

jinjer、3製品のデモ画面を一括比較できる『給与計算システム導入相談会×比較会』に登壇

クラウド型人事労務システム「ジンジャー」の提供をしているjinjer株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：桑内 孝志）は、2024年6月19日(水)に株式会社マネーフォワードが主催する「給与計算システム導入相談会×比較会」に登壇することをお知らせします。

給与計算システム **導入相談会** × **比較会**

メーカーとの商談前に **整理すべき点を解説!**

3製品のデモ画面を一括比較!

ジョブカン 給与計算 | jinjer 給与 | Money Forward クラウド給与

06.19 水 **12:00-14:00** LIVE質疑応答&見逃し配信

株式会社TECO Design
杉野 慎氏

■開催背景

給与計算システムの導入について、「どれくらい労力や移行期間がかかるのか?」、「各社のソフトの違いがよくわからない」といった悩みをお持ちの方は多いのではないのでしょうか。そのような悩みを解決すべく、本イベントを開催します。

前半部の『給与計算システム相談会』では、IT×人事労務のプロである株式会社TECO Design 杉野氏が登壇し、メーカーとの商談前に整理すべき点についての解説と質疑応答を実施します。

後半部の『給与計算システム比較会』では、メーカー3社の担当者が登壇し、各社の製品概要・導入事例・デモ画面の解説と、質疑応答を実施します。「これから給与計算システムを導入したい」、効率的に各メーカーの情報を集めたいと考えている方は、ぜひご参加ください。

■開催概要

▶日程

2024年6月19日(水) 12:00 - 14:00

▶申込締切

2024年6月19日(水) 13:59

▶主催企業

株式会社マネーフォワード

▶共催企業

株式会社TECO Design、jinjer株式会社、株式会社DONUTS(登壇順)

▶会場

Zoom

※リアルタイム配信のウェビナーになります。

※視聴URLは、後日お申し込みいただくメールアドレス宛にお送りいたします。

▶参加費

無料

▶お申し込みはこちら

https://biz.moneyforward.com/seminar/10606/?provider=20240619jinjer&provider_info=at_medиа_ad_webinar&utm_medium=email&utm_source=jinjer&utm_campaign=20240619

▶本ウェビナーに関する問合せ先

inbound_jinjer@jinjer.co.jp

■クラウド型人事労務システム「ジンジャー」とは

「ジンジャー」は、人事労務・勤怠管理・給与計算などの人事の定型業務から人事評価・eラーニングといったタレントマネジメントまで、1つにまとめて管理できるクラウド型人事労務システムです。

人事情報を1つに統合した「Core HRデータベース」によって、勤怠集計からの給与計算や、社会保険手続きに関する帳票類の入力といった定型業務の効率化・自動化を支援します。

また、それぞれのシステムのデータベースがつながっているため、データベースの自動反映や役割変更に応じた各システムへの権限変更の自動化などを実現します。

▶「ジンジャー」サービスサイト：<https://hcm-jinjer.com>

■株式会社マネーフォワード 会社概要

名称：株式会社マネーフォワード

所在地：東京都港区芝浦 3-1-21 msb Tamachi 田町ステーションタワーS 21F

代表者：代表取締役社長CEO 辻庸介

設立：2012年5月

事業内容：PFMサービスおよびクラウドサービスの開発・提供

URL：<https://corp.moneyforward.com/>

主要サービス：

お金の見える化サービス『マネーフォワード ME』 <https://moneyforward.com/me>

バックオフィスSaaS『マネーフォワード クラウド』 <https://biz.moneyforward.com/>

■jinjer株式会社 会社概要

名称：jinjer株式会社

所在地：東京都新宿区西新宿 6-11-3 WeWork Dタワー西新宿

代表者：代表取締役社長 桑内 孝志

URL：<https://jinjer.co.jp/>

jinjer株式会社のプレスリリース一覧

https://prtimes.jp/main/html/searchlp/company_id/89626

【本件についての報道関係のお問い合わせ先】

jinjer株式会社 広報室 (E-mail : pr@jinjer.co.jp)