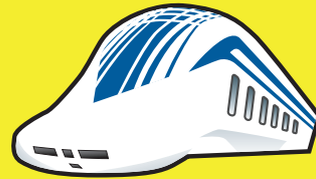




# ? リニアの駅って、 どーなるの?



～みんなでつくる駅前空間「結いの広場」～

令和4年5月28日(土) 15:00～(16:30終了予定)

駅のデザインは見た気がするけど…  
「結いの広場」って???

リニアの駅前空間が魅力あるものとなるよう検討している現在の状況を飯田市のYouTubeチャンネルからライブ配信でお届けします。

リニア駅周辺整備の“今”を知って、みなさまのご意見をぜひお寄せください。

二次元コードを読み込んだリンク先<sup>(※)</sup>で

**【オンライン報告会を視聴する】**をクリックしてください。



(※)市ウェブサイトページ

ID検索 20220528 🔍 検索

ご意見もこのページからご投稿いただけます。

↑ 視聴はこちらから

市YouTubeチャンネルで  
リニア関連動画 **公開中!**



報告会の動画は  
終了後も  
視聴できます。

## プログラム

※スケジュールやプログラムは当日の進行状況により変更となることがあります

15:00 開会

15:05 動画視聴、有識者による解説

- 駅周辺整備デザインガイドライン
- リニア駅からの二次交通のあり方

解説 小澤 一郎 氏  
北川原 温 氏  
高瀬 達夫 氏

15:55 トークセッション

- 結いの広場の姿をどう描いていくか
- 交通におけるこの地域の現状と課題
- 質疑への応答

聞き手 佐藤 健 市長

語り手 小澤 一郎 氏  
北川原 温 氏  
高瀬 達夫 氏

16:30 閉会

### 小澤 一郎

Ozawa Ichiro

公益財団法人都市づくりパブリックデザインセンター顧問。

東京大学工学部都市工学科卒業後、建設省に入省。都市局区画整理課長、大臣官房技術審議官(都市局担当)、都市基盤整備公団理事などを歴任。結いの広場「次世代インフラプロジェクト」チームリーダー。



### 北川原 温

Kitagawara Atsushi

建築家。東京藝術大学名誉教授。千曲市出身。飯田高等学校卒業。伝統的な木組み構造のミラノ万博日本館をはじめ、多くの公共建築に携わる。日本建築学会賞作品賞、日本建築大賞、日本芸術院賞など国内外で受賞多数。結いの広場「トータルデザインプロジェクト」チームリーダー。



### 高瀬 達夫

Takase Tatsuo

信州大学工学部准教授。一般社団法人交通工学研究会技術顧問。

名古屋大学大学院博士課程修了。専門は交通計画、地域計画。

長野県移動性・安全性向上検討委員会委員長。長野県都市計画審議会、飯田市都市計画審議会など多くの自治体の都市計画に携わる。



お問い合わせ

リニア駅ができるまち飯田 オンライン報告会担当 (飯田市リニア推進部内)

TEL:0265-22-4511(内線3321) E-mail:linear@city.iida.nagano.jp