



Health ISAC Japan Security Session

ISO/IEC 27002 に基づく ISO 27799 (Health informatics — Information security controls in health based on ISO/IEC 27002) の解説

講師：情報通信研究機構 サイバーセキュリティ研究所 中尾康二

日時：2026年6月25日(木) 17:00~18:00 Google Meet によるライブ配信

講師略歴

1979年早稲田大学卒業後、国際電信電話(株)に入社。KDD研究所を経て、現在、研国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)サイバーセキュリティ研究所 主管研究員、横浜国立大学 客員教授を兼務。IoT, 5G/6G系を中心としたサイバーセキュリティ技術の研究開発に従事。電子情報通信学会フェロー。経済産業省大臣表彰賞、KPMG情報セキュリティアウォーズ、文部科学省大臣表彰賞、情報セキュリティ文化賞、総務大臣表彰等を受賞。



講演要旨

2022年にISMSで基本となる情報セキュリティ管理策を規定するISO/IEC 27002の改定がなされ、その改定に連動する形で医療分野における情報セキュリティ管理策であるISO 27799の改定がなされました。登壇者は、本改訂作業の一員として参加しておりましたため、この機会に国内の医療関係者の皆様に最新版のISO 27799 (Health informatics — Information security controls in health based on ISO/IEC 27002)の内容を紹介します。特に、改定のポイント等について具体的にお話させていただきます。

以上