■ 公募情報

2026T-2
20201 2
可期研究技術員
I研究開発推進ユニットAI研究開発デザインイニシアティブ
†測データ等を活用したAI関連研究の推進支援
&構内のAI関連研究開発の推進に関して、AI関連技術等を用い研究開発支 &、データ活用に関する技術的な検討や評価、関係者との技術的な会議へ D参加・調整、および関連する手続きを行う。
後構内外の競争性を有する研究資金(科研費等)への申請資格がありま 「。
【有】
プログラミング言語:PythonやRなど機械学習やディープラーニングのための主要なプログラミング言語を習得していること。機械学習とディープラーニング:基本的な機械学習アルゴリズムやディープラーニングのフレームワーク (TensorFlowやPyTorchなど) が理解できること。データ処理と分析:データを扱うためのSQLやデータ処理ツールの使用経験ぶあること。クラウドプラットフォーム:AWSやAzureなど、クラウド上での開発経験があること。
1 人
采用日 ~ 令和9年3月31日(更新の可能性:有り)
一定の条件を満たした場合に、採用日より最長5年
59,000円 〜 585,000円/月 本給は学歴や職務経験等を考慮し決定します。ただし、本給については、 国家公務員の給与に準拠していることから国家公務員の給与に改正があ 、当機構労働組合等の合意後に本給の改定が生じた場合は変更する。
本部 東京都小金井市)
■5日(週37時間30分勤務) ※時間外労働有

^{| ※}従事する業務及び勤務地の変更の範囲:原則として変更無し ※ ※ 部署の名称、勤務地の名称、及び業務名や業務内容内の表現に関しては、組織改編等により変更となる場合があります。