

## 高尾 芳彦

たかお よしひこ / Takao Yoshihiko

所属・役職	北九州市 戸畑区役所 総務企画課 庶務係長	
活動拠点	主に福岡県で活動していますが全国どこでも大丈夫です。	
略歴	1992年 メーカーベンダーSE（メインフレーム、UNIX サーバー運用） 1998年 北九州市に入庁 2001年 総務市民局情報政策室（自治体システム構築・運用、共通基盤整備） 2017年 デジタル市役所推進室（総合システム運用、標準化・ガバクラ対応） 2025年 政策局DX・AI戦略室（国・地方のネットワーク検討、クラウド基盤整備） 2026年 戸畑区役所総務企画課庶務係長（現職）	
こんなことを支援できます	<b>①情報化推進計画・システム移行計画等の策定</b> ・情報化推進計画・システム導入/移行計画・ICT-BCP等の策定支援。 ・システム調達仕様書（機能要件・非機能要件）の作成支援。 <b>②自治体情報システムの標準化・共通化・ガバメントクラウド対応</b> ・自治体情報システムの標準化・共通化・ガバメントクラウド接続支援。 <b>③IDガバナンス・ネットワーク・セキュリティ・デジタル人材育成</b> ・ID管理・アクセス制御・ネットワーク・セキュリティ対応の助言。 ・ゼロトラストセキュリティモデルの導入支援。 ・ITリテラシー研修、デジタル人材育成支援。 <b>④クラウドAIサービス・デジタルツールを活用した業務改善</b> ・クラウドAIサービス・デジタルツールを活用した業務改善・業務変革支援。 <b>⑤次世代自治体デジタルプラットフォーム構築支援</b> ・共用基盤、共用ネットワークへの移行検討に関する技術的支援。	
自治体向けメッセージ	これまでの自治体情報システム構築・運用に関する経験や自治体職員として前例のない業務の遂行や先行実証事業への参画から得られた成功事例や失敗談をふまえ、イノベーションを起こすために新しい事案にチャレンジする自治体職員の皆さんの支援ができればと思っています。 特に新規システム導入に伴うプロジェクトマネジメント、業務改善ツールの開発やクラウドサービス活用、共同調達・共同利用による合理化やコストダウンの取組み、ゼロトラストセキュリティモデル導入などのアドバイスを行います。	

&lt;主な専門分野&gt;※特に得意とする専門分野を3つまで掲載



プロジェクトマネジメント支援



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

<地域情報化に関する実績>

○「北九州市総合事務管理システム」の構築

(2002年 文書管理・財務会計・出退勤管理・電子決裁・職員ポータル・職員情報基盤の設計・構築)

○観光サイトの構築

(2005年 関門海峡周辺の観光スポットPRサイト「関門海峡Navi」の整備)

<https://kanmon.gr.jp/>

(2011年 九州のローカル線沿線自治体活性化PRサイト「ゆっくりのんびり日田彦山線」の整備)

<https://www.hitahiko.jp/>

○職員からの問い合わせ対応業務の効率化

(2019年 AIチャットボットの導入: LogicalMind 導入事例)

<https://www.logicalmind.jp/example/interview1/>

○クラウドAIを活用した内部事務の効率化

(2020年 AWS Summit レポート CUS-11)

[https://pages.awscloud.com/rs/112-TZM-766/images/CUS-11\\_AWS\\_Summit\\_Online\\_2020\\_kitakyushu-city.pdf](https://pages.awscloud.com/rs/112-TZM-766/images/CUS-11_AWS_Summit_Online_2020_kitakyushu-city.pdf)

○システム標準化・ガバメントクラウドに関する共同研究

(2021年 ハイブリッドクラウド運用の実現に向けた共同研究実施報告)

<https://www.city.kitakyushu.lg.jp/files/001118223.pdf>

○システム標準化に伴う移行手順やガバメントクラウド活用に関する研修講師

(2023~2024年 北九州地区電子自治体推進協議会(KRIPP)における研修事業)

○次世代自治体デジタル共通基盤「ローカルガバメントクラウド構想」

(2024年11月 月刊「事業構想」掲載記事)

<https://www.projectdesign.jp/articles/e2815399-fe8b-4a42-9525-feb044aa74ff>)

○自立走行型AIロボット導入を見据えた実証実験

(2025年6月 ネットワンシステムズ株式会社プレスリリース)

[https://www.netone.co.jp/news/release/20250610\\_01.html](https://www.netone.co.jp/news/release/20250610_01.html)

○J-LIS 教育研修セミナー講師

(2025年度動画研修 クラウドサービス活用セミナー: 2025年8月~2026年3月)

○2030年以降の国・地方ネットワークの将来像の実現に向けた検証事業への参画

(2025年12月 令和7年度 国・地方ネットワークの将来像の実現に向けた検証事業経過報告)

<https://www.digital.go.jp/policies/national-and-local-networks#documents>

○2030年以降の国・地方ネットワークのあり方とデジタルプラットフォームのあり方を考える

(2025年12月 自治体情報セキュリティ Day2025 ジチタイワークスセミナーレポート)

<https://jichitai.works/articles/3447>