

ISO/IEC42001 (AIMS) に基づく AI活用の統制強化と 信頼性確保

2026.2.26 (木)

時間：14時～16時 形式：Zoom

AI は今や、業務効率化や意思決定支援を超え、
社会や産業の競争力に直結する **戦略的要素**です。

その急速な活用に、企業のルール整備は迫っていますか？

AIを安全かつ倫理的に利用するための国際規格「ISO/IEC 42001 (AIMS)」こそが、
これらの課題を解決する **全社AIガバナンス構築の羅針盤**です。

本セミナーでは、AIガバナンス構築を確固たるものとするために、
信頼できる「制度」と「実践」の両側面から体系的にアプローチします。

こんなご担当者・経営層に最適!!

①「AI活用への不安」を「安心」に変えたい方
AI活用に際し、「機密情報を入力して大丈夫？」
「著作権侵害のリスクは？」と不安を感じている

②ルール作りをこれから始めたい方
部門ごとにAIツールの導入が進む中で、
全社的なAI活用のルールを整備したい

③AIによる「判断ミス」を防ぎたい方
ハルシネーション(嘘の情報)や誤情報のリスクを
抑え、信頼性、透明性、説明責任を備えた活用を
実現したい

④国際的な「信頼」を獲得したい方
ISO/IEC 42001 (AIMS) の概要と認証制度
を学び、将来的に認証取得を目指すことで、
競争優位性を維持したい

第1部

AIMS適合性評価制度の概要と
AIMS認証への期待



郡司 哲也 氏
JIPDEC
セキュリティマネジメント推進室
室長

2020年4月より、セキュリティマネジメント推進室に所属し、
一般社法人情報マネジメントシステム認定センター
(ISMS-AC) 出向。2024年4月より現職。
JIPDEC セキュリティマネジメント推進室で情報マネジメント
システムの適合性評価制度の普及を推進しつつ、ISMS-ACの
認定審査員として、ISMS/AIMS/ITSMS/BCMS認証機関の
認定審査も実施。

第2部

AIリスクを最小化し、信頼性を担保する
マネジメントシステムの構築と実践

青山 誠

中産連 主任コンサルタント

顧客企業に対しISMS構築・認証取得支援を始め、
IT・IoTシステム企画・導入
コンサルティング等に従事。



申込はこちら

<https://forms.office.com/rrgf4knsdy>