



【800～2000万円】Acoustic Filter Engineer（Senior / Principle / Expe...

アプリケーションエンジニアのご経験のある方は歓迎です。

募集職種

人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

採用企業名

非公開

求人ID

1550220

業種

ハードウェア

会社の種類

外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

神奈川県

給与

800万円～2000万円

勤務時間

09:00～18:00

休日・休暇

【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 年末年始 ※初年度の有給は入社時に入社月により0～14日与...

更新日

2026年01月23日 08:00

応募必要条件

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

流暢

日本語レベル

ネイティブ

その他言語

中国語：北京語

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【求人No NJB2105800】

1. 業界アコースティックフィルターの発展動向を洞察、端末機器のアコースティックフィルターの長期ロードマップを計画、端末機器における競争力を保持する。

2. 次世代端末機器用アコースティックフィルターの仕様定義と開発を担当する。

1. Insights into the development trend of acoustic filters in the industry plan long term roadmaps for terminal device acoustic filters and lead terminal device competitiveness;
2. Responsible for specification definition and development of next generation terminal device acoustic filters;

スキル・資格

1. 音響学、MEMS、マイクロエレクトロニクス、固体エレクトロニクス等、修士号以上
 2. 音響共振器（SAW/BAW）および半導体製プロセスに関する確かな基礎知識
 3. SAW、TC SAW、BAW、その他のアコースティックフィルターのシミュレーション、設計、製造における全工程の開発経験を有すること
 4. 10年以上の長期にわたるアコースティックフィルター研究経験
 5. PA、LNA、RFスイッチなど、複数のRFFEキーブロックに精通していること
 6. マルチフィジックスのシミュレーションソフトウェアとRF評価設備に精通していること
-
1. Master degree or above in acoustics MEMS microelectronics and solid state electronics etc.;
 2. Solid basic knowledge of acoustic resonator（SAW/BAW） and semiconductor process manufacturing;
 3. Possess full process development experience in the simulation design and manufacturing of SAW TC SAW BAW and other acoustic filters;
 4. Long term focus on acoustic filter research experience for 10 years plus;
 5. Familiar with more than one kind of RFFE key block such as PA LNA RF switch etc.;
 6. Proficient in using multi physics simulation software and RF test equipment;

会社説明

ご紹介時にご案内いたします