

jinjer、株式会社LegalOn Technologiesが主催する「BackOffice×Technology Fes~2024 Summer~」に登壇

クラウド型人事労務システム「ジンジャー」を提供している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8月20日(火)に株式会社LegalOn Technologies（本社：東京都渋谷区 代表取締役 執行役員・CEO：角田 望）が主催する「BackOffice×Technology Fes~2024 Summer~」に登壇することをお知らせします。



■開催背景

昨今、バックオフィス領域においても、システムの導入による業務の効率化に取り組む企業が増えています。そのような中、「システム活用によってどのように業務を効率化できるのか分からない」「どのようなシステムが自社に適しているのか分からない」という方も多いのではないのでしょうか？

このような背景を踏まえて、本イベントでは、バックオフィスがこれから求められることやあるべき姿など、最新動向を把握することができるコンテンツをご用意しています。また、業界をリードする企業が一堂に会し、バックオフィスに役立つテクノロジー・ソリューションの紹介を行います。

バックオフィス領域のシステム導入を検討しているご担当者様、効率的に各社の情報を集めたいご担当者様は、是非ご参加ください。

■開催概要

▶日程

2024年8月20日(火) 12:00~18:30

▶主催企業

株式会社LegalOn Technologies

▶会場

Youtube限定配信

※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://lp.www.legalon-cloud.com/event/backofficetechfes_2024summer?utm_source=mkn&utm_medium=email&utm_campaign=Jinjer

▶本ウェビナーに関する問合せ先

inbound_jinjer@jinjer.co.jp

■AI法務プラットフォーム「LegalOn Cloud」について

「LegalOn Cloud」は、株式会社LegalOn Technologiesが提供するAIレビューサービス「LegalForce」と、AI契約管理システム「LegalForceキャビネ」の開発・運営で培った、自然言語処理技術と機械学習技術に加えて、大規模言語モデル（Large Language Models）を活用した、契約業務にとどまらない法務業務全体を包括的に支援するAI法務プラットフォームです。「LegalOn Cloud」では、登録された情報やユーザーの作業内容など、あらゆる作業から情報を収集し、AIが蓄積された情報を体系的に整理・紐づけすることで、リーガルドキュメントグラフを作成します。このリーガルドキュメントグラフを基に、AIが情報をレコメンドするので、法務業務の品質とスピードが劇的に向上し、ユーザーは意思決定に集中できるようになります。

▶「LegalOn Cloud」サービスサイト：<https://www.legalon-cloud.com/>

■クラウド型人事労務サービス「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LegalOn Technologies 会社概要

社名 : 株式会社LegalOn Technologies (リーガルオンテクノロジーズ)

所在地 : 〒150-6219 東京都渋谷区桜丘町1-1 渋谷サクラステージSHIBUYAタワー19F

代表 : 代表取締役 執行役員・CEO 角田 望

事業内容 : 法務に関するソフトウェアの開発・運営

■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/searchrlp/company_id/89626