

## 令和7年度 地域情報化アドバイザープロフィール

ふりがな	おだ しんじ	
氏名	小田 信治	
所属・役職	情報セキュリティ大学院大学客員研究員 一般社団法人オープンガバメント・コンソーシアム サイバーセキュリティ分科会主査	
活動拠点	関東（全国可）	
略歴	<p>①職務経歴</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●1992年 株式会社内田洋行所属 （主に地方公共団体向の小規模団体向け情報システムの構築等を担当） （主に千葉県、茨城県、埼玉県の地方公共団体を担当）</li> <li>●2000年 シスコシステムズ合同会社所属 （主に大学・地方自治体マーケットにおけるネットワークの導入支援を担当） （北海道地区の大学及び地方公共団体を担当）</li> <li>●2002年 中堅企業向け ERP 構築ベンダーに所属</li> <li>●2007年～現在 日本電気株式会社（NEC）にて以下業務を担当 <ul style="list-style-type: none"> <li>・特別区（東京 23 区）における住民情報系システム及び内部情報系システム等を構築</li> <li>・マイナンバー関連システム（情報提供ネットワークシステム）の構築及び運用保守</li> <li>・総務省における地方公共団体向けの情報セキュリティ施策を支援 主に調査研究業務の受託を通して総務省のガイドライン改定等を実施 「地方公共団体における情報セキュリティポリシーに関するガイドライン」 「地方公共団体における情報セキュリティ監査に関するガイドライン」 「地方公共団体における ICT 部門の業務継続計画（BCP）策定に関するガイドライン」等の執筆</li> <li>・地方公共団体における情報セキュリティに関するコンサル・アドバイザー業務 （セキュリティポリシーの改定、実施手順等の作成、セキュリティ相談支援等）</li> </ul> </li> </ul> <p>②所属企業以外の歴任、委嘱</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●豊島区個人情報保護審議会委員（2023年～）</li> <li>●情報セキュリティ大学院大学客員研究員（2022年～）</li> <li>●（一社）オープンガバメント・コンソーシアム サイバーセキュリティ分科会代表主査（2023年～2024年）</li> </ul>	
地域情報化の 専門分野・技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>・情報セキュリティ（マネジメント※、ガバナンス、研修、技術的対策の実装支援）</li> <li>・クラウドテクノロジー（戦略・計画策定、クラウドセキュリティ、ゼロトラスト）</li> <li>・ネットワーク（ネットワーク設計）</li> <li>・ICT-BCP（計画策定）</li> <li>・個人情報保護（委託先管理、技術的安全管理措置）</li> </ul>	

	<p>※情報セキュリティポリシー（基本方針、対策基準、実施手順、主管課におけるクラウド利用時におけるチェックシート、自己点検シート、インシデント対応フローの整備等）の改定や作成</p> <p>専門分野・技術における主な保有資格</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ CISSP (Certified Information Systems Security Professional) ISC2</li> <li>・ CCSP (Certified Cloud Security Professional) ISC2</li> <li>・ 情報処理安全確保支援士（登録番号 028080）（国家資格）</li> <li>・ IT コーディネータ（経済産業省推進資格）</li> <li>・ AWS Certified Solutions Architect – Professional</li> <li>・ AWS Certified Security – Specialty</li> </ul>
<p>専門分野</p>	<p>計画策定支援（地域情報化計画・官民データ計画・自治体 DX 推進計画等） 人材（DX 推進のための機運の醸成） 人材（DXに関する知識習得・研修・育成） 人材（外部人材活用） 自治体システムの標準化・共通化 行政手続オンライン化 自治体セキュリティ 自治体システム調達/地域情報プラットフォーム ネットワークインフラ（Wi-Fi / LPWA / 光ネットワーク） テレワーク 個人情報保護 プロジェクトマネジメント 支援</p>
<p>自治体向けメッセージ</p>	<p>地方公共団体が DX の推進を行う上で、様々な対応が必要となります。特に情報セキュリティに関する分野は、個人情報保護の観点からサイバー攻撃に対するインシデントの対応まで幅広い専門的な知見が求められます。これまでの経験と知見、そして地方公共団体の実務を支援してきた実績から、地方公共団体における現状や課題を熟知しており、地方公共団体の目線でサポートいたします。お気軽にお声掛けください。</p>
<p>関連サイト</p>	<p><a href="https://ogc.or.jp/article/6922">https://ogc.or.jp/article/6922</a></p>
<p>地域情報化に関する実績</p>	<p>これまでの経験業務・研究活動</p> <p>①国の地方公共団体に対する情報システム関連における調査研究事業の実績</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 情報セキュリティ※ 8 件</li> <li>・ 個人情報保護 3 件</li> <li>・ 選挙 1 件</li> <li>・ ICT-BCP※※ 1 件</li> </ul> <p>※総務省「地方公共団体における情報セキュリティポリシーに関するガイドライン」、 「地方公共団体における情報セキュリティ監査に関するガイドライン」の執筆 （平成 30 年 9 月版～令和 5 年 3 月版）</p> <p>※※総務省「地方公共団体における ICT 部門の業務継続計画（BCP）策定に関するガイドライン」の執筆（令和 6 年 3 月版）</p> <p>②地方公共団体に対する情報システムの構築実績</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 統合内部システム（財務会計、文書管理、庶務事務、人事給与）（クラウド対応）</li> <li>・ 住民情報システム（住記、税、国保、福祉）（再構築、オープン化対応）</li> <li>・ ネットワーク（基幹系 NW と情報系 NW 統合）（三層の対策対応）</li> </ul> <p>③地方公共団体に対する情報セキュリティコンサル業務実績</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ セキュリティポリシー等の改定支援（政令市）</li> <li>・ セキュリティアドバイザー業務（政令市）</li> <li>・ 情報セキュリティ監査の支援（都道府県、政令市）</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ASM（アタック・サーフェス・マネジメント）の導入に向けたコンサル業務（都道府県）</li> </ul> <p>④これまでの研究活動・学会発表  「地方公共団体における外部サービス利用の実態と課題の研究」  情報処理学会第 95 回電子化知的財産・社会基盤研究発表会, 2022 年</p>
これまで に 関 与 し た 地 域 情 報 化 に 関 する プ ロ ジ ェ ク ト		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 地域イントラネット基盤整備事業  （茨城県水府村、千葉県旭市）</li> <li>・ 地方公共団体（一般市）の Web サイト構築  （アクセシビリティに配慮した Web サイト構築）</li> </ul>