


令和6年度 地域情報化アドバイザープロフィール

ふりがな	さかい かずき	
氏名	酒井 一樹	
所属・役職	一般社団法人コード・フォー・ジャパン CIVICTECH.TV 合同会社 代表社員 元経済産業省デジタル化推進マネージャー（初代）	
活動拠点	関東（東京）を拠点に、全国どこにでも参ります。 オンラインももちろん対応可能です。	
略歴	1996年 札幌ハイテクアカデミー応用情報工学科卒業 1997年 株式会社テレコアプテム入社。サーバー管理者として、インターネット・サービス・プロバイダ運用業務に従事。 1999年 株式会社プローブ入社。日本 HP の協力会社として、サーバーインフラ導入を支援。 2003年 ドゥウエル株式会社入社。前職同様、サーバーインフラ導入を支援。 2013年 コニカミノルタジャパン株式会社入社。プリセールスエンジニア、ICTコンサルタントとして、ICTソリューションの企画、営業支援に従事。 2016年 経済産業省 商務情報政策局 情報プロジェクト室に着任。情報プロジェクト上級補佐官として、SEABIS、電子政府、共通語彙基盤等を担当。経済産業省のDXや、行政手続きの電子化、Govtechの推進を進める。 2020年10月 CIVICTECH.TV 合同会社を設立。伝説の対談番組、スナック恭子を開始。 2021年04月 一般社団法人コード・フォー・ジャパンに入社。スマートシティ業務を担当しつつ、GovtechやCivictechを通じて自治体を支援。	
地域情報化の 専門分野・技術	1. スマートシティ データ連携基盤の提供事業者でもあり、多くの自治体の方々とともに実証を進めてきた実績を元に、自治体職員の皆様と共に伴走させていただきます。 ・データ連携基盤活用の意義、メリットの解説 ・データ標準化の意義、政府相互運用性フレームワーク（GIF）の導入支援 ・住民との対話、合意形成の進め方 2. オープンデータ 経済産業省時代に共通語彙基盤の取り組みを担当していた経験を元に、理想論に終わらないより具体的で現実的なオープンデータのあり方を、共に考えていきます。 ・データ標準化の意義、政府相互運用性フレームワーク（GIF）の導入支援 ・文字情報基盤、共通語彙基盤による自治体の文字、データ環境の整備の歴史	

		<p>3. 人材（DX推進のための機運の醸成） 霞が関外部人材の先駆けとして活動していた経験を元に、どうやってカルチャーやマインドの醸成を進めていくか、その具体的方法を支援いたします。</p>
専門分野		<p>オープンデータEBPM（エビデンスに基づく政策立案）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） 人材（DXに関する知識習得・研修・育成） 人材（外部人材活用） 行政手続オンライン化 働き方子育て テレワーク 観光 スマートシティ ICT活用広報</p>
自治体向けメッセージ		<p>敢えて空気を読まずに高めの球を放りますので、大きく打ち返して下さい！ みなさまの立場に立って、伴走していく姿勢を何より大切にしたいと思っています。ともに考え、ともにつくる、この気持ちで寄り添っていきたいと考えています。</p>
関連サイト		<p>■霞が関での実績 gBizFORM ポータル https://form.gbiz.go.jp/ gBizINFO（METI）経済産業省 https://info.gbiz.go.jp/ jGrants ネットで簡単！補助金申請 jGrants https://www.jgrants-portal.go.jp/ IMI 情報共有基盤 https://imi.go.jp/</p> <p>■関連サイト スナック恭子 - YouTube https://www.youtube.com/スナック恭子 CIVICTECH.TV Facebook https://www.facebook.com/civictech.tv/ 酒井 一樹 Facebook https://www.facebook.com/ksakai.net</p>
地域情報化に関する実績	これまでの経験業務・研究活動	<p>■経産省デジタル化推進マネージャー</p> <ul style="list-style-type: none"> ・METI/IPA 共通語彙基盤事業の事務局として、2016～2020年度まで事業を推進 ・IMI.GO.JPのサイト立ちあげを担当 ・jGrantsプロジェクトの立ち上げに関与 ・gBizINFOの技術支援 ・gBizFORMの企画と立ち上げを担当 <p>Govtech Conferenceの開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・第2回から実質的な企画、運営を担当 ・第5回まで通じ、中央省庁や自治体内外のプレイヤーの様々な取り組みを紹介し、エンパワーメントしてきた <p>■Code for Japan</p> <p>Govtech Meetupの開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自治体職員のみならず一般の方も対象に、デジタル庁のさまざまな取組をわかりやすく、全7回にテーマをわけて開催した <p>スマートシティの推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・みんなが参加するまちづくり「広げていこうFIWAREの輪」 - YouTube https://www.youtube.com/watch?v=6mmJm_25w44

	<ul style="list-style-type: none"> ・ FIWARE を活用した地域との共創事例と、アジア初の FIWARE 利用者コミュニティ「iHub Base」 - YouTube https://www.youtube.com/watch?v=Jzyy07XvRqE ・ 2021. 08. 30 「Make our City」が目指す、スマートシティとまちづくりの出会い - YouTube https://www.youtube.com/watch?v=trHFfTerwaU ・ iHub Base Meetup Day に登壇 https://ihubbase.jp/news/detail000057.html ・ スマートシティのエコシステム醸成に向けて - YouTube https://www.youtube.com/watch?v=VRdiTAwLSlo 【スシパ】 Smart City ウォッチパーティー - YouTube https://www.youtube.com/watch?v=sajtksjYq00 ・ Govtech ウォッチパーティー - YouTube https://www.youtube.com/watch?v=X3B9uhoTyTM ・ スナック恭子 - YouTube https://www.youtube.com/スナック恭子 <p>※これまで 26 名の著名人をゲストに招いてきた対談番組</p>
<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>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 講演 <ul style="list-style-type: none"> ・ 「根拠に基づく政策形成の重要性」（東京都市町村企画研究会：第 4 ブロック講演会） ・ 「スマートシティ実現にあたって不可欠となる官民データ連携について」（上田市政策研究センター：官民データ連携に関する講演会） ・ 「データのビジュアライズ概論」（海上保安庁：空間情報データ解析研修） ・ 「IMI で『つながるデータ』とは何かを知ろう！」（スマートシティ・インスティテュート Web セミナー） ■ 動画 <ul style="list-style-type: none"> データピープル 100 万人養成 - YouTube https://www.youtube.com/watch?v=jBFNmEpBBmQ 市民・自治体・企業で「ともにつくる」地域の善循環を目指して - YouTube https://www.youtube.com/watch?v=P7N--4AoISM 房総どうでしょう ～千映えフォトポイントの旅 - YouTube https://www.youtube.com/watch?v=084rZsejXQ8 草の根の愛着を深める取り組みと、ビッグデータが出会うとき - YouTube https://www.youtube.com/watch?v=0Do5RjyV1Ek ■ イベント、セミナーの運営 <ul style="list-style-type: none"> ・ 第 3 回 東海地域デジタル化推進セミナーのネット配信等 ・ 東海情報通信懇談会 第 37 回 定期総会 WEB 配信等 ・ 令和 4 年度「電波の日・情報通信月間」記念式典のネット配信等 ・ 東海情報通信懇談会 第 38 回 定期総会 WEB 配信等 ・ 東海総合通信局電波利用環境課様セミナーイベント配信等 ・ 異業種連携セミナー 2022 WEB の講師ならびに配信等 ・ COG（チャレンジオープンガバナンス）2020, 2021, 2022 の最終公開審査イベントの配信等 ・ 我が国における政策デザインの在り方等に係る調査支援及び実証事業における報告会の オンライン配信ディレクション及び動画コンテンツの編集・制作等 ・ 第 17 回仮想政府セミナー 撮影録画等 ・ データの力で地域活性化 ～ Data Literacy for ALL ～ 地域セミナーをこれ

まで（神戸、鹿児島、博多、東京、名古屋）で開催、今後もどんどん開催します！