## 求人情報登録票

募集期間	11月 13日 ~ R8年 1月 31日
施設名	カリスト株式会社
施設住所	〒160-0023
	東京都新宿区西新宿 2-6-1 新宿住友ビル 18 階
連絡先 Tel	03-6258-5215 担当者名 韓昌熈
連絡先 E-mail	<u>inquiry@callisto-ai.com</u>
アクセス	新宿駅より徒歩 10 分程
施設ホームペー	https://callisto-ai.com/
ジ	
雇用形態	診療放射線技師(正社員)
募集人数	1人
勤務時間・休日	フレックスタイム制 (コアタイム 13 時-17 時)、週3回以上出社 土日祝休み、夏季休暇、年
	始休暇
待遇(給与、保	年俸 3,500,000 円~
険、福利厚生等)	
必要な資格	放射線画像データまたは病理画像データを扱った経験があること (例:放射線技師・医学物理
	士・病理関連の臨床検査技師)
その他	提携している医療施設から収集した医用画像データと臨床情報を加工して医療 AI/創薬 AI 研
(業務内容な	究開発に利用できるデータセットの形にし、医療 AI 企業、医療機器メーカー、製薬企業、研究
본)	機関に提供するのが主な仕事です。
	医療施設・他のデータセット管理者・医師・ソフトウェアエンジニア・AIエンジニアと密に連
	携しつつ、社内の医療データ管理ツールと Excel を用いて、以下のような業務を行っていただ
	きます。
	1 声 7 時相
	<ul><li>1. データ取得</li><li>● 症例の検索・取捨選択</li></ul>
	● 近例の検系・取拾選択 ● 医用画像と臨床情報の取得・紐づけ
	● 医角画像と瞳外情報の取付・組つの
	2. データ加工
	<ul><li>■ 放射線画像のシリーズ(病理画像のスライド)の取捨選択</li></ul>
	● 医用画像と臨床情報の標準化・匿名加工
	● 医用画像と臨床情報とアノテーションの紐づけ・標準化
	● 匿名加工情報のアップロード
	   医療 AI の進歩は目覚ましく、世界ではすでに多くの AI 医療機器が実用化されています。今後
	は AI が診療や治療の一端を担い、医師をサポートする時代が訪れると考えられています。
	私たちは、医療 AI や創薬 AI の基盤となる医用画像データセットの作成を通じて、「より正確
	で早期の診断」「医師の業務負担の軽減」「医療費の最適化」「健康寿命の延伸」を目指していま
	す。

ともに「これからの医療のかたち」を築いていきませんか?