

議会におけるDX・AI活用と 個人情報保護の最前線

7月21日(火) in 東京

同時開催！
オンラインセミナー



講師：湯浅 壘道

【明治大学専門職大学院ガバナンス研究科長・教授】

1970年生まれ。青山学院大学法学部卒業。九州国際大学教授・副学長、情報セキュリティ大学院大学教授・副学長をへて、2021年より明治大学専門職大学院ガバナンス研究科（公共政策大学院）教授。2026年より明治大学専門職大学院ガバナンス研究科長。総務省情報通信政策研究所特別研究員、全国都道府県議会議長会都道府県議会デジタル化専門委員会委員、日本学生支援機構CIO補佐官、科学技術振興機構社会技術研究開発センタープログラム総括、各自治体の個人情報保護・情報公開関係の審議会委員などを務める。

◇10:00～12:30 議会における個人情報保護

1. 個人情報保護に関する法制の全体構造
2. プライバシーと個人情報保護：何が違うのか
3. 議会における個人情報保護
4. 議会におけるサイバーセキュリティ
5. 議員活動における注意点

◇13:30～16:00 議会におけるDXとAIの利活用

1. 議会におけるDXの意義
2. 議会におけるDXの実例
3. AIに関する日本の政策・法制度、AIのセキュリティ
4. 議会におけるAI利活用の例
5. 議員活動におけるAI利活用のポイントと注意点