



電気回路設計（電気製品）※東証プライム上場グループ企業

弱電回路設計のご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

非公開

Job ID

1468953

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6.5 million yen ~ 8 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:20

Holidays

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始 3ヶ月勤務後、就業...

Refreshed

June 22nd, 2024 14:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

High-School or Below

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2205163】

・ 同社にて、自動販売機応用製品やセンサ応用製品等、情報機器の電気回路設計をご担当いただきます。

■職務内容：

- （１）1チップマイコンを採用した製品の仕様設計、1チップマイコンとその周辺回路の回路設計及び評価
- ・ インターフェース回路としては、USB、Ethernet、UARTなどを使用
- （２）無線通信モジュールIF設計及び評価
- ・ LTE、Bluetoothなどの無線通信モジュールと上記（１）の回路のIF設計と評価
- （３）上記（１）、（２）の製品に対する設計要求事項のまとめ、指示出し等（取引先等含む）

Required Skills

■必須条件: ・デジタル・アナログ両方の回路設計経験がある方（優先順位としては【1.デジタル、2.アナログ】となります） ・回路設計CADを使用できること ・1チップマイコンにおいて設計・開発経験年数最低5年のご経験をお持ち方 ■歓迎条件 無線モジュール設計の技術分野の経験者であること ■産業向け機器の設計・開発経験をお持ち方

Company Description

ご紹介時にご案内いたします