

2024年2月7日

報道関係者各位

「CC-Dash テクニカルコンサルティングサービス for AI Machine Learning in Oracle Database」提供開始 ～ データドリブン経営やマーケティングの推進に向けて、AIによる高度なデータ分析を支援 ～

株式会社クロスキャット（東京都港区、代表取締役社長：山根光則、以下クロスキャット）は、AIによるデータ分析を支援する「CC-Dash テクニカルコンサルティングサービス for AI Machine Learning in Oracle Database」の提供を開始します。このサービスにより、お客様は高度な分析データに基づいた経営やマーケティング活動を推進することが可能となります。



今回の新サービスは、お客様自身で AI によるデータ分析ができるように、「Machine Learning in Oracle Database」(*)の活用をサポートします。具体的には、操作方法のトレーニング、アルゴリズム特性などの質問対応、機械学習モデルの精度や今後の方向性などのアドバイスをを行います。第一弾としては、「Oracle Autonomous Data Warehouse」の AutoML 支援を対象とし、順次他サービスへと拡充してまいります。

(*)「Machine Learning in Oracle Database」は、数多くの企業で利用されており、SQL や R、Python などのデータ分析向けの言語、ノーコードインターフェイス、自動機械学習 (AutoML) などによって機械学習モデルの構築を支援します。

クロスキャットは、オラクル社が提供する生成 AI サービス「Oracle Cloud Infrastructure (OCI) Generative AI」と「AI Vector Search」の2つを統合して提案できる有数のオラクルパートナー企業です。当社は、培った AI 技術を最大限に駆使し、お客様の収益拡大に貢献するソリューションの開発・提供を今後も取り組んでまいります。

■日本オラクル株式会社からのエンドースメント

日本オラクル株式会社は、株式会社クロスキャット様による、「CC-Dash テクニカルコンサルティングサービス for AI Machine Learning in Oracle Database」の提供開始を歓迎いたします。当社ではエンタープライズ AI の導入に向けて、「Oracle Cloud Infrastructure (OCI)」上で高速かつコスト効率に優れた AI サービスを提供しております。生成 AI サービスである「OCI Generative AI」を提供しており、最新の Oracle Database 23c 上でセキュアで高速なベクトル検索を実現する AI Vector Search も今後提供を予定しています。

株式会社クロスキャット様は、データアナリティクス領域における高い専門性と AI 領域における先進的な知見を持たれております。今回のサービスが、機械学習を用いてデータの有効活用を検討されているお客様に向けて、「Oracle Autonomous Database」が備える強力な機械学習技術である AutoML を有効活用し、AI の利活用を通じたお客様の DX を推進する支援サービスとなることを期待しております。

日本オラクル株式会社 常務執行役員 アライアンス統括 佐野 守計氏

■「CC-Dash AI」サービスについて

「CC-Dash AI」(<https://xcc-dash.jp/cc-dash-ai/>)は、お客様のビジネス課題を解決するために、ヒアリングから PoC までの一連のプロセスをサポートします。AI の利活用に向けて、3つのプランを用意しています。



□「CC-Dash AI コンサルティングサービス」:

お客様の AI 活用における疑問点や課題についてヒアリングし、データの収集、整理方法、AI 利活用に向けた環境構築についてアドバイスします。主に課題の整理を目標に、最大 5 日間のコンサルティングサービスを提供します。この他、調査報告書、PoC 提案書を提出します。(500,000 円/5 日間・40 時間)

□「CC-Dash AI PoC サービス」:

お客様よりご提供いただいたデータの分析を行い、AI モデルの開発とテストを実施。結果をレポートするとともに、最適なソリューションを提案します。この他、検証結果報告、提案書を提出します。(2,000,000 円/月)

□「CC-Dash テクニカルコンサルティングサービス for AI Machine Learning in Oracle Database」:

お客様ご自身が「Machine Learning in Oracle Database」を滞りなく活用するために、基本的な使い方などのトレーニングを実施。また、操作やアルゴリズムの特性等、お客様の様々な疑問などへの対応、機械学習モデルの精度や今後の方向性等のアドバイスも行います。(250,000 円~/回)

[\(https://xcc-dash.jp/cc-dash-ai_wip/\)](https://xcc-dash.jp/cc-dash-ai_wip/)

■CC-Dash(シー・シー・ダッシュ/CC-Digital activation service hub)について

「CC-Dash」(<https://xcc-dash.jp/>) は、データ活用によってお客様の DX 推進を支援する当社独自のフレームワークです。DX を推進する際の各フェーズ (①知る ②つくる ③集める ④整える ⑤分析する ⑥活かす) における様々な課題に対し、テンプレート化と各種コンサルティングサービスをお客様に提供しています。加えてアライアンス等によってソリューションサービスのラインナップを随時追加・拡充していくことで、お客様の DX 推進状況に合わせた支援策をワンストップで提供してまいります。



■株式会社クロスキャット 会社概要

代表者 : 代表取締役社長 山根光則

所在地 : 東京都港区港南 1-2-70 品川シーズンテラス 20 階

設立 : 1973 年 6 月

事業内容 : システム開発、BI ビジネス、自社プロダクト開発・提供

上場市場 : 東京証券取引所 プライム市場

URL : <https://www.xcat.co.jp/>

※Oracle、Java、MySQL 及び NetSuite は、Oracle Corporation、その子会社及び関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。

NetSuite は、クラウド・コンピューティングの新時代を切り開いたクラウド・カンパニーです。

※文中に記載された会社名、商品・製品名、サービス名は各社の登録商標または商標です。

本件に関するお問い合わせ先

株式会社クロスキャット DX 営業統括部 : 菊地、高良
営業直通電話 : 03-3474-5201(平日 9:00~17:30) E-mail : sales@xcat.co.jp

本件に関する報道関係者からのお問い合わせ先

株式会社クロスキャット 経営企画室 広報担当 : 森田
代表電話 : 03-3474-5251(平日 9:00~17:30) E-mail : pr@xcat.co.jp