



【回路・電気設計】ソフトバンクグループの中核企業～農場内の「自動化・ロボット開発」で革命を～

Job Information

Recruiter

WorkPort, Inc.

Job ID

1482166

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 8.5 million yen

Work Hours

9時00分～17時45分（所定労働時間 7時間45分）

Holidays

【年間休日124日】完全週休2日制（土・日）、祝日、年末年始6日間、慶弔休暇、有給休暇(最高21日、初年度11日)

Refreshed

July 11th, 2024 06:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 1 year

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Daily Conversation

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【職務概要】

農場で使用するロボット等ハードウェア製品の設計開発業務／企画～開発、導入。ロボット、自動化に、企画から量産まで一貫して携わります。＊管理職レイヤー想定しております。

【職務詳細】

■製品：農場で使用するロボット等

【具体的には】

- ・ロボット等ハードウェア製品の設計開発、量産化
- ・画像を用いた新たなハードウェア製品の企画・試作
- ・設計基準や開発プロセスの設計
- ・全体のプロジェクトマネジメント など

Required Skills

【必須】※以下いずれか2年以上の実務経験をお持ちの方
・回路の設計経験 ※アナログ・デジタル問わず
・モーター・センサー・PLCなど電装品の選定・実装経験

【尚可】

- ・農場や工場の自動化、ロボット導入等に携わったことがある方
- ・ハードウェア製品の量産開発経験
- ・FPGA開発経験
- ・ソフトウェア（ラダーなど）の開発・試作経験
- ・エレキ開発プロセス標準化や、設計基準の策定経験

Company Description