

2024年6月吉日  
株式会社シード・プランニング

**【7/11 開催・参加費無料】福岡市と沖縄県南城市の先進事例から学ぶ、  
自治体生成 AI 活用における課題と今後の戦略**  
～第2回デジタル行政×GUGA 共催セミナー～



株式会社シード・プランニング（本社：東京都文京区、代表取締役社長：梅田 佳夫）の運営する「行政のデジタル化を旗振る全ての行政職員向け情報サイト | デジタル行政（<https://www.digital-gyosei.com/>）」は、一般社団法人生成 AI 活用普及協会(GUGA)（東京都千代田区神田岩本町 1-5 山上ビル 3 階、理事長：井畑 敏）と自治体の生成 AI 活用の可能性をテーマにした、オンラインセミナーシリーズを共催します。

●お申し込みフォーム

<https://x.gd/2CpC5>

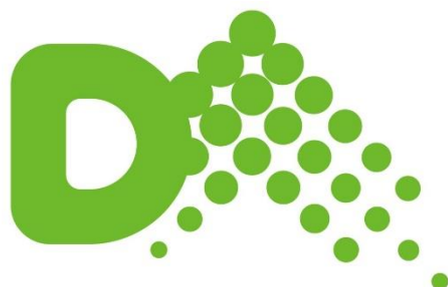
◆デジタル行政×GUGA 共催セミナー開催の背景と目的

職員の削減とともに、デジタルを活用した業務効率の改善と住民サービスの効率化が求められるなか、昨今急速に普及する生成 AI に対する自治体からの注目がますます高まっています。

本セミナーでは、これまでの事例や専門家による考察に基づいた、自治体における適切な AI 活用の在り方を学ぶことができます。

第2回目は、福岡市と沖縄県南城市の生成 AI 活用における活用事例を取り上げます。

講師は、株式会社クラフター 加藤 史也および、GUGA 協議員より、アンドドット株式会社 代表取締役 茨木雄太、株式会社 QTnet AI 事業プロジェクトリーダー 佐伯 和広が担当。また、それぞれ導入自治体の代表として、沖縄県南城市および福岡市の担当者がゲスト登壇いたします。



## デジタル行政

Digital Administration



一般社団法人

### 生成 AI 活用普及協会

Association to Generalize Utilization of Generative AI

#### ◆開催概要

開催日・時間	2024年7月11日(木) 17:00~18:30
主催・企画	シード・プランニング/GUGA 共催
開催方法	オンラインセミナー (ZOOM)
講師	株式会社クラフター 加藤 史也 GUGA 協議員 / アンドドット株式会社 代表取締役 茨木 雄太 GUGA 協議員 / 株式会社 QTnet AI 事業プロジェクトリーダー 佐伯 和広
ゲスト	沖縄県南城市 企画部 DX 推進課 主任主事 城間 直也 氏 福岡市 総務企画局 DX 戦略部 DX 戦略課 寺田 亮 氏
参加費	無料 (要お申込み) お申し込みフォーム <a href="https://x.gd/2CpC5">https://x.gd/2CpC5</a> 申し込み締め切り: 2024年7月10日(水) 12:00

#### ◆プログラム

17:00-17:02

「開催のご挨拶」

株式会社シード・プランニング 取締役 野下 智之

17:02-17:05

「一般社団法人生成 AI 活用普及協会 (GUGA) のご紹介」

GUGA 事務局長 内藤 正光

17:05-17:35

「行政×生成 AI の導入事例と動向～自治体での生成 AI 活用をめぐる課題感と解決策～」  
株式会社クラフター 加藤 史也

17:35-17:45

沖縄県南城市 企画部 DX 推進課 主任主事 城間 直也 氏

17:45-18:15

「福岡市/福岡県の事例から見る、行政での AI 導入と活用の進め方」  
GUGA 協議員 / アンドドット株式会社 代表取締役 茨木 雄太  
GUGA 協議員 / 株式会社 QTnet AI 事業プロジェクトリーダー 佐伯 和広

18:15-18:25

福岡市 総務企画局 DX 戦略部 DX 戦略課 寺田 亮 氏

## ◆登壇者プロフィール



### 【講師】

加藤 史也  
株式会社クラフター

2023年5月 株式会社クラフター入社。自治体向け業務効率化ツール「Crew」の拡販オペレーションを立ち上げ、合計26団体の導入支援を主導。



### 【講師】

茨木 雄太  
GUGA 協議員  
アンドドット株式会社 代表取締役  
ject 株式会社 代表取締役  
情報経営イノベーション専門職大学 客室教員

Nasa Space App 最優秀賞 / QTnet TUNAGU 最優秀賞 / JPAN LEADERS SUMMIT などの登壇。生成 AIx 業務効率化 / 新規事業立ち上げ / ソフトウェア開発



**【講師】**

佐伯 和広

GUGA 協議員

株式会社 QTnet AI 事業プロジェクトリーダー

電力系通信会社の AI 事業プロジェクトリーダーとして、法人向けマルチ生成 AI プラットフォーム「QT-GenAI」の共同開発やプロバスケットボールクラブとの AI カメラ共同プロジェクトを立ち上げる。

また、私立大学の非常勤講師として AI 人材の育成にも積極的に取り組んでおり、Google 主催のイベント登壇や商工会議所でのセミナー講師など生成 AI の普及・教育に全力を投じている。

**お問い合わせ**

**【株式会社シード・プランニング】** デジタル行政編集部 E-mail : [info@digital-gyosei.com](mailto:info@digital-gyosei.com)