



【電気電子基板評価CAD操作（電気寄り）】日本語ネイティブ+中国語の基礎会話ができる方！

安定環境で専門技術を活かす／着実にスキルを積める職場

#### 募集職種

採用企業名

株式会社iSoftStone Japan

求人ID

1557575

業種

ITコンサルティング

雇用形態

正社員

勤務地

千葉県

給与

450万円～600万円

勤務時間

09～18

休日・休暇

土日祝

更新日

2026年02月11日 07:00

#### 応募必要条件

職務経験

1年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

無し

日本語レベル

ネイティブ

その他言語

中国語：北京語 - 基礎会話レベル

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

##### 【仕事内容】

- 1) 産業用コントローラやサーボモータドライバのハードウェア設計へのサポート。
- 2) プロトタイプ基板のハンダ付けや改修。
- 3) 評価治具の製作や基板の評価。

4) PCB、電装盤内結線等業務。

#### 【募集人員】

1名

#### 【勤務地】

船橋

#### 【月給】

40万—50万円

#### 【福利厚生/休暇】

- 完全週休2日制（土日祝）
  - 年末年始休暇
  - 年間120日以上休日
  - 有給休暇、育児休暇など
  - 交通費支給（3万円以下）
  - 社会保険、年金、雇用保険加入
- 

#### スキル・資格

#### 【必須条件】

- 1.回路CADスキル:  
CR8000を使用した回路設計の経験。
- 2.回路図の読み解き:  
回路図を正確に理解し、解析できる能力。
- 3.ハードウェア評価:  
設計したハードウェアの性能評価を行うこと。

#### 【歓迎条件】

- 1.ハードウェア設計の経験:  
組み込みシステムや強電系のハードウェア設計に関する実務経験。
- 2.プログラミングスキル:  
C, C#等のプログラミング言語を使用してソフトウェア開発ができる方は尚可。
- 3.強い熟意、積極性、責任感を持つこと。強い論理能力、強いチームワーク意識、強い問題の要約と分析能力、強力な実践能力を持つこと。コミュニケーション能力が高く、共有することがされること。

#### 【語学】

- 日本語：ネイティブレベル。
  - 中国語：基礎的な会話ができれば尚可。
- 

#### 会社説明