



2023年7月18日

各 位

会 社 名 アイサンテクノロジー株式会社  
代表者名 代表取締役社長 加藤 淳  
( 東証スタンダード コード : 4667 )  
問合せ先 取締役経営管理本部長 曾我 泰典  
( Tel 052-950-7500 )

リニア時代を見据えた都市サービスへの  
デジタル技術の実装に向けた連携協定締結のお知らせ

飯田市 (市長 : 佐藤 健)、株式会社オリエンタルコンサルタンツ (東京都渋谷区、代表取締役社長 : 野崎 秀則)、Intelligence Design 株式会社 (東京都渋谷区、代表取締役社長 : 中澤 拓二)、および、アイサンテクノロジー株式会社 (愛知県名古屋市、代表取締役社長 : 加藤 淳) は、リニア時代を見据えた都市サービスへのデジタル技術の実装に向けた連携協定締結を 2023 年 7 月 14 日 (金) に締結いたしましたので、お知らせします。

詳細につきましては別紙をご覧ください。

以上

各位

アイサンテクノロジー株式会社

## リニア時代を見据えた都市サービスへの デジタル技術の実装に向けた連携協定締結のお知らせ

飯田市（市長：佐藤 健）、株式会社オリエンタルコンサルタンツ（東京都渋谷区、代表取締役社長：野崎 秀則）、Intelligence Design 株式会社（東京都渋谷区、代表取締役社長：中澤 拓二）、および、アイサンテクノロジー株式会社（愛知県名古屋市長：加藤 淳）は、リニア時代を見据えた都市サービスへのデジタル技術の実装に向けた連携協定締結を2023年7月14日（金）に締結いたしましたので、お知らせします。

### 1. 協定の目的

本協定では、協定者が相互に密接な連携・協力を行い、協定者が持つ資源を有効に活用した取組を推進し、飯田市が目指す“いいだ未来デザイン 2028”『リニアがもたらす大交流時代を見据えた飯田市のまちづくり「くらし豊かなまち」のデザイン』の実現に貢献するために、デジタルツインを活用した都市サービスとして、地域の賑わい創出と安全・安心な移動の確保、リニア中央新幹線駅を最大限に活かしたまちづくりの実現を目指します。



連携協定締結式の様子

## 2. 連携協定での取り組み

### (1) 飯田市版 3D データ連携基盤の構築検討

- ・ 取組み (2) ～ (4) のサービスを展開する 3D データ連携基盤の検討

### (2) 飯田市の都市サービスの高度化検討

- ・ サイバー空間で自動運転車の導入評価を検討
- ・ リニア駅を中心とした地域のくらしと一体となった地域公共交通サービスの検討

### (3) リニア中央新幹線駅を中心とした周辺地域のまちづくり検討

- ・ 関係機関、市民に対してもわかり易いリニア駅を中心としたまちづくりの検討
- ・ リニアの駅舎や交通広場、リニア駅周辺の道路空間、交通処理等について検討

### (4) 飯田市版 3D データ連携基盤のさらなる活用検討

<問い合わせ先>

- ・ アイサンテクノロジー株式会社

〒460-0003 名古屋市中区錦三丁目 7 番 14 号 AT ビル

アイサンテクノロジー株式会社 モビリティ事業本部

TEL 052-950-7500

URL <https://aisan-mobility.com>

Email [mobility@at45.aisantec.jp](mailto:mobility@at45.aisantec.jp)

以 上