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	さいとう ひろよし
氏名	齋藤 博美
所属・役職	ダブルインフィニティ株式会社 代表取締役 合同会社キラリドリーム CEO
活動拠点	全国
略歴	1989 年 4 月 株式会社日立製作所ソフトウェア工場 データ通信プログラム開発を担当
	1990年2月 日東ベスト株式会社 本社経営企画部情報システム担当(社内SE)として、基幹系システムおよび情報系システムの企画立案、設計・製造・調達、運用、保守等に従事。
	2014 年 7 月 ダブルインフィニティコーディネート開業 デジタル&IT コンサルティング、システム開発、講師/トレーナー
	2021 年 5 月 合同会社キラリドリームを設立 CEO に就任 講座企画運営/講師派遣/パーソナルトレーニング
	2021 年 12 月 ダブルインフィニティ株式会社を設立 代表取締役に就任 D X アドバイザー/システム開発(問題発見~要求定義~提案依頼~提案内容の精査、システム開発、導入教育等)/コンテンツ制作(Web サイト、動画、S N S 画像、チラシ等)/プログラミング教育支援
	【その他肩書等】 マイクロソフト認定教育イノベーター(MIEE) 総務省地域情報化アドバイザー
	文部科学省学校DX戦略アドバイザー事業者 厚労省総務省テレワークマネージャー
	デジタル庁デジタル推進委員 第三回プログラミングスタジアム副実行委員長
	総務省「ICT地域活性化大賞 2020」山形県推薦事業者 独立行政法人 情報処理推進機構 (IPA)セキュリティプレゼンテーター
	ポリテクセンター生産性向上支援訓練認定事業者(山形・宮城・福島・青森) ポリテクセンター求職者支援訓練認定事業者

	『 → → → → → → → → → →
	【非常勤講師】
	山形県立産業技術短期大学校「情報システム科」/山形県立産業技術短期大学校庄内校
	山形県立東桜学館高等学校「情報 I 」(2019, 2022)
地域情報化の 専門分野・技術	1. DXアドバイザー
	DXアドバイザーとして、業務の生産性向上・効率化、業務改善、DX化支援
	厚労省/総務省テレワークマネージャーとして、テレワーク、新しい働き方、起業開業
	自治体および学校内のDX化支援
	2. コンテンツ制作
	WEBサイト制作、会社パンフレット制作、会社ロゴ制作、チラシ制作(片面)、チラシ
	制作(両面)、動画制作、SNS広告制作
	3. プログラミング教育
	マイクロソフト認定教育イノベーター(MIEE)、学校DX戦略アドバイザー事業者として、
	学校内ICT支援及びプログラミング教育支援
	4 ごぶんせ b サカボ
	4. デジタル人材育成
	デジタルスキル向上、ヒューマンスキル向上(論理的思考力、コミュニケーション力、マ ィンボセット)
	インドセット)
	オープンデータAI活用 生成AI活用 シェアリングエコノミー 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) 自治体シス
専門分野	テムの標準化・共通化 行政手続オンライン化 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 ネットワークインフラ(Wi-Fi/LPWA/光ネットワー
	ク) デジタルデバイド対策 5 G 防災 教育情報化/情報教育 デジタルアーカイブ/図
	書館 働き方子育で テレワーク RPA導入 地域ビジネス スタートアップ支援(起業支
	援) 観光 個人情報保護 スマートシティ ICT 活用広報 その他
	全国展開する食品メーカー(2部上場)において、パソコン等 1,000 台以上、従業員
自治体向けメッセージ	1,000人以上の規模で社内システムエンジニアとして20年以上にわたり企業の情報化に従
	事してきました。基幹系システム並びに情報系システムの企画立案・設計・製造・調達・
	運用・保守、ネットワーク(LAN/WAN)インフラ構築・運用・保守、など、ソフトウェ
	ア、ハードウェア、ネットワークも含め企業の情報化推進の経験があります。
	特に、情報システムの企画立案〜要求定義のまとめ、提案依頼書の作成〜提案・審査等、
	情報化に必要な上流工程の精度を意識してITベンダーとの交渉や調整を進めてきた実績
	やノウハウを持っています。このため、情報システムを利用する視点でアドバイスできる バスのようなみなってす
	ことが私の大きな強みです。
	 また、情報化を推進するためには「人材」が必要不可欠です。デジタル人材育成も得意分
	また、情報化を推進するためには「人材」が必要が可欠です。テンダル人材育成も特息が 野の一つです。ぜひお気軽にお声がけください。
関連サイト	ダブルインフィニティ株式会社 https://weinfinity_in/
	https://w-infinity.jp/
	合同会社キラリドリーム
	https://kiraridream.com/

■経験業務

◆日東ベスト株式会社

社内情報システムのハードウェア、ソフトウェア、ネットワーク全般に携わり、自らもエンジニアとしてシステム構築や、情報化に関する社内外向け教育にも携わる。カイゼンマイスターとして改善活動の推進も実施し、販売実績管理システムにおいて独自に開発したアルゴリズムで作業時間を約 1/10 に短縮し営業担当および経営層から評価され改善賞を受賞。2003 年度、山形県立産業技術短期大学校に新設された産業技術専攻科の 1 期生として入学し一年間に渡り仕事と学業の両立を図るなかで、2 名のゼミ生を従えて Web サービスに関わる共同研究を成功させ、宮城ポリテクビジョンや山形大学工学部での発表などを経て、卒業時に学長賞を受賞。その後、仕事と並行して同校の非常勤講師を務め「情報システムライフサイクル」「業務改善のやり方」「問題発見~解決手法」「RFPの書き方」等について学生向けに講義している。

◆合同会社キラリドリーム

- ・山形県主催デジタル人材育成事業(求職者向け、在職者向け)
- ・ポリテクセンター生産性向上支援訓練認定事業者(山形・宮城・福島・青森) (1オープンコース ②企業向けオーダーメイド研修
- ・ポリテクセンター求職者支援訓練認定事業者
 - ①全国求職者向けeラーニング(LMS)講座開催

◆ダブルインフィニティ株式会社

- ・山形市内の資源回収管理システムの構築と展開
- ・若年層プログラミング教育「デジタル寺子屋」、無料プログラミング教室、CorderDojo 村山、CorderDojo 山形を運営
- ・第三回プログラミングスタジアム 副実行委員長、全国ワークショップ運営・講師

■メディアでの紹介 ※抜粋※

2022/3/7 (月) 村山市で AI スクラッチプログラミング教室を開催《山形新聞》

2021/3/5(金)尾花沢常盤小「楽しいねプログラミングセンサーで稼働するアルコール噴霧器作る」《山形新聞》

2020/12/4 (金) 東根小プログラミング「アルコール噴霧器」を作ったよ《山形新聞》 2020/8/2 (日) 日曜インタビュー「世界を引っ張る人材を輩出したい~ICT の学び支える~」 《山形新聞》

2020/7/8 (水) 村山市テレワーク実践講座 《山形新聞、TUY》

2020/4/20 地元フリーペーパー「ずーにゃ 5 月号」村山市で取り組む ICT 教育の取り組み ~マインクラフト大会 in 村山~

2020/2/16 (日) 17 (月) マインクラフト大会 in 村山 《山形新聞、朝日新聞》

2019/12/8 (日) 在宅ワーク講座 Python プログラミング 《山形新聞》

2019/11/19 (火) 東桜学館高校 ゲーム機使いプログラミング授業 《NHK》

2019/7/26(金) 東桜学館高校・東根小マイクラプログラミング 《山形新聞》

2019/5/1 (水) 「提言」~時代を生き抜く人材育成~ 《山形新聞》

2019/3/26 (火) 村山市テレワーク塾 《山形新聞》

2019/3/13 (水) 東根小 音楽プログラミング 《TUY》

2019/3/13 (水) 村山市キッズプログラミング 《山形新聞》

2019/2/19 (火) 東根小 任天堂スイッチで作曲 《山形新聞、YTS、TUY、SAY》

2019/2/15 (金) 東根小 親子音楽プログラミング 《YBC》

2018/11/28 (水) 天童市寺津小学校 A I 活用 《TUY》

地域情報 化に関す る実績

これまで

の経験業

務・研究

活動

	2018/9/27 (木) 夏休み自由研究 音楽プログラミング 《YBC》
	2018/8/11 (土) 村山市キッズプログラミング 《山形新聞》
	2018/5/17 (木) 実践テレワーキング塾 《YBC》
	2017/9/21 (木) 実践テレワーキング塾 《山形新聞》
	2017/9/12 (火) 東根三中プログラミング教育 《TUY、YBC》
	2016/12/22(木)わくわくテレワーキング塾 《山形新聞》
	・山形市内の資源回収管理システムの構築と展開(山形市再生資源協同組合、山形市)
	・やまがたAI部コーチ(スポーツ賞受賞酒田広陵高校コーチ)(2022)
	・新しい働き方コンソーシアム 理事
	・東桜学館高+東根小合同 SouyaChannel チームコーチとして「マインクラフトカップ
	2019」街づくりすずかん賞受賞 (2019)
これまで	・第 21 回日本テレワーク学会研究発表大会(山形大会)の副実行委員長(2019)
に関与し	・総務省「地域における IoT の学び推進事業メンター育成に係る実証事業(会津若松
た地域情	市)」事業者
報化に関	・「Scratch 2018Tokyo」にて「産学官連携で実現した小学生向けスクラッチプログラミ
するプロ	ング教育」をテーマにポスター/デモ発表(東北文教大学准教授、村山市と共同)
ジェクト	(2018)
	・総務省東北総合通信局「地域ICT/IoT実装推進セミナーin 山形 2017(山形県
	庁) 」へのプログラミング教育ブース出展事業者
	・山形県山形市、天童市、東根市、村山市の小中学校でのプログラミングやAIに関する
	授業
	・東根市にて地元IT事業者並びにPTA学年委員長として先生方向けの Zoom 研修開催