

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	うすい ひろひさ		
氏名	碓井 洋寿		
所属・役職	当別町企画部デジタル都市推進課 主幹		
活動拠点	北海道当別町（全国派遣可）		
略歴	2015年 当別町入庁 企画部広報秘書課情報管理係 2016年 総務部総務課情報管理係 2020年 企画部 ICT 推進課 ICT 推進係・ドローン係 2022年 企画部デジタル都市推進課		
地域情報化の専門分野・技術	<input type="checkbox"/> 生成 AI 実証、導入、研修会、機運醸成施策、タスクフォース編成、最新動向検証、講師対応等 <input type="checkbox"/> 人材（DX 推進機運醸成、DX 知識習得・研修・育成） DX 推進計画、勉強会、機運醸成施策、企画立案等 <input type="checkbox"/> 自治体システム調達 企画立案、プロポーザル、プロジェクトマネジメント等 <input type="checkbox"/> RPA 導入 実証、導入、研修会、機運醸成施策、シナリオ作成支援等		
専門分野	生成 AI 活用 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） 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 テレワーク RPA 導入		
自治体向けメッセージ	意識の変革は一朝一夕で実現できることではありませんので、中長期的な視点で考え、一歩ずつ着実に積み重ねていくことが大事だと思います。これまでの経験を活かし、小規模自治体の目線からアドバイスできればと思っています。		
関連サイト	総務省 自治体における AI 活用・導入ガイドブック 先行団体における生成 AI 導入事例集 https://www.soumu.go.jp/main_content/000956981.pdf 北海道市町村振興協会 市町村政策情報誌「プラクティス」掲載 https://do-shinko.or.jp/wp-content/uploads/2025/03/practice.vol_.45_hp.pdf		
地域情報化に関する実績	これまでの経験業務・研究活動	<input type="checkbox"/> 経験業務（対応順） <ul style="list-style-type: none"> ・マイナンバー制度対応 ・庁内セキュリティ向上推進（標的型攻撃メール訓練、10秒で読める！セキュリティニュース等導入） ・強靱性向上モデル「三層分離」対応 ・ICカード全庁導入 ・基幹行政システム自治体クラウド化対応 ・課内勉強会「碓井塾」創設 ・RPA 導入 ・高度無線環境整備事業 ・庁内 LAN リモート接続環境構築 ・ドローン物流実証実験 	

	<ul style="list-style-type: none"> ・ドローンサッカー実証 ・庁内 LAN 抜本的更改（モバイル PC、無線、リモート、ビジネスチャット等導入） ・AI 議事録導入 ・職員向け動画配信チャンネル開始 ・勤怠管理システム導入 ・リモート相談窓口導入 ・デジタルデバイド対策 ・新支所ネットワーク基盤構築 ・生成 AI 導入（チャット GPT、Microsoft365Copilot 等導入） ・文書管理システム導入 ・行政手続きのオンライン化拡充対応 ・自治体情報システム標準化・共通化対応
<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</p>	<p>平成 29 年度 北海道電子自治体共同運営協議会 電子申請システム運用部会長 令和 2 年度 ドローンを活用した農作物運搬実証実験 令和 2 年度 北海道市町村振興協会 市町村職員国内先進事例研修講師 令和 5 年度 北海道市町村振興協会 市町村職員国内先進事例研修講師 令和 5 年度 専修大学 法学研究所 学生と市民のための公開講座講師 令和 6 年度 北海道自治体情報システム標準化等推進事業 DX セミナー講師 令和 6 年度 北海道後志副町村長会研修講師 令和 6 年度 自治体通信セミナー「生成 AI」×「自治体 DX」業務を変革する AI 時代の働き方 令和 6 年度 早稲田大学マニフェスト研究所 事例に学ぶ自治体改革セミナー講師</p>