



2021年6月30日

各位

JFEシステムズ株式会社

**JFEシステムズ、日本マイクロソフトの
「Cloud Platform Gold コンピテンシー」認定を取得
－ Microsoft Azure における高い技術力を生かし独自のサービスを展開 －**

JFEシステムズ株式会社（東証二部 4832、本社：東京都港区、代表取締役社長：大木 哲夫、以下 当社）は、日本マイクロソフト株式会社（以下 日本マイクロソフト）が定める「Cloud Platform Gold コンピテンシー」認定を取得したことをお知らせします。

「Cloud Platform Gold コンピテンシー」は、日本マイクロソフトが提供するクラウドサービス「Microsoft Azure」で、クラウドアプリケーションおよびサービスを展開、移行、保守する上での技術力を証明する認定プログラムです。

当社は、Microsoft Azure におけるインフラインテグレーション領域の高い技術力が評価され、今回、日本マイクロソフトより「Cloud Platform」における「Gold コンピテンシー」として認定されました。

この技術力を生かし、当社は、Microsoft Azure にネットワーク、セキュリティを含めたマネージドサービスを提供し、お客様のインフラ運用における費用増加、人員の不足などの課題を解消します。

また、当社は自社開発製品である食品業界向け商品情報管理システム「Mercrius®」や原価・採算管理システム「J-CCOREs®」など、Azure 上で定額利用できる「Azure IaaS 定額サービス」を提供しています。本サービスの活用により、当社が提供する各システムの稼働に最適化されたクラウド環境とマネージドサービスをご利用いただけます。

◆製品・サービス URL

・Microsoft Azure IaaS ソリューション

Microsoft Azure の各種サービスに加えて

当社のセキュリティ機能や問い合わせ、障害対応を組み合わせて提供

https://www.jfe-systems.com/products/azureiaas_sol/azureiaas_sol.html

また、今回の発表に際し、日本マイクロソフト様より、以下のエンドースメントを頂戴しております。

◆日本マイクロソフト エンドースメント

この度の J F E システムズ株式会社様の「Cloud Platform Gold コンピテンシー」の取得を歓迎致します。企業のシステム構築に対する豊富な経験を持つ J F E システムズ様が提供するクラウドインテグレーションサービスは、お客様のクラウド導入を成功に導くと確信しております。日本マイクロソフトは今後も J F E システムズ様とともに日本におけるデジタルトランスフォーメーションの推進に貢献して参ります。

日本マイクロソフト株式会社
パートナー事業本部 副事業本部長 業務執行役員 近藤 禎夫

当社は今後もクラウド活用を目指す企業のクラウド導入・構築を支援し、情報システムを通じてお客様に新たな価値と満足を提供する努力を続けてまいります。

【J F E システムズについて】 <https://www.jfe-systems.com/>

鉄鋼業界におけるシステム構築・運用で培った企画・構想力と技術力を活かし、多彩な IT サービスをお客様に提供しています。製造業をはじめ、金融、流通、通信などあらゆる分野のお客様に向けて、システムインテグレーション、アウトソーシング、コンサルティング、パッケージ製品の提供などを展開しています。

- ・ Microsoft、Azure は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標、または商標です。
- ・ 「Mercrius®」「J-CCOREs®」は、J F E システムズの登録商標です。

◆ プレスリリース・取材に関するお問い合わせ

JFEシステムズ株式会社 総務部 広報グループ
〒105-0023 東京都港区芝浦一丁目 2 番 3 号 シーバンス S 館(受付 18 階)
TEL: 03-5418-2406
・プレスリリース・取材に関するお問い合わせフォーム
https://f.jfe-systems.com/webapp/form/14482_alv_113/index.do

◆ 製品・サービスに関するお問い合わせ

JFEシステムズ株式会社 基盤事業部 基盤管理部
TEL: 03-5418-2340
・製品・サービスに関するお問い合わせフォーム
https://f.jfe-systems.com/webapp/form/20206_exdb_429/index.do