



イメージ・センサー・ファームウェア開発/Image Sensor Firmware Development

募集職種

人材紹介会社

フィデル・コンサルティング株式会社

求人ID

1485703

業種

ITコンサルティング

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区, 中央区

給与

700万円 ~ 1000万円

更新日

2024年07月08日 11:35

応募必要条件

職務経験

3年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

ビジネス会話レベル

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

資格

- イメージセンサーファームウェア開発
- 使用言語 C言語、Perl (検証環境で使用)、
- ソフトウェア設計能力 (設計から実装、単体まで)
- 組み込みシステム (FW) の経験、UMLの記述、波形チェック (オシロスコープ、ロジックアナライザ)、Excelマクロがある程度使える。
- Unixコマンドを使用できる。

日本語：ビジネスレベルの日本語力 (N2以上)、ビジネスレベルの英語力

- Image sensor Firmware development
- Languages used: C language, Perl (used in verification environment),
- Ability to design software (from design, implementation, to individual units)
- Experience with embedded systems (FW), write UML, check waveforms (oscilloscope, logic analyzer), use Excel macros to some extent.
- Knows Unix commands.

Japanese Language: Business level Japanese (N2 and above) and Business level English

スキル・資格

資格

- イメージセンサーファームウェア開発
- 使用言語 C言語、Perl (検証環境で使用)、
- ソフトウェア設計能力 (設計から実装、単体まで)
- 組み込みシステム (FW) の経験、UMLの記述、波形チェック (オシロスコープ、ロジックアナライザ)、Excelマクロがある程度使える。
- Unixコマンドを使用できる。

日本語：ビジネスレベルの日本語力 (N2以上)、ビジネスレベルの英語力

- Image sensor Firmware development
- Languages used: C language, Perl (used in verification environment),
- Ability to design software (from design, implementation, to individual units)
- Experience with embedded systems (FW), write UML ,check waveforms (oscilloscope, logic analyzer) ,use Excel macros to some extent.
- Knows Unix commands.

Japanese Language: Business level Japanese (N2 and above) and Business level English

会社説明