


# 浦田 真由

うらた まゆ / Urata Mayu

所属・役職	名古屋大学 大学院情報学研究科 教授 デジタル庁 オープンデータ伝道師 デジタル庁 デジタル推進委員	
活動拠点	主に、愛知県・岐阜県・三重県（オンラインであれば全国）	
略歴	2011年 名古屋大学大学院情報科学研究科 博士後期課程修了（博士・情報科学） 2011年 （独）日本学術振興会 特別研究員 PD（名古屋大学） 2017年 名古屋大学大学院情報学研究科 社会情報学専攻 講師 2021年 名古屋大学大学院情報学研究科 社会情報学専攻 准教授 2025年 内閣府 経済・財政一体改革推進委員会 国と地方のシステムWG 委員 2026年 名古屋大学大学院情報学研究科 社会情報学専攻 教授（現職）	
こんなことを支援できます	<b>①オープンデータ推進・データ利活用</b> ・自治体のオープンデータ整備・公開ルール策定を支援。 ・データ活用事例やEBPMの取組みについての助言。 <b>②デジタルデバйд対策</b> ・地域高齢者向け ICT 活用推進のプログラム設計を支援。 ・デジタル支援ボランティアの育成・研修の実施。 ・地元高校生との連携によるデジタル相談会の開催。 <b>③ICT 利活用・地域情報発信</b> ・観光・防災・子育て等の情報発信のための SNS・アプリ活用方法を提案。 ・モバイルアプリ・スマートスピーカー活用の実証支援。 <b>④地域社会 DX 推進支援</b> ・まちづくりにおける DX 推進の実証支援。 ・産学官民連携による DX 推進の企画・調整。	
自治体向けメッセージ	情報通信技術（ICT）がもたらす新しい社会の在り方について調査・研究しています。特に、産学官民連携による地域 DX の推進に取り組んでいます。利用者視点を大切に、ICT 利活用やデジタル推進について、一緒に模索できればと思います。	

<主な専門分野> ※特に得意とする専門分野を3つまで掲載

観

観光

DD

デジタルデバйд対策

OD

オープンデータ

## <地域情報化に関する実績>

関連サイト：

<https://mdg.si.i.nagoya-u.ac.jp/~urata/>

<https://mdg.si.i.nagoya-u.ac.jp/>

<https://www.facebook.com/mayu.urata>

【7 市町オープンデータ推進会議】（2016 年 10 月～2025 年 3 月）：

7 市町（日進市、長久手市、東郷町、みよし市、豊明市、尾張旭市、瀬戸市）共通整備項目 & フォーマットによるオープンデータの公開を実施

※平成 29 年度 地域情報化アドバイザー活用優良事例

[https://www.applic.or.jp/prom/chiiki\\_adviser/2018\\_new/2019\\_G\\_ns.pdf](https://www.applic.or.jp/prom/chiiki_adviser/2018_new/2019_G_ns.pdf)

【自治体オープンデータを活用した「防災啓発アプリ」の開発および実証実験】（2016 年度～2018 年度）：  
尾張旭市・日進市・長久手市における防災情報のオープンデータを用いた「防災啓発アプリ」を開発し、ワークショップやイベント等を実施

※アーバンデータチャレンジ 2018 アクティビティ部門 銀賞受賞

【産学官民連携による観光 DX～高山市における AI カメラを用いたデータの地産地消～】（2021 年～現在）：

「ICT を活用したまちづくり」として産官学連携協定を結び、AI カメラ等の ICT/IoT を活用し、観光客属性の分析やデータ利活用を実践

※令和 3 年度 地域情報化アドバイザー優良事業事例（令和元年度派遣案件）

[https://www.applic.or.jp/prom/chiiki\\_adviser/2021\\_new/r1-302\\_tk.pdf](https://www.applic.or.jp/prom/chiiki_adviser/2021_new/r1-302_tk.pdf)

※地域社会 DX ナビ『AI カメラの人流データ、どう分析…専門家がお助け！（岐阜県高山市）』

[https://dx-navi.soumu.go.jp/support\\_r7/dx\\_package/support/article/003](https://dx-navi.soumu.go.jp/support_r7/dx_package/support/article/003)

※アーバンデータチャレンジ 2021 ビジネス・プロフェッショナル部門 優秀賞受賞

※アーバンデータチャレンジ 2022 ビジネス・プロフェッショナル部門 最優秀賞受賞

※内閣官房主催 冬の Digi 田甲子園 ベスト 8 入賞（審査員評価 1 位）

[https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/digitaldenen/koshien\\_winter/index.html](https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/digitaldenen/koshien_winter/index.html)

2023 年度より地元高校生との連携による地域事業者向けデジタル活用支援を開始

※内閣官房主催 第 4 回 Digi 田甲子園 予選通過

※アーバンデータチャレンジ 2024 一般部門 銀賞受賞

【高齢者のデジタルデバインド解消へ向けた「デジタル相談会」および「デジタル支援ボランティアの育成」】  
（2021 年 10 月～現在）：

2021 年 10 月より名古屋市北区、高山市、安城市、小牧市等を対象とした「デジタルなんでも相談会」を開催。また、北区では「デジタル支援ボランティア（デジボラ）」を公募し、勉強会を通じてデジタル活用の担い手を育成。

【地元高校生との連携によるデジタル相談会の開催】（2024 年 10 月～）：

小牧高校と連携し、大学生が情報の授業として「デジタル勉強会」やデジタル相談会に向けた「説明会」を行い、担い手を育成。その後、小牧市が主催するデジタル相談会にて、高校生が相談員役を担当。高校生の学びにもつながっている。