

Press Release

2023年4月13日
株式会社ディー・ディー・エス
株式会社フォラックス教育

DDS の認証ソリューションと フォラックス教育の統合型校務支援システム「Eduo」が連携 ～SSO と二要素認証で教職員の個人認証強化と利便性を向上～

指紋認証をはじめとした、さまざまなセキュリティ・ソリューションを提供する株式会社ディー・ディー・エス（本社：愛知県名古屋市、代表取締役 社長執行役員：久保 統義、以下 DDS）は、DDS の認証ソリューション（「万能認証基盤 Themis（テミス）」、「多要素認証基盤 EVE MA（イヴ エムエー）」など）が、株式会社フォラックス教育（本社：秋田県湯沢市、代表取締役：高橋 美佳子、以下フォラックス教育）が提供する統合型校務支援システム「Eduo（エデュオ）」と連携し、「教育情報セキュリティポリシーに関するガイドライン」で推奨される、教職員の個人認証強化を支援していくことを、発表いたします。

文部科学省が 2019 年 12 月に発表した GIGA スクール構想の実現に向け、教育現場では ICT 環境整備が進み、教職員はもとより、児童生徒が日常的に情報システムにアクセスする機会も増えました。このような状況を鑑み、「教育情報セキュリティポリシーに関するガイドライン」では、校務系は外部からの脅威の侵入だけでなく児童生徒がアクセスできないよう対策を講じることを明記し、そのリスク対応として、教職員の個人認証強化（本人確認）に多要素認証を用いるよう対策を求めています。また同時に、アカウント情報の使い回し防止とパスワードの強度低下防止策として、シングルサインオンの利用を推奨しています。

DDS の「Themis」をはじめとした認証ソリューションは、パスワードでの本人認証を、生体認証を含む多要素認証に置換えることができます。統合型校務支援システム「Eduo」のログイン認証機能と DDS の認証ソリューションを組み合わせることで、シングルサインオンによるパスワード認証利用者の運用負担を最小限にします。また、生体認証を含む多要素認証とすることで、なりすましや不正ログインを防止するセキュリティ環境を提供します。

両社はこの度の連携を通じ、教育分野における安全な ICT 環境の提供をサポートしてまいります。

なお、当発表において DDS の 2023 年 12 月期の連結業績に与える影響は軽微であります。



Eduo の認証を多要素認証で強化（画面は Themis での認証）

《製品概要》

■多要素認証基盤 EVE MA について

「EVE MA (イヴェムエー)」は、各種システムに対するパスワードでの本人認証を生体（指紋、顔、手のひら静脈）、IC カード (FeliCa、MIFARE、マイナンバーカード)、パスワードを用いた多要素認証方式に置き換える認証基盤です。Active Directory とのシームレスな連携で組織・グループに対する柔軟な設定を可能とし、エンタープライズシステムの認証基盤における自在な設定を可能にします。教育機関の教職員および児童生徒を対象とした「EVE MA スクールパック」を提供しております。

(ホームページ：<https://www.dds.co.jp/ja/product/3199/>)

■万能認証基盤 Themis について

「Themis (テミス)」は、指紋認証をはじめとする生体認証、IC カード認証、パスワード認証など、さまざまな方法による認証を実現する認証基盤です。Windows (Active Directory)、Chrome OS、ネットワーク、アプリケーションなど、幅広いシステムへのログインに対応しています。認証方法とログイン対象を自由に組み合わせて利用することで、システムが要求したセキュリティレベルに応じたそれぞれの認証方法の活用が可能になり、従来の認証と比較して高いセキュリティを保つことができます。教育機関の教職員および児童生徒を対象とした「Themis スクールパック」を提供しております。

(ホームページ：<https://www.dds.co.jp/ja/product/3314/>)

■統合型校務支援システム Eduo について

統合型校務支援システム「Eduo」は、小中学校向けの統合型校務支援システムです。多忙な先生方の校務の効率化を図るために本当に必要と思われる機能に絞り、使いやすさにこだわった、どなたでも使いこなせるシステムです。また、システムは、オンプレ、クラウドのどちらにも対応し、セキュリティに配慮しながら柔軟な運用が可能です。

(ホームページ：<https://www.voraxed.co.jp/products/eduo2023/>)

《株式会社ディー・ディー・エスについて》

DDS は、指紋認証ソリューションのリーディングカンパニーとして創業以来、産学連携による技術開発に積極的に取り組んでおります。多様化する情報セキュリティ・ソリューション・ニーズに対応可能な「万能認証基盤 Themis」、「多要素認証基盤 EVE MA」および「二要素認証基盤 EVE FA」などの情報セキュリティ製品の開発・販売を行っております。

2014年4月、オンライン認証の標準化団体である FIDO (Fast IDentity Online) アライアンスに、国内企業として初めて加入。本人認証の世界を広げる新しい認証サービスの普及に努めております。

(ホームページ：<https://www.dds.co.jp/ja/>)

《株式会社フォラックス教育について》

フォラックス教育は、ICT を通じて教育現場に役立つことを常に模索し、提供し続ける企業です。1995年、全国の学校にパソコンが導入され、以後弊社は学校教育における多様な情報機器活用の発展とともに歩んでまいりました。学校教育においてパソコンは、子どもたちの自由で柔軟な発想を育成するツールとして多く活用され、近年はさらにさまざまな ICT 機器を活用した授業が行われております。フォラックス教育は、学校における情報機器を活用した利便性や有効性を模索し、その時代において最善のサービスをご提供できるよう、常に追求していくことを目指しております。

(ホームページ：<https://www.voraxed.co.jp/>)

■本件に関するお問い合わせ先

株式会社ディー・ディー・エス
営業本部 販売促進部 販売促進課
Email : sales@dds.co.jp

株式会社フォラックス教育
文教ソリューション営業部
Email : sales@voraxed.co.jp

※プレスリリースに記載されているロゴ、会社名、製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。

※プレスリリースに掲載されている内容、製品・サービスの価格、仕様、お問い合わせ先、その他の情報は、発表時点の情報です。その後予告なしに変更となる場合があります。また、プレスリリースにおける計画、目標などはさまざまなリスクおよび不確実な事実により、実際の結果が予測と異なる場合もあります。あらかじめご了承ください。