

地域情報化アドバイザープロフィール

ふりがな	よしもと あきひら	
氏名	吉本 明平	
所属・役職	関東学院大学非常勤講師	
活動拠点	東京・神奈川	
略歴	<p>1993 年 NEC 入社、地方公共団体関連の SI や電子政府・電子自治体関連コンサル</p> <p>2005 年（財）全国地域情報化推進協会(APPLIC)の前身、全国地域情報化推進協議会に参加、APPLIC 立ち上げを行う。</p> <p>2006 年 5 月より APPLIC の初代の事務局員として地域情報プラットフォーム標準仕様の策定に携わる</p> <p>2009 年 NEC に復帰、総務省等の調査研究事業などに従事</p> <p>2014 年 4 月より APPLIC に復職 官民データ活用推進計画策定支援、パブリッククラウド活用検討、データ利活用検討などの企画検討など、主に ICT 利用地域イノベーション委員会を担当</p> <p>2017 年 4 月より関東学院大学非常勤講師</p> <p>2018 年 7 月より一般財団法人情報法制研究所上席研究員</p>	
地域情報化の専門分野・技術	<p>2000 年から電子政府・電子自治体全般に取り組んでいます。</p> <p>「地域情報プラットフォーム標準仕様」は制定前の段階からかかわっています。</p> <p>現在は自治体の DX を推進すべく、総務省の「地方自治体のデジタルトランスフォーメーション推進に係る検討会」構成員として自治体 DX 推進手順書などの作成を行いました。その前提となる業務システムの標準化については「自治体システム等標準化検討会」構成員として住民登録、税務その他多くの標準仕様策定に直接かかわっています。</p> <p>更なる強化を目指してデータ要件、連携要件、ガバメントクラウドの検討を内閣官房とともに進めています。</p>	
専門分野	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） 自治体システムの標準化・共通化	
自治体向けメッセージ	デジタル社会という新しい常識に対応すべく自治体は DX を推進しなければなりません。従来の価値観を大きく変容 (Transform) させる必要性に迫られています。社会基盤としての行政が大きな変革を迎えており、変化をチャンスと捉え、積極的に前に進んでゆかなければなりません。	
関連サイト		
地域情報化に関する実績	これまでの経験業務・研究活動	<ul style="list-style-type: none"> ・文部科学省 就学援助事務システム標準化検討会 構成員（2021 年～現在） ・文部科学省 「就学事務システム(学齢簿編製等)の標準化を推進するための調査研究」有識者検討会 構成員（2021 年）

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 総務省 自治体システム等標準化検討会（税務システム等標準化検討会）（2020 年～現在） ・ 総務省 自治体システム等標準化検討会（住民記録システム等標準化検討会）（2020 年～現在） ・ 総務省 地方自治体のデジタルトランスフォーメーション推進に係る検討会構成員（2020 年～現在） ・ 総務省 自治体システム等標準化検討会構成員（2019 年～2020 年） ・ 内閣官房 地方の官民データ活用推進計画に関する委員会委員（2017 年～現在） ・ 独立行政法人 情報処理推進機構(IPA) 情報共有基盤利用促進ワーキンググループ構成員（2018 年） ・ 独立行政法人 情報処理推進機構(IPA) 文字情報基盤 共通語彙基盤応用検討サブワーキンググループ委員（2017 年） ・ 特定非営利活動法人 ASP・SaaS・クラウドコンソーシアム オープンデータ研究会委員（2014 年～2015 年） ・ 独立行政法人 情報処理推進機構(IPA) 文字情報基盤 運用検討サブワーキンググループ委員（2011 年・2012 年・2013 年） ・ 内閣官房 社会保障・税に関する番号制度 情報連携基盤技術ワーキンググループ構成員（2011 年） ・ 特定非営利活動法人 ASP・SaaS・クラウドコンソーシアム 地方行政研究会委員（2010 年） ・ 産業競争力懇談会 2010 年度 プロジェクトメンバ（2010 年） ・ 内閣官房 次世代電子行政サービス基盤等検討プロジェクトチーム 引越ワンストップサービス実現検討ワーキンググループ構成員（2009 年） ・ 内閣官房 電子私書箱（仮称）構想の実現に向けた基盤整備に関する検討会 ユースケース検討ワーキンググループ構成員（2008 年・2009 年） ・ 総務省 電子自治体の推進に関する懇談会 オンライン利用促進ワーキンググループ委員 セキュリティワーキンググループ委員（2007 年・2008 年・2009 年） ・ 総務省 地方公共団体 ASP・SaaS 活用推進会議構成員（2008 年・2009 年） ・ 一般財団法人マルチメディア推進センター ASP・SaaS 安全・信頼性に係る情報開示認定制度 審査委員（2008 年, 2009 年, 2016 年, 2017 年, 2018 年）
これまでに 関与した 地域情報 化に するプロ ジェクト	<p>国際会議</p> <p>1) Akihira YOSHIMOTO “Local Government ICT Platform” Standardization Activities of ICT Systems and Services for Offering High Value-added Service by Interacting Local Governments, Regional Institutions and Private Sector” The 8 IFIP Conference on e-Business, e-Services, and e-Society (I3E 2008), September 24–16, 2008, Tokyo, Japan</p> <p>査読付き論文</p> <p>1) 吉本 明平, 下道 高志 ”集合論的記法を用いたプライバシと個人の関係性整理技法の提案” 情報処理学会論文誌, 56(12), 2253–2264 (2015-12-15) , 1882-7764</p> <p>著書</p>

	<p>1) 全国地域情報化推進協会・齊藤忠夫著 『地域情報プラットフォームで実現する自治体行財政改革』 自治日報 2009 年 3 月「PartII 簡単にわかる地域情報プラットフォーム」(pp. 59–pp. 111) 担当</p> <p>2) 榎並利博・小島健二・関穰・牧野兼明・牟田学・吉本明平著・森田朗監修 『マイナンバーがやってくる』 日経 BP 2012 年 10 月「第 3 章 徹底解説 マイナンバーとは」(pp. 96 – pp. 137) 担当</p> <p>3) 榎並利博・小島健二・関穰・牧野兼明・牟田学・吉本明平著・森田朗監修 『マイナンバーがやってくる改訂版』 日経 BP 2013 年 7 月「第 3 章 徹底解説 マイナンバーとは」(pp. 96 – pp. 137) 担当</p> <p>4) 市民が主役の地域情報化推進協議会 番号制度研究会編 森田朗監修 『新社会基盤マイナンバーの全貌』 日経 BP 2015 年 9 月「第 1 章第 1 節第 2 項・第 4 項、第 3 章」(pp. 15–pp. 20, pp. 29–pp. 31, pp. 178–pp. 221) 担当</p> <p>5) 河井孝仁編著 『ソーシャルネットワーク時代の自治体広報』 ぎょうせい 2016 年 12 月「第 6 章 2 PUSH 型広報の可能性」(pp. 175–pp. 183) 担当</p> <p>6) 水町雅子編著 APPLIC 協力 『マイナンバー条例対応の実務』 学陽書房 2017 年 3 月「第 1 編 6 章今後の ICT システム・実務運用のポイント、第 2 編 1 章地域情報プラットフォームの活用で現状を可視化する」(pp. 142–pp. 182) 担当</p> <p>7) 一般財団法人地方自治研究機構 編集 自治体法務研究 No68. 2022 (pp. 12–pp. 17)</p> <p>自治体委員等</p> <p>1) 福岡県粕屋町 粕屋町新総合行政システム構築に伴う総合評価 外部審査委員 (2008 年)</p>
--	---