

## 求人情報

企業コード:b6307 ジョブコード:20240210-004-01-002

マネージャーレベル

ポジション名	【和光市/AI研究開発職】 人類の幸せに貢献するパスツール型研究/ホンダGr企業
この求人情報の取扱い会社	株式会社 リクルート (リクルートエージェント / Recruit Agent)
企業名	(株)ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン
掲載開始・更新	2024-05-11 / 2024-05-21
職種	IT関連 (オープン・WEB系) - 業務アプリケーションSE
業種	商社・卸
勤務地	アジア 日本 埼玉県
仕事内容	<p>■近未来システム・ソフトの研究開発業務をお任せします。 ソーシャルロボット"Haru": 共感能力をもつロボットの研究・ロボット×人との共生の研究や人のサポートが可能な音声UIの研究等</p> <p>■人間的な感情を声・目の動き・表情等から読み取りより正確な会話表現ができるロボットの研究・プロトタイプ化</p> <p>■研究例: 音声データやバイタルセンサー等から得られる生理データを組み合わせ、人の感情や内面の状態(意図、情動等)を推定する技術。</p>
企業について(社風など)	従業員数 22名
応募条件	<p>【必須】 ■コンピューターサイエンスに関する研究経験や業務経験 ■ソフトウェア開発経験 ■英語でのコミュニケーションスキル(目安:TOEICテスト600点程度) ※語学補足:研究内容を英語で議論できることが求められます</p> <p>【尚可】 ■事業会社や研究機関、ベンチャー、ポスドク研究員の方 ■プログラミングに関する知識・スキル</p> <p>※『ひとや地球環境と知能化システムが調和・共存するハイブリッド社会の実現』を目標として、まだこの世にないものを作ってください。親会社の本田技術研究所の最先端技術・研究費用をもって『自動車とは異なる領域』での研究、最先端技術に触れられます。</p>
英語能力	ビジネス会話 (TOEIC 735-860)
日本語能力	流暢 (日本語能力試験1級又はN1)
年収	日本・円 600万円 ~ 1200万円
休日	年間休日 121日
契約期間	契約社員