

# 中部インフラDXセンター（体験エリア）に来場を！ ～6月より週4日（火～金曜:10時～16時）常時オープン～

インフラ分野のDXを担う人材育成の拠点として、令和3年5月に中部技術事務所構内に開所したインフラDXセンターは、体験エリア（1F）と研修エリア（2F）で構成されており、体験エリアでは、DXに関する様々な最新機器等を実際に見て触って体験頂ける施設となっています。

6月より、より広く利用頂けるように、週4日（火～金曜：10時～16時）常時オープンしますので、名古屋市内にご用の際は、是非、お立ち寄り下さい。

※各設備の体験・説明が必要な場合は事前予約願います。

（施設の見学のみの場合は事前予約の必要はありません。）

## 【お問合せ先】

技術活用・人材育成課 E-mail : cbr-dxk-cg@mlit.go.jp TEL(052)723-5704

## 中部インフラ DXセンター

【所在地】〒461-0047

名古屋市東区大幸南1丁目1番15号（中部技術事務所構内）

【アクセス】地下鉄名城線「ナゴヤドーム前矢田駅」で下車、1番出口より徒歩1分



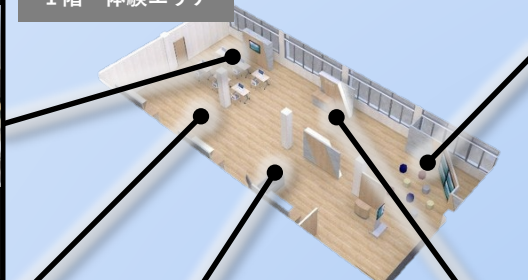
## 【施設紹介】

### 3次元設計体験



3次元の設計ソフトが使えるPCがあり、3次元設計データを触る体験ができます。小規模な研修、自習スペースとしても利用できます。

### 1階 体験エリア



### 事例紹介等を動画で紹介



大型モニターによるWeb会議やパネルディスカッションもできます。

### VR（仮想現実）体験



3次元設計データで作られた空間へ入る体験ができます。不具合の有無や完成したイメージの確認、安全対策の検討などの体験ができます。

### 遠隔操作技術紹介



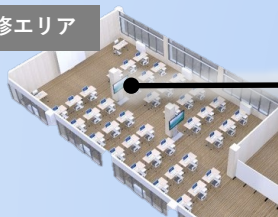
危険な場所など離れた安全な場所から、遠隔で建設機械を操作する技術を紹介しています。

### AR（拡張現実）体験



現地で簡単、安全に図面などのデータ確認ができる体験として、埋設物が風景と重ね合わせて表示される端末やスマートグラス（カメラ付眼鏡型表示端末）の体験ができます。

### 2階 研修エリア



### 研修エリア



3次元の設計ソフトが使えるPCや大型モニター、スクリーンのある研修エリアです。

高速・大容量通信設備を用いて、災害復旧では現地に即時に高度な技術支援も行う施設です。