

会社概要			
社名	アストロデザイン株式会社	URL	http://www.astrodesign.co.jp/
本社所在地	〒145-0066 東京都大田区南雪谷 1-5-2	事業内容	映像関連を中心とした、業務用電子機器の開発・販売
設立	1977年2月	主な製品群	<ul style="list-style-type: none"> ・映像制作関連機器 ・放送送出関連機器 ・AV家電計測関連機器 ・大型映像関連機器 ・次世代超高解像度映像(8K・4K)関連機器 ※映像機器が中心ですが、中核技術「高速デジタル信号処理」が活かせる分野は、全て当社のターゲットです。
資本金	7200万円		
代表者	代表取締役社長 鈴木 茂昭		
売上高	29.1億円(2015年3月期)		
従業員数	約150名		
事業所	大阪営業所・鳥取R&Dセンター		
採用条件			
対象	四年制大学または大学院を2017年3月までに卒業・修了見込の方、または2014年3月以降の既卒で、2017年4月に入社が可能な方	初任給(2016.4予定)	学部卒 : 212,000円 修士修了 : 224,000円(博士は能力により処遇) (いずれも都市手当20,000円を含む)
勤務地	本社 : 東京都大田区南雪谷 1-5-2 ※東急池上線・雪が谷大塚駅より徒歩2分	諸手当	時間外手当・職務手当・家族手当・役付手当等
勤務時間	9:00~17:45 (休憩12:00~13:00)	交通費	全額支給(当社基準による)
休日休暇	土日/祝日、年末年始、年次有給休暇/特別休暇(慶弔/産休/育休など)	昇給	年1回(4月)
		賞与	年2回(6月・12月)
社会保険	完備(健康保険・厚生年金保険・雇用保険・労災保険)	福利厚生	退職金・慶弔見舞金・従業員持株会制度・確定拠出年金制度・各種社内イベント・同好会・自己啓発補助等
応募			
募集職種	1. 技術開発 ①電子回路設計 ②ソフトウェア開発 2. 営業(国内・海外)	エントリー方法	マイナビ2017・当社採用ページよりエントリー(2016年3月1日より受付開始)をお願いします。
応募	自由応募(相談可)	選考方法	書類選考・面接・筆記試験
学科・専攻	不問	応募書類	履歴書・当社指定ES・成績証明書
連絡先	アストロデザイン株式会社 総務部・新卒採用担当 宛 〒145-0066 東京都大田区南雪谷 1-5-2 TEL: 03-5734-6300 FAX: 03-5734-6101 E-mail: saiyo2017@astrodesign.co.jp	選考スケジュール	会社説明会にご参加ください。選考などの詳細は、説明会にてご案内致します。
		会社説明会	2016年3月より随時開催。マイナビからエントリーされた方に随時ご案内します。
		備考	マイナビ2017・TSUNORUまたは当社採用ページをご参照ください。

会社・仕事の特徴

アストロデザイン株式会社は、「高速デジタル信号処理技術」を中核技術とし、現行規格はもとより、次世代規格まで含めた最先端の放送機器や、業務用映像機器を開発しているメーカーです。

仕事として映像を扱う、プロフェッショナルな方々が必要とする高性能機器が、私たちの開発ターゲットです。また、製品毎の販売数は大量生産を必要とするほど多くないため、自社工場を持たないファブレス企業です。

私たちは、受託開発ではなく、自社ブランド製品の開発・販売にこだわり、お客様が必要とする最先端で、二歩先のニーズに対応した独自の製品を世界に先駆けて開発するため、エンジニア・営業ともにお客様と直接お会いして仕事を進めていきます。そのため、お客様の中心は、放送局や研究所、大手AV機器メーカーのエンジニア等、要求されるスペックは高度で厳しい方々ばかりですが、その要求に応え続け、国内外で高い評価を得ています。

製品開発は、少人数のチームで行いますので、開発の全工程に関わっていくことができます。また、一人ひとりの業務範囲が広いと、広く深いスキルや、実行力を伸ばしていくには、適した環境といえるでしょう。

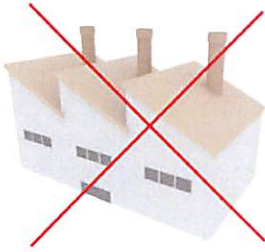
エントリーのご案内



募集職種：開発職(電子回路設計/ソフトウェア開発)、営業職

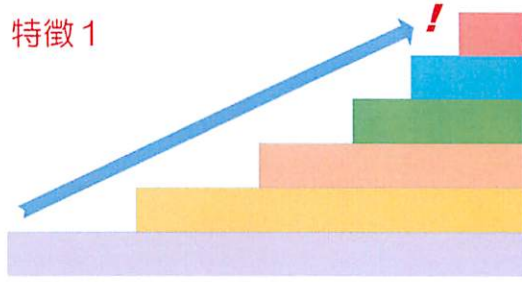
こんにちは。アストロデザイン株式会社です。
当社は、業務用の映像機器を中心とした電子機器の開発/販売を行っている、開発型企業です。
あまり大きな会社ではありませんが、「業界のプロ」であり実際に製品を使用するお客様とともに、次に必要な機器は何かを考え、おおよそ大手企業では採算が合わないような最先端、かつ少量生産品の開発を行っています。当社の特徴は、三つあります。

特徴2



大量生産は行わないため、自社工場を持ちません。製品の特徴に応じて、最適なEMS会社へ生産工程をお任せしています。従って、工場勤務もありません。

特徴1



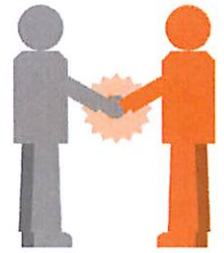
高性能、高機能(ハイエンド)で、かつ大手企業では採算が合わない(量産で

は効率の悪い少量生産：ニッチ)製品を開発します。

特徴3

最先端の製品を開発するには、実際に使用するお客様の声が欠かせません。

当社では通常製品の販売から流通企業に任せることなく、自分たちで直接お客様に伺って製品を紹介し、さらにこれから何が必要になるか、現場からの声を素早く吸収して、二歩先を目指した最先端の製品開発につなげています。



当社の展開事業

1. 映像制作関連機器

テレビ番組や映画などの映像作品を制作するための機材類です。編集時に必要な、様々な効果装置などの各種機器や、撮影時から完パケまで全行程に必要な計測装置などを提供しています

2. 放送送出関連機器

テレビ局から出される放送波はもちろん、局間伝送や難視聴地域対策など、特殊な状況に対応する送出/通信機器を開発しています

3. AV 家電計測関連機器

家電メーカーが一般向けに開発/生産/販売をする、最新のテレビやプレーヤーなどの映像機器を、家電メーカーの人たちが「開発や生産をするため」に必要とする、「超」最先端の計測装置です

4. 大型映像関連機器

大型映像のためのプロセッサ。街角にあるLED大型映像はもちろん、学校の講堂や講義室などの映像システムにも利用されています

5. 次世代超高精細映像関連機器

ちまたで話題の高精細映像「4K」。当社は、日本放送協会様と共同で、4Kの更に4倍の解像度を持つ超高精細映像「8K」の機器開発を行っています。既に小型カメラ、記録装置、効果装置、計測装置、ディスプレイなどを開発。一般向けに順次販売を始めています。2018年の実用放送開始に向け、更に開発を加速していきます

※ 写真は、2015年11月18日～20日に開催された、放送業界向けプロ機器の展示会「Inter BEE 2015」の当社ブース



会社概要

社名：アストロデザイン株式会社
本社：東京都大田区南雪谷 1-5-2 (勤務地)
代表：代表取締役社長 鈴木茂昭
資本金：7,200万円
従業員：約151名
創業：1977年2月
事業所：大阪営業所/鳥取R&Dセンター
ASTRODESIGN, Inc. (米国現地法人)

「おっ？何だか気になるぞ？」と思った人は…

「マイナビ2017」からエントリーください

もっと、詳しく知りたい方は…

マイナビ、TSUNORU、または当社HPの採用ページをご参照ください

お問い合わせは…

連絡先：総務部 新卒採用担当 まで お気軽にどうぞ

Tel 03-5734-6300 : Fax 03-5734-6101 : e-mail saiyo2017@astrodesign.co.jp

アストロデザイン株式会社