

～なぜタレントマネジメントシステムは使われなくなるのか～ 投資対効果を確実に獲得する タレントマネジメントシステムの姿

タレントマネジメントシステムを導入したものの、その投資対効果を獲得できないばかりか、筆筒の肥やしならぬ社内ISの肥やしとなってしまっている事例は多くあります。そうならないためにはシステムで何をすべきなのか、どう使うべきなのかを、タレントマネジメントシステムを活用中、または、導入・刷新を検討中の方々に向けて解説します。

日時：2022年6月23日（木）17:00～18:00

会場：【オンサイト】インフォテクスコンサルティング東京本社7階セミナールーム
【オンライン】Zoom

対象：人事、経営企画に携わる管理職以上の方

定員：【オンサイト】15名
【オンライン】定員なし

主催：株式会社クニエ

共催：インフォテクスコンサルティング株式会社、株式会社T4C



第1部

使い続けるタレントマネジメントシステムに成長させるための要諦

(17:00～17:40)

タレントマネジメントシステムを使い続けるには、機能面と運用面で考慮すべきポイントがいくつかあります。またそれらは、自社・国内グループ・海外グループおよび、管理・利用する範囲によっても異なります。

タレントマネジメントシステムを使い倒し、成長させ、その結果、投資対効果を高めるための要諦を解説します。



クニエ HCM
宮口 亜梨沙

第2部

Rosic人材マネジメントシステム活用事例紹介

(17:40～18:00)

Rosic人材マネジメントシステムの実機をご覧いただきながら、第1部で解説するタレントマネジメントシステムの用途ごとに事例をご紹介します。



クニエ HCM
望月 駿

<https://www.qunie.com/seminar/2022062300/>

よりお申し込みください。

お申し込み後、セミナー参加のご案内をメールでご連絡いたします。

1講座からのお申し込みも受付しております

本セミナーお申し込みの際にご提供いただいた個人情報は、本セミナーの申し込み管理、製品・サービスおよびイベント・セミナー等のご案内、お客様への回答、カタログ等各種資料ご送付のために利用します。

プライバシーポリシーURL : <https://www.qunie.com/inquiry/privacy/>

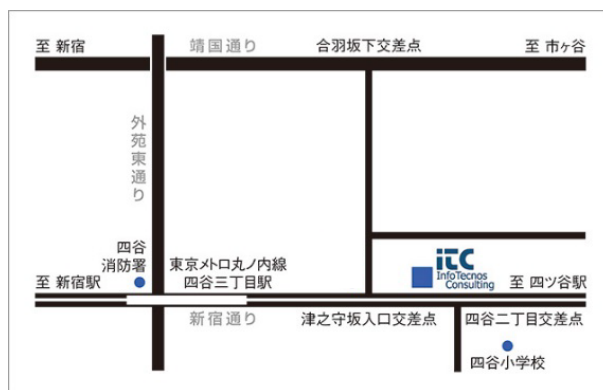
会場アクセス

会場名 インフォテクスコンサルティング株式会社
東京本社7F セミナールーム
<https://www.rosic.jp/information/outline/>

住所 〒160-0004 東京都新宿区四谷2-12-1
野村不動産四谷ビル

電話 03-5919-3611

当日連絡先 株式会社クニエ 岩佐
080-1011-0820 (直通)



■ 株式会社クニエについて

株式会社クニエは、NTTデータグループが標榜する『変革パートナー』の中核をなすビジネスコンサルティングファームです。複雑かつ高度な経営課題に対して、高度な専門性を備えたプロフェッショナルが、お客様の幅広い業務領域に対する様々なソリューションを提供し、企画・構想からIT・組織の実現、そして業務の定着化と効果の創出まで確実に実行します。また、海外の拠点との密な連携により、お客様のグローバル展開を支援いたします。

<https://www.qunie.com/>

■ インフォテクスコンサルティング株式会社について

インフォテクスコンサルティングは、単なる人事情報管理に留まらず人材・組織マネジメントにも活用できるパッケージソリューションとして、2003年に「Rosic人材マネジメントシステム」をリリースしました。以来、日本企業の人事・経営に求められるデータ活用のあり方をユーザー様とともに考え、そのために真に求められるシステムを開発・提供し続けています。

<https://www.rosic.jp/>

■ 株式会社T4Cについて

「よりお客様にご満足いただけるITソリューションを提供したい」と志を共にする仲間が集まり2002年10月に設立いたしました。T4Cの社名は、Time for(4) Change「変革」から取っており、お客様の企業変革をご支援する最良のパートナーになりたいという思いを込めております。IT支援、情報活用支援を通して、お客様の企業価値向上に貢献する真のパートナーでありたいと考えています。

<https://rosic.t4c.co.jp/>



－ 人材マネジメント研究会に関するお問い合わせ先 －

当ご案内状をお渡した会社の下記営業担当へお問い合わせください。

株式会社クニエ

インフォテクスコンサルティング株式会社

株式会社T4C

久田侑子 (Hisada, Yuiko) hcm_seminar@qunie.com

中野内令子 (Nakanouchi Reiko) nakanouchi.reiko@itcc.co.jp

野呂一樹 (Ikki, Noro) noro-ikki@t4c.co.jp