



目指すはプロダクトエンジニアリングのリーディングカンパニー

事業内容 半導体製品の評価・解析、システムLSI設計、テストアプリケーション開発、電子回路プリント基板設計、電子制御機器開発

会社情報 873-0013 大分県杵築市大字日野1669番地9

JR大神駅 下車 徒歩25分

<http://www.elia-jp.com/>

## 基礎データ

創業	従業員数	平均年齢	平均勤続年	役員・管理職の女性割合	
				(役員)	(管理職)
1993年	30人	44.5歳	13.2年	0.0%	0.0%

## 働き方データ

有給休暇の平均取得実績	月平均所定外労働時間	育児休業取得状況(直近3事業年度)	
19.5日	12.3時間	男性: 1名	女性: 0.0%

## 募集・定着状況

		2021年度	2020年度	2019年度
募集状況	新卒者等 <sup>1</sup>			
	新卒者等以外 <sup>2</sup>			
採用者数(うち女性)	新卒者等	0名(0名)	0名(0名)	0名(0名)
	新卒者等以外	2名(0名)	0名(0名)	0名(0名)
離職者数 <sup>3</sup>	新卒者等	0名	0名	0名
	新卒者等以外	0名	0名	0名

## 会社からのメッセージ

### 先輩社員から

先輩からの指導により業界未経験者でも知識を習得できる環境です。社内研修だけでなく外部のセミナーにも積極的に参加することができますのでキャリアアップを図ることができます。まだまだ分からないことが沢山ありますが知識が増えいくことに喜びを感じ、早く会社に貢献できるようにと業務に取り組んでいます。私は業界も業種も未経験ですがワークライフバランスを考え、働きやすさを軸に弊社を選びました。また残業も少なく、有給休暇も取りやすいためプライベートも充実させることができます。

### 社長から

(株)エリア代表の樋口です。弊社は大きく分けてエレクトロニクス製品の設計、ソフトウェア開発、ものづくりを行っている会社です。インターネットや自動車産業、ロボットなどエレクトロニクス産業は日々進化をしています。その進化する業界の中で弊社の社員は電子回路設計や基板設計、テストプログラミングを業務として行っています。経験がなければ難しいと感じる方も多いと思いますが、弊社は教育環境を充実させており、社内の基礎教育からスタートし、新入社員一人に複数の先輩技術者が付き、年度毎に目標を設定し、それに向かって先輩社員の指導の下、技術力を向上させて行きます。今後も成長が予測される業界で共に働きましょう！

### 求める人材像

何事にも挑戦する意欲、前向きに取り組み問題点や改善点を見極め、それにより課題設定し自ら活動をするという意識を常に持って行動できる人材『有言実行の人』『向上心を常に持ち続ける人』知識や技術は会社に入ってからでも十分に身に付きます。

## 人材育成のための制度

研修制度	自己啓発支援制度	社内検定	メンター制度	キャリアコン制度
あり	あり	なし	あり	あり

## 備考・補足情報

### 見学等受入れ

インターン	職場見学
あり	あり

### 非正規雇用の職場情報<sup>4</sup>

### 採用情報

事業所番号: 4402-202222-5

[ハローワークインターネットサービス](#)もしくは  
[最寄りのハローワーク](#)をご利用ください。

1 直近3事業年度において正社員として採用した新規学校卒業者、及び新規学校卒業者と同等の処遇を行う既卒者  
2 1以外の者で、直近3事業年度において正社員として採用した35歳未満の者  
3 当該年度に採用した者のうち、直近3事業年度に離職した者の数  
4 非正規雇用労働者の採用状況、有給休暇取得状況、所定外労働時間実績についての自由記述欄