



最先端技術を駆使!物流倉庫・製造ライン構築現場のマネジメント者

最先端のロボットソリューションで新たなビジネスを切り拓く、急成長中の企業

募集職種

採用企業名

株式会社MUJIN

求人ID

997153

勤務形態

正社員

勤務地

東京都 23区, 江東区

最寄駅

有楽町線、 辰巳駅

給与

経験考慮の上、応相談

更新日

2020年08月11日 00:00

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

日常会話レベル

日本語レベル

流暢

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

「増える荷物、足りない人手」人材不足が深刻化し、省人化、無人化が急務である物流業界。弊社はモーションプランニングという技術を用い、扱う対象物や周辺状況が変動するロボットの導入が極めて難しいとされていたピッキング工程の自動(無人)化に成功しました。

ロボットを導入するためには、現状の作業工程にロボットを置き換えるだけでは効果を発揮しません。こちらのポジションでは、弊社のロボットを導入した物流倉庫・製造ラインが最大限効率良く機能するよう物流センターの新たな潮流としてのAGV(無人搬送ロボット)と弊社ロボットを連携したソリューションを作り上げていただきます。

<具体的には>

- ・AGVを含めた弊社が提供するソリューションの工程計画
- ・AGVベンダーからの調達～施工までのスケジュール管理
- ・現地調整のリード

【ポジションの魅力】

- ・AGVを使った最先端の物流倉庫、製造ライン構築現場のマネジメントができます
- ・幅広い技術の取得ができます
- ・プロジェクトベースで現場が変わるため、様々な地域で働くことができます

スキル・資格

【必須スキル】

安全、順法に関する知見と意識

システムとして複数のベンダーを取りまとめた機器導入の現場施工の管理

機器の設計を理解し、現場に合わせた調整

機械器具設置業に関する豊富な経験(建設業法の管理責任者あるいは専任技術者を見据えて)

【歓迎スキル】

マテハンメーカーの工事部出身者

海外での施工経験あるいは海外からの輸入品の施工経験

会社説明

ロボットの知能化が世界を変える

MUJINは、Dr. ロセン博士が開発し、10年以上にわたり世界中で1000以上ものロボットに適用されてきた、世界一の産業向けモーシヨンプランニングAI技術をもとに、知能ロボットコントローラ「MUJINコントローラ」を中心とする高付加価値自動化ソリューションを提供している会社です。

TEAM

世界中から集ったトップタレントチーム

MUJINは世界のトップエンジニアを中心に構成される、最先端のロボットソリューションで新たなビジネスを切り拓く、急成長中の企業です。カーネギーメロン、スタンフォード、MIT、パリ大学、東京大学、北京大学、清華大学、その他10カ国以上から集まった多国籍チームが生み出す高い技術力と、製造・物流のプロによる現場力を融合し、ロボットの可能性を拡大させています。

MESSAGE

人類の生産性向上のために

MUJINは、創業当初から一貫して産業用ロボット分野にぶれずに注力してまいりました。なぜならロボットをより知的に、より使いやすくするMUJINのティーチレス技術こそがロボットの活用範囲を広げ、市場の拡大、生産現場の生産性や品質の向上、ゆくゆくは日本はじめ先進国がかかえる少子高齢化という問題に対して、必ずや新しい価値を創造すると確信していたからです。