



< Dev > ドローンハードエンジニア(メカ/エレキ/組込制御いずれか)

ドローンサービス企業世界ランキングを3年連続Top3に選出！世界的注目企業

募集職種

採用企業名

テラドローン株式会社

求人ID

1594612

業種

その他(不動産・土木建設)

会社の種類

中小企業(従業員300名以下)

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区, 渋谷区

最寄駅

山手線駅

給与

500万円 ~ 800万円

勤務時間

9:00 ~ 18:00(休憩1時間) フレックス制度有(直行直帰可能)

休日・休暇

完全週休2日制(土・日)、祝日、夏季休暇、年末年始休暇等

更新日

2026年05月29日 15:52

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

ビジネス会話レベル(英語使用比率: 50%程度)

日本語レベル

ビジネス会話レベル

最終学歴

高等学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

■採用背景

「日本の製造業からドローン産業を興し、世界を獲る。ハードウェアを起点に次世代の社会インフラを構築する」

Terra Droneは創業以来、測量・点検・農業・運航管理（UTM）の領域で、ソフトウェアとサービスを軸にグローバルで実績を積み上げ、ドローンサービス企業として世界ランキングNo.1を獲得しました。

私たちは今、既存のソリューションの強みを活かしつつ、「自社ハードウェア（ドローン）」を軸としたグローバル展開戦略を推進しております。

かつて世界を席巻した日本のハードウェア産業の活力を、ドローンという次世代ハードウェアで取り戻す。

このビジョンの実現に向けて、スタートアップの環境の中で、ドローンハードの開発をリードいただけるハードウェアエンジニアを募集します。

■主な仕事内容

事業責任者と議論しながら、自社ドローン開発の技術方針の策定とその実現をリードしていただきます。

【技術方針の策定と実行】

事業責任者と議論しながら、顧客ニーズを元に、プロダクト要件・技術方針に落とし込み、その開発・展開をリードいただきます。

【グローバル展開の推進】

海外グループ会社やパートナー企業との連携しながら、プロダクト開発を推進いただきます。

■ポジションの魅力

【日本発で国にとって重要となるドローン産業をグローバル水準で創る挑戦】

日本発で今後国にとって重要産業となるドローン産業を創り、自身の開発したプロダクトが欧州・米国・中東・東南アジアなど、グローバルに展開されていく、大きな社会的意義・インパクトのある挑戦ができます。

【ハード×ソフトを融合させた開発】

UTM（運航管理システム）で世界シェアトップクラスの実績を持ち、ソリューションを組み合わせたドローンサービス領域で世界No.1の評価を得ている当社だからこそ、ハード×ソフトを組み合わせる顧客価値のあるソリューションを構築する開発が可能です。

【事業サイドと密接に連携し、プロダクト全体に対して裁量をもって開発】

事業責任者と密に連携しながら、事業・顧客目線を持ちつつ、一部領域の開発にとどまらず、仕様の企画から開発・展開までプロダクト全体に対して裁量をもって開発をリードできます。

< 参考記事 >

PIVOT：【テラドローンCEO徳重徹】目指すは日本のイーロン・マスク / 80億円の大型調達 / 日本起業家が世界で勝てる理由

<https://www.youtube.com/watch?v=dlzA0zZxKE4&t=5s>

FastGrow：「20代起業家よ。“日本最強”の時代を思い出せ！」——“イーロン・マスク超え”に命を懸けるテラモーターズ徳重が説く、80年代の日本人起業家マインド

<https://www.fastgrow.jp/articles/terramotors-tokushige>

IGPI 富山和彦氏×テラドローン 徳重徹氏「日本のスタートアップは、なぜ世界で活躍できないのか」

<https://www.itmedia.co.jp/business/articles/2302/13/news065.html>

■会社概要

Terra Drone株式会社（テラドローン）は、「Unlock “X” Dimensions（異なる次元を融合し、豊かな未来を創造する）」というミッションを掲げ、ドローンの開発及びソリューションを提供しています。

また安全かつ効率的なドローンや空飛ぶクルマの運航を実現するための運航管理システム（UTM）の開発・提供にも注力

し、幅広い産業に貢献しています。

主に、測量、点検、農業、運航管理の分野で累計3,000件以上の実績を誇っています。

また、当社グループを通じて提供されるUTMIは、世界10カ国での導入実績があります。

こうした成果により、Drone Industry Insightsが発表する『ドローンサービス企業 世界ランキング』で、産業用ドローンサービス企業として2020年以降、連続でトップ3にランクインしています。

ドローンや空飛ぶクルマの普及を見据え、低い空域の安全かつ効率的な移動を支える“低空域経済圏のグローバルプラットフォーム”として社会課題の解決を目指します。

▼大きなトピック

・2022年シリーズBにて80億円の資金調達、エアモビリティ含む運航管理システムにおけるベンチャー企業として国交省ファンドから初出資

・2023年1月世界時価総額2位のアラムコのVCよりアジア初の資金調達、サウジアラビアに子会社設立（現在累計資金調達額：126億円）

・2024年11月に東京証券取引所グロース市場へ上場

・国土交通省、経済産業省が共同事務局で運営する「空の移動革命に向けた官民協議会」に参画

・「日本スタートアップ大賞2025」で「国土交通大臣賞」を受賞 会社概要説明資料

(<https://speakerdeck.com/terradrone1/terradrone-companyoverview20220405>) =====

■選考プロセス（面接は基本的には、2～3回を想定）

書類選考→1次面接→2次(最終)面接→条件面談

※最終or条件どちらかは対面実施

雇用条件・勤務条件

雇用形態：正社員

勤務地：東京都渋谷区南平台町2番17号 A-PLACE渋谷南平台4階

昇給：年1回

休日休暇：年間休日120日以上、土日祝休み、夏季休暇、年末年始休暇、弔意休暇、有給休暇（入社日3日間付与、入社半年経過月に残り7日間付与、全休・半休の選択可）産前産後、育児休業（女性、男性共に取得実績あり）

福利厚生：社会保険完備、関東ITソフトウェア健康保険組合、交通費支給、健康診断、結婚祝金

スキル・資格

応募必須条件

- ・ハードウェア開発（メカ/エレクトロニクス/組み込み制御のいずれか）にコミットしたご経験（学生時代含む）
- ・日常会話レベルの英語（海外パートナーとの口頭での技術的なやり取りを想定）

※流暢なビジネス英語でなくとも、技術用語を中心に海外のエンジニアとやり取りができれば問題ございません

歓迎スキル

- ・0→1のプロダクト立ち上げ / プロダクト開発をリードしたご経験
- ・ハード×ソフトウェア開発のご経験

求める人物像

- ・日本のハードウェア産業のポテンシャルを信じ、日本発のグローバル水準のドローン産業創造に情熱を注げる方
- ・ルーティンや部分的な開発ではなく、裁量をもって意義のあるプロダクトの開発に熱中されたい方

- プロダクト立ち上げのカオスな環境を楽しみ、自ら手を動かして推進できる方
- 未経験の専門領域に対して、自ら学習していく意欲の高い方

会社説明