

エイブリック株式会社

求人票(2024年3月卒業予定者 技術系)

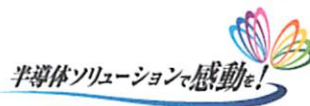


会社概要

社名	エイブリック株式会社
営業開始	2016年1月
資本金	92.5億円
	(ミネベアミツミ株式会社 100% 出資)
売上高	連結 397億6700万円(2021年度)
従業員数	連結 968名(2022年3月31日現在)
代表者	代表取締役社長 兼 CEO 石合 信正
本社所在地	〒108-8330 東京都港区三田 3-9-6
事業所	東京都(三田・立川)、千葉県(松戸)、秋田
支店・営業所	大阪、名古屋
海外事業所	アメリカ、中国、韓国、台湾、香港 等

事業内容 アナログ半導体製品の設計、開発、製造および販売

※詳しくは、会社案内をご覧ください。



1 募集概要

採用予定数	約10名
求人数	貴学科・専攻より2名
募集職種	回路設計エンジニア、デバイスエンジニア、製造技術エンジニア、前工程技術エンジニア、後工程技術エンジニア等、当社のコアとなる技術職、および営業技術
勤務地	本社・事業所(東京、千葉、秋田 等)

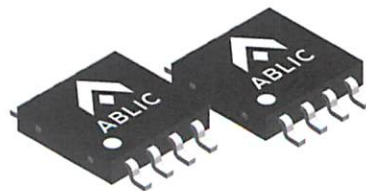
2 処遇について

初任給	博士卒 272,000円、修士卒 239,000円、大学卒 215,000円(2021年度実績)
賞与	夏期・年末
勤務時間	8:15~17:15(事業所により異なる/実働8時間/フレックスタイム制有り)
休日	完全週休2日制、祝日、ゴールデンウィーク、夏季、年末年始 年間総休日 128日(2021年度実績)
休暇	年次有給休暇(初年度12日、次年度より20日)、慶弔休暇、キャリアアップ休暇 等
福利厚生	各種社会保険、確定拠出年金制度、財形貯蓄、家賃補助制度、博士号取得支援制度 等

3 応募について

応募方法	ご応募にあたっては、次の提出書類を採用担当宛にお送りください。
提出書類	①履歴書 ②成績証明書 ③卒業見込証明書 ④推薦書 ⑤技術レポート(A4一枚) [※] ※フォーマット自由、修士以上:研究内容、学士:研究内容または興味を持って学んでいること。 (発行が間に合わない書類については、その旨ご連絡ください。)
選考日	ご応募いただきました方から、ご連絡させていただきます。(詳細はお問い合わせください。)
選考場所	Web・高塚事業所(千葉)
選考内容	面接(技術・人事)、適性検査

書類提出先 およびお問合せ先	〒270-2222 千葉県松戸市高塚新田 563 エイブリック株式会社 採用担当 飯田・井上・伊藤 TEL: 047-301-6803、FAX: 03-5877-2002 e-Mail: fresh@ablic.com
-------------------	---



不可能を可能にする技術を。

世界一！ハマる、最先端をつくろう。

次々と開発されるスマートフォン、生活を変えてしまうIoT家電、進化を続ける自動車。身の周りの様々なものに使われているアナログ半導体。半導体技術の進歩は、社会の進歩です。私たちエイブリックは、『Small Smart Simple』をモットーに、アナログ半導体ソリューションでお客様に感動を提供します。2020年4月よりミネベアミツミグループの一員となり、更なる技術の発展と拡大を目指しています！

2022年 エイブリック 冬季インターンシップ開催案内

対面/Web(1day/2days)、合計5コースがあります。
各コース 12月～2月まで、随時開催を予定しています。

【対面コース】

開催場所：開発・設計拠点(千葉県松戸市)

- 1) 2days アナログ半導体のIC評価実験
- 2) 2days テスト技術の重要性と魅力を知る評価実験
- 3) 2days ウエハプロセス生産装置の仕組みと製品評価を知る
- 4) 1day いま話題のCLEAN-Boost[®]技術を使って、環境発電を体験しよう

【Webコース】

- 5) 1day 半導体業界の仕事を知る仕事体験

マイナビにて、エントリー受付中！



ABLIC

MinebeaMitsumi Group

エイブリック株式会社
タレントサクセスセンター 井上・飯田(採用担当)

〒108-8330 東京都港区三田3-9-6(本社)
〒270-2222 千葉県松戸市高塚新田563(開発・設計拠点)
TEL:090-9132-7493(井上) e-mail:fresh@ablic.com
www.ablic.com/jp/semicon/recruit/