報道関係者各位

2025年6月12日

株式会社電算システムホールディングス (東証プライム/名証プレミア:4072)

岐阜市公立大学法人岐阜薬科大学とAI・クラウドサービスを活用した DX 推進に向けた連携協定を締結

株式会社電算システムホールディングス(本社:岐阜県岐阜市、代表取締役社長:小林 領司 以下「電算システムHD」)のグループ会社である株式会社電算システム(本社:岐阜県岐阜市、代表取締役社長執行役員:高橋譲太 以下「電算システム」)は、2025 年 6 月 11 日、岐阜市公立大学法人 岐阜薬科大学(所在地:岐阜県岐阜市、学長:原 英彰、以下 岐阜薬科大学)と、デジタルトランスフォーメーション(DX)推進に関する連携協定を締結いたしました。

連携協定では、岐阜薬科大学が全教員、学生向けに採用しているコミュニケーションツール Google Workspace などのクラウドサービスの価値を最大限に引き出し、さらにAI活用を含めた戦略的な DX 推進を図るものです。 電算システムが長年培ってきた Google Cloud サービス導入・支援実績と DX 推進のノウハウを組み合わせることで、薬学系大学としての中核的使命である「研究」「教育」「大学運営」の各分野における DXを強力に推進し、地域社会の発展と高度専門人材の育成に貢献してまいります。



DS 株式会社 電算システムホールディングス

News Release

1. 背景と目的

岐阜薬科大学は、地域医療に貢献する薬学教育・研究を推進しており、その中で DX の活用によるさらなる発展を目指しています。現在、全教員、学生向けに Google Workspace などのクラウドサービスを採用しており、これらのツールをより戦略的かつ効果的に活用し、継続的に推進していくための専門的な支援を求めていらっしゃいました。

電算システムは、Google Cloud サービスなどの豊富な導入・支援実績を有しており、これまで多くの企業や自治体のDX推進をサポートしてきました。連携協定では、岐阜薬科大学が目指す DX を強力にサポートするとともに、両者の連携を通じて、地域におけるDX人材育成や新たな価値創造に寄与することを目的としています。特に、AI 活用を含む最先端技術の導入支援を通じて、大学の教育・研究・運営体制のさらなる高度化を目指します。

2. 主な取り組み

連携協定に基づき、以下の連携協力事項を推進してまいります。

- より戦略的かつ有効な活用の推進に関すること: Google Workspace をはじめとするクラウドサービスの機能を最大限に活用し、岐阜薬科大学における研究、教育、大学運営の効率化と高度化を図ります。
- より効果的な情報発信に関すること: 学内外への情報発信において、デジタルツールを最大限に活用し、効果的かつ魅力的な情報発信を支援します。
- AI活用に関すること: AI 技術の導入と活用により、データ分析の高度化、業務効率化、教育・研究活動の質の向上に貢献します。
- 安心・安全な活用に関すること: クラウドサービスを安心・安全に利用できるよう、セキュリティ対策や適切な利用方法に関する支援を行います。
- ICT人材育成に関すること: 岐阜薬科大学における ICT リテラシーの向上と、DX推進を担う人材育成をサポートします。
- より効率的かつ安定的な管理運用に関すること: 学内システムの効率的かつ安定的な管理運用を支援 し、継続的なサービス提供体制を構築します。

3. 今後の展望

電算システムは、連携協定を通じて岐阜薬科大学のDX推進を全面的に支援し、薬学分野における先進的なDX事例を創出してまいります。岐阜薬科大学が掲げる「研究」「教育」「大学運営」のDXを、Google Workspace と AI 活用を軸に強力に推進することで、地域医療の発展と未来を担う高度専門人材の育成に貢献してまいります。

■会社概要

株式会社電算システムホールディングス

本社所在地 :岐阜本社 岐阜県岐阜市日置江1丁目58番地

東京本社 東京都中央区八丁堀2丁目20番8号 八丁堀綜通ビル

主な事業内容:情報サービス事業、収納代行サービス事業

URL: https://www.ds-hd.co.jp/

株式会社電算システム

本社所在地 :岐阜本社 岐阜県岐阜市日置江1丁目58番地

東京本社 東京都中央区八丁堀2丁目20番8号 八丁堀綜通ビル

主な事業内容:情報サービス事業、収納代行サービス事業

URL: https://www.densan-s.co.jp/

岐阜市公立大学法人 岐阜薬科大学

本部学舎所在地:岐阜市大学西1丁目25番地4

主な事業内容:教育、研究、地域貢献

URL: https://www.gifu-pu.ac.jp/

本リリースに関する問い合わせ先

<報道関係者様からのお問合せ先> 株式会社電算システムホールディングス 経営企画室 後藤 電話:058-279-3456

E-mail: ds-hd@densan-s.co.jp

<製品・サービスに関するお問合せ先> 株式会社電算システム ソーシャルイノベーション事業部 橋本・森永

電話:052-961-3689

E-mail: dsk-pr@csb.densan-s.co.jp

* Google Cloud および Google Workspace は Google LLC の商標です。