

令和6年2月26日  
国土交通省中部地方整備局

## 輝く！！第3回中部DX大賞

### － 中部DX大賞の表彰 －

国土交通省は、インフラ分野のDX（デジタルトランスフォーメーション）に取り組んでおり、中部地方整備局では、これに関わる技術開発の促進や更なる普及を目指し、中部DX大賞を創設しました。

今年度は31件の取り組みの応募等があり、第3回中部DX大賞として、大賞1件、奨励賞3件、敢闘賞4件の表彰式を行います。

#### ◎中部DX大賞とは

中部地方整備局では、建設ICTをはじめ様々な分野で、データとデジタル技術を活用し、インフラ分野のDXに取り組んでいます。民間・行政といった分けに縛られることなく、優れた取り組みを表彰し、広く紹介することで技術開発の促進や更なるDXの普及を加速することを目的に「中部DX大賞」を創設したものです。

#### 1. 表彰対象取組

- ・大賞 1件  
会社名：株式会社安藤・間  
取組名称：AI（画像認識・文字認識）を利用したコンクリート打設の数量管理・時間管理システム
- ・奨励賞3件、敢闘賞4件  
別紙参照

#### 2. 表彰日時

- ・令和6年 3月 4日（月）13：15～

#### 3. 場所

- ・中部地方整備局 3F 中部DXソーシャルラボ

#### 4. 配布先

中部地方整備局記者クラブ、中部専門記者会

#### 問い合わせ先

国土交通省 中部地方整備局 企画部

建設情報・施工高度化技術調整官 近藤 弘司（こんどう ひろし）

建設専門官 高桐 大輔（たかぎり だいすけ）

（技術管理課） TEL：052-953-8131

# 令和5年度 中部DX大賞受賞一覧

別紙

## 中部DX大賞

応募業者名	件名(キャッチコピー)
株式会社安藤・間	AI(画像認識・文字認識)を利用したコンクリート打設の数量管理・時間管理システム

## 中部DX大賞 奨励賞

応募業者名	件名(キャッチコピー)
株式会社大林組	高精度デジタルツインを活用した法面工事の出来形管理と普及
飛島建設株式会社 株式会社演算工房	360度カメラとHMDを活用したトンネル計測管理の効率化
若築建設株式会社	「施工管理装置」(捨石均し管理システム)および「捨石均しグラブバケット」を使用した石材の機械均し

## 中部DX大賞 敢闘賞

応募業者名	件名(キャッチコピー)
株式会社テイコク	AIと衛星画像を用いた土砂災害警戒区域における土地利用変化の抽出
加和太建設株式会社	災害対策 初動シミュレーションの構築
株式会社 東京建設コンサルタント	3次元モデルの活用による関係機関間での各種検討効率化
株式会社内田建設	小規模工事における3Dデータの能力・価値を向上させるDX事例