



CYBERDYNE 株式会社



科学技術は、人や社会に役立ってこそ意味がある。
サイバニクスで共に未来を開拓しよう。



会社概要

本社住所	茨城県つくば市学園南二丁目2番地1
事業所	本社（つくば市）、次世代型多目的ロボット化生産拠点（郡山市）、サイバニクス医療イノベーションベース（川崎市）
設立	2004年6月
代表者	代表取締役社長／CEO 山海 嘉之
資本金	428億87百万円（資本剰余金を含む）
事業内容	社会課題解決のための新領域【サイバニクス(人・AIロボット・情報系の融合複合)】技術の研究・製品開発・事業化・社会実装
売上高	32億89百万円（2023年3月期実績）
従業員数	単体119名、連結312名（2023年3月31日現在）
就業時間	フレックスタイムの裁量労働制（コアタイム13:00-18:00）
休日休暇	土日祝日、年末年始（12/29-1/4）
福利厚生	交通費支給（車通勤可）、社会保険完備、従業員持株会補助、従業員割引、退職金制度
教育制度	OJT(プロジェクトリーダー、社長/CEO等からの直接指導含む) 最新技術・必須技術の習得のための講習、社外研修等
給与	研究員（正社員：AI系技術開発）：約600万円～* *経験、能力等を考慮し、当社規定により支給します
昇給賞与	昇給年1回（評価制度に基づき決定） 事業進捗に応じたインセンティブ型賞与（特別賞与）
勤務地	本社（つくばエクスプレス 研究学園駅前）*秋葉原駅から直通50分。最寄駅から徒歩1分。ハイブリッド勤務相談可。
職種	研究開発、製品開発(ソフト系設計・実装・評価) *メカ系設計・実装・評価、電子回路系設計・実装・評価も対応可能な方優遇

職種・仕事内容

CYBERDYNEは人・AIロボット・情報系を融合複合した新領域「サイバニクス」を駆使し、深刻化する様々な社会課題を解決するため、世界初の装着型サイボーグや次世代型ロボットモビリティ、人情報取得システム、ヒューマンピッギデータを集積・解析・AI処理する統合サイバニクスシステムなどを開発しています。この度、人とサイバー・フィジカル空間を融合した、人協調システムの構築と当該領域の人材育成に向け、下記分野の人材を【8名】募集します。

- Visual SLAM(VSLAM) ROS/ROS2を駆使したロボットモビリティ等の開発 ビジョン系センサーからの情報を駆使して、3次元空間内の物体認識（人を含む）・環境認識、地図生成・更新、自己位置推定等のVSLAM技術の開発。ロボットモビリティはROS/ROS2で開発（モビリティ以外の開発案件もあり）。
- 生成AI技術・関連技術を駆使したコミュニケーション支援システム開発 音声認識技術や大規模言語モデル等の生成AIおよび関連技術を駆使することで、人の音声言語を認識し、表出言語の意味を解釈し音声言語で対応し、継続的な会話ができるコミュニケーション支援システムを開発。

応募・選考方法

応募資格	大学・大学院を卒業・卒業見込みの方（中途採用歓迎） AI、ロボティクス、生体医工学等に関連する領域専攻の方、優遇
説明会	選考の過程で希望者にはカジュアル面談を実施
受付時期	通年受付 *アルバイト、インターンも隨時募集
応募方法	メールもしくは弊社採用サイト(下部QRコード)より エントリーください。【メール】recruit@cyberdyne.jp
選考方法	書類選考、面接（2、3回程度） *技能確認が入る場合あり

詳しくは
下記QRコードから

