

坂出市政記者クラブへも、綾川町から同時に資料提供しています。

令和8年2月24日（火）
企業立地推進課 総務・立地支援Gr
担当：山本・平田（内線3436）
ダイヤルイン 087-832-3356

～学び舎からAI開発の最前線へ！～

（株）ハイレゾ 綾川町 でAIデータセンター開所！

旧綾上中学校が「AI開発拠点」に再生

このたび、株式会社ハイレゾが、2024年12月に高松市の県研究施設を活用して開所した「中四国初」のAI開発用GPU専用データセンターに続き、綾川町では廃校を活用し、最新鋭のAIインフラ拠点を構築した「綾川町データセンター」の第1フェーズ（AIデータセンター部分）が完成しましたので、以下のとおり開所式を開催します。

本拠点では、最新GPU搭載の「AI開発拠点」としての従来のデータセンター機能だけでなく、地域と歩む新拠点として、校舎内には、住民が自由に集える旧綾上中学校メモリアル記念館や交流オープンスペースを整備（第2フェーズ）し、地域の新たなランドマークを目指していきます。

※今回は、AIデータセンター開所式の開催となり、メモリアル記念館及び交流オープンスペース等については計画進行中です。

1 開所式の日時等

- 日時 令和8年3月3日（火）12時30分～13時30分（受付開始 12時00分）
- 場所 旧綾川町立綾上中学校（綾歌郡綾川町山田上甲1180番地）
- 出席者 株式会社ハイレゾ 代表取締役 志倉 喜幸（しくら よしゆき）氏
香川県知事 池田 豊人
綾川町長 前田 武俊
高松市長 大西 秀人（代理出席 副市長 小泉 誠）
衆議院議員 復興副大臣兼内閣府副大臣 瀬戸 隆一 ほか
- 次第 ①開会
②主催者挨拶・データセンター説明
株式会社ハイレゾ 代表取締役 志倉 喜幸 氏
③来賓祝辞
香川県知事 池田 豊人
綾川町長 前田 武俊
衆議院議員 復興副大臣兼内閣府副大臣 瀬戸 隆一
綾川町議長 河野 雅廣
株式会社日本政策投資銀行 常務執行役員 伊東 徹二 氏
国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）理事 吉岡 正嗣 氏
（欠席者祝辞コメント）
衆議院議員 平井 卓也

裏面へ続く

東京大学大学院工学系研究科 松尾 豊 氏
東京大学大学院情報理工学系研究科 江崎 浩 氏

- ④来賓紹介
- ⑤祝電披露
- ⑥テープカット
- ⑦閉 会

※ 開所式終了後、13：30～囲み取材、データセンター見学を予定しています。

※ データセンター内の撮影については、サーバールーム内は撮影禁止、(株)ハイレゾより公式素材をご提供いたします。

2 株式会社ハイレゾの会社概要

- ・ 東京本社所在地 東京都新宿区市谷田町三丁目24-1
- ・ 設 立 平成19年12月
- ・ 代表者 代表取締役 志倉 喜幸
- ・ 事業内容 GPU専用データセンターの運営、GPUクラウドサービス「GPUSOROBAN」の提供等

3 綾川町データセンターの概要

- ・ 所在地 旧綾川町立綾上中学校
- ・ 延床面積 約1008㎡
- ・ 投資額 約110億円
- ・ 特 徴 NVIDIA社の高性能GPUサーバ「H100」、「A4000」、今後最新鋭ウルトラハイエンドGPUを設置予定
今後、住民が自由に集える旧綾上中学校メモリアル記念館や交流オープンスペースを整備

4 高松市データセンターの概要 (2024年12月開所)

- ・ 所在地 高松市林町（公財）かがわ産業支援財団内
- ・ 延床面積 約687㎡
- ・ 投資額 約100億円
- ・ 特 徴 NVIDIA社の高性能GPUサーバ「H200」、「B200」が稼働

5 経済産業大臣による「特定重要物資供給確保計画」の認定等

経済安全保障推進法では、クラウドサービスに必要なプログラム及びその開発に必要な高度な電子計算機（クラウドプログラム＝GPU含む）を「特定重要物資（※）」に指定しています。

また、経済産業大臣は、クラウドプログラムの安定的な供給を図るため、その供給の確保に取り組む企業等の「特定重要物資供給確保計画」を認定し、「安定供給確保支援基金事業助成金」を交付することにより、資金面での支援を行うこととしています。

香川県内（高松市・綾川町）へのデータセンターの整備にあたり、株式会社ハイレゾと株式会社ハイレゾ香川（特定目的会社）は、「クラウドプログラムの安定供給確保のための取組に関する計画」を作成して経済産業大臣に共同申請し、令和6年4月19日付けで、同大臣の認定を受けています。

この認定により、新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）から、最大で77億円の助成を受ける予定です。

※ 特定重要物資…① 国民の生存に必要不可欠又は広く国民生活・経済活動が依拠している重要な

物資（プログラムを含む）で、② 当該物資又はその原材料等を外部に過度に依存し、又は依存するおそれがある場合において、③ 外部の行為により国家及び国民の安全を損なう事態を未然に防止するため、④ 安定供給の確保を図ることが特に必要と認められる物資

5 取材の申込み

開所式及びデータセンター見学の取材を御希望される場合は、事前に以下の申込先まで、① 報道機関名、② 来場者全員の氏名（データセンター入館許可証の作成に使用します。）、③ 代表者のメールアドレス及び当日の連絡先電話番号、を記載の上、メールで申込みをしてください。

【申込先】 ㈱ハイレゾ指定の Google フォーム：<https://forms.gle/zceBXC1Yud8Vfwed6>
切：3月2日（月）12時（正午）
企業への問合せ：株式会社ハイレゾ広報 03-6775-7888（広報 4 を押してください）

案内図

