

デジタル・サイバーセキュリティ WG (2026 年 2 月 3 日)

AI 時代の国際競争力強化に向けた政策の方向性

早稲田大学電子政府・自治体研究所
研究院教授 岩崎尚子

① 2030 年（短期）、2040 年（中長期）に目指すべき姿

- 社会全体のデジタルプラットフォームの基盤構築と国産クラウドの充実強化

② 実現に向けた課題と政策の方向性

- 巨額のデジタル・AI 投資国家—米中の覇権競争
- 急激な AI 開発が進化・拡大する ASEAN 各国との連携強化
- CIO・CAIO（最高 AI 責任者）などの人材育成モデルの構築が急務—中小企業，自治体等
- 公共，準公共分野の DX 統合と最適投資で効率的且つ生産性向上，強靱なセキュリティの実現
- 実質統合シナリオ（インフラ・プラットフォーム・ソフトウェア）の構築で国際競争力強化を目指す
- 財政投資の再配分と日本の社会課題を成長産業に（超高齢社会 DX（スマート・シルバーイノベーション），防災 DX）