

ニュースリリース 2023 年 10 月 6 日

報道関係者各位

【10月12日(木)10:00~11:15】

# 国内最大級の法人向け IT 製品比較サイト「IT トレンド」が開催する「忖度なし! 勤怠管理システム徹底比較セミナー」に当社社員が登壇

~お客様の勤怠管理を最適化するクラウド勤怠管理システム「CC-BizMate」の

柔軟なカスタマイズ対応力などを中心にご紹介 ~

株式会社クロスキャット(本社: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、国内最大級の法人向け IT 製品比較サイト「IT トレンド」を運営する株式会社 Innovation & Co.が 10月12日(木)10時より開催する「忖度なし!勤怠管理システム徹底比較セミナー」に、当社社員が登壇することをお知らせいたします。

クロスキャットは、当社独自のクラウド勤怠管理システム「CC-BizMate」についてご紹介いたします。特に、導入したお客様から高い評価を頂いている柔軟なカスタマイズ対応力について、事例を交えながら解説いたします。また、生産性向上のための工数管理業務を大幅に効率化する「工数管理」機能についてもご説明する予定です。

本セミナーは、どのような勤怠管理システムを選べばよいか迷っている方、カスタマイズ前提でシステム導入を検討したい方にとって、非常に有益な内容となっています。是非、この機会に本セミナーにご参加いただき、勤怠管理システムの導入にお役立ててください。



## 【こんな方にオススメ】

・人事、労務など勤怠管理業務のご担当者

- ・社内業務のシステム化に難航している方
- ・カスタマイズ前提でシステム導入を検討したい方
- ・DX 推進をご担当されている方

#### ■開催概要

□タイトル:忖度なし!勤怠管理システム徹底比較セミナー

数多くの企業から勤怠管理システムが販売され、膨大な製品から自社にマッチするツールを選定するのは非常に難しく、"勤怠管理システムを導入したいが、どのように選んだらよいか分からない"と悩んでいる人事や総務、システムのご担当者は多いのではないでしょうか。本セミナーでは、勤怠管理システムの有力ベンダー3社が登壇し、各社の製品概要や差別化ポイントなどについて分かりやすく説明するとともに、セッション形式で導入の際に気になるポイントを忖度なしで堀り下げていきます。当日は、セッション中にオンライン上の匿名チャットで気軽に相談、質問できますので、勤怠管理システムの知識を深めていただき、ツール選定の参考にすることができます。

□開催日時:2023年10月12日(木)10:00~11:15

□セッション登壇者:株式会社ソウルウェア マーケティング部 雨沢美沙 氏

株式会社チームスピリット アカウントエグゼクティブ 半澤亮 氏

株式会社クロスキャット DX 営業統括部 DX 営業部 マネージャー 松島充季

株式会社 Innovation & Co. IT トレンド Session モデレーター 齋藤 礼華 氏

□お申込み:下記 URL よりウェビナー登録ページにアクセスし、お申込みください。

https://live.it-trend.jp/event/21

□参加費:無料

#### ■「CC-BizMate」について -

「CC-BizMate」は、勤怠や工数管理業務を効率化して生産性を向上させる「クラウド勤怠管理システム」と、AI によってメンタルヘルスケアを実現する「音声感情解析」の 2 つのソリューションでお客様の人事 DX の推進を支援します。それぞれ単独でご利用できるため、お客様の状況に合わせて導入することが可能です。

# ·クラウド勤怠管理システム ( https://www.cc-bizmate.jp/ )



労務管理と工数管理を把握できるクラウド型勤怠管理システムです。社員の勤怠を可視化し、過剰な働き方など労務リスクにつながる課題を早期発見できます。

## 【その他の主な特長】

1. API の強化を図り、他システムとの柔軟な連携を実現

「給与計算」や「タスク管理」など他システムとの API 連携が可能となり、人事・総務部の幅広い業務の課題を解決します。

2. 「打刻」「勤怠」「工数」の3つの管理機能をモジュール別に販売

3 つの管理機能から"欲しい機能のみ"を導入可能。例えば、他社の勤怠管理システムを使用しているお客様が「工数管理機能」を利用したい場合、既存の勤怠管理システムはそのままで、「工数管理機能」だけを追加導入することができます。

## ・音声感情解析について ( <u>https://cc-bizmate.jp/emotion-analysis/</u> )

音声感情解析は、音声感情解析 AI「Empath」(※)を活用し、日々の出退勤打刻時の音声から社員のメンタル変調予測を実現するソリューションです。音声等の物理的な特徴量から感情や気分の状態を独自のアルゴリズムで判定するプログラムで、数万人の音声データベースを元に喜怒哀楽や気分の浮き沈みを判定します。言葉の意味内容ではなく、声

のスピード、抑揚、トーンなどの物理的な特徴量から機械学習をベースに感情や気分を推定します。言葉の意味内容に 依存しないため、日本語以外の言語でも感情や気分を解析することが可能です。

(※)「Empath」: 音声から感情をリアルタイムで測定する国産の感情解析 AI。株式会社 Empath が開発し、株式会社シーエーシーが保有している技術です。

### ■株式会社 Innovation & Co. 会社概要

代表者 : 代表取締役 齊藤和馬

所在地 : 東京都渋谷区渋谷 3-10-13 TOKYU REIT 渋谷 R ビル 3 階

設立: 2019年9月

事業内容 : BtoB に特化した営業・マーケティング支援事業 (1. オンラインメディア事業、2. セールスクラウド事業)

URL : https://www.media.innovation.co.jp/

# ■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/

※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:松島、髙良

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