（第一子、第二子以降月5千円）
- ・社会保険：TJK（東京都情報サービス産業健康保険組合）（健康保険・厚生年金保険・雇用保険・労災保険）
- ・退職金制度
- ・定年：60歳 ※定年後の再雇用制度あり、65歳まで再雇用。
- ・通信教育：実力管理者コース、実力管理者基礎コース、新社会人基本コース<エンジニア編>
- ・社外セミナー：ビジネスマナー、表現力アップセミナー
- ・その他、展示会・セミナーへの参加

<その他補足>

■ファミリー&グループレジャー
1.健康ランド・各種ガーデンの割引
2.遊園地・動物園・プールの割引
3.スキーツアー・バスツアー・スポーツ観戦等

■リゾート施設の利用

- 1.国内、海外の多数の施設を優待利用
- 2.保養所の利用（お手頃な料金で利用可能な健保組合直営の保養所は、特にお勧めです）

■趣味・教養

コンサートや演劇、美術館や映画の鑑賞料等の他、通信教育の補助

Required Skills

学歴不問

【必須要件】 ※下記いずれかを満たす方

- ・電子／電気工学の関連学科をご卒業の方
- ・電子回路設計もしくは電気・電子製品開発の実務経験（デジタル/アナログいずれか）

【歓迎要件】

- ・画像処理関連、ネットワーク関連のシステム開発の経験

【語学力】

- ・英語：基礎会話レベル（英語使用比率 10%程度）

Company Description