## V．建設業の振興と生産性向上

## 1．建設業の振興と生産性向上

## DXの推進

建設現場の効率化や品質•安全性の向上などの生産性向上を目的として，インフラ分野における DX（デジタル・トランスフォーメーション）を推進しています。
ICT活用工事の対象を拡大するほか，WEB会議システム等を利用して現場での確認や立ち会い を行う遠隔臨場や受発注者間で書類を共有する情報共有システム（ASP）など，DXの活用に取り組みます。また，県内建設業者に対してICT活用工事等の講習会を開催するとともに，DX機器等 の導入経費の一部を補助しています。


## 担い手の確保 <br> －育成

生活や経済を支える「建設業」の，
担い手不足の解消に向けた取組

若者に建設業の魅力をPRするため，SNSや動画サイトを通じた情報発信を行うとともに，官民共同での「就職フェア」や，高校生と建設業界で活躍している卒業生との「意見交換会」を開催するな ど，担い手の確保に向けた取り組みを行っています。
工事の入札では，施工経験を問わず，「経験が浅い若手技術者」や「女性技術者」を工事に配置す ることを評価する＂若手•女性チャレンジ評価型＂を実施することで，建設業の新たな担い手の雇用 や育成に繋がるよう取り組んでいます。

また，働き方改革の実現に向けて，県発注の土木工事において，週休2日の導入•普及に取り組ん でいます。


- 建設業就職フェア
- 建設業の魅力発信動画の撮影風景


## 令和5年度事業内容

効率化•高度化を図るため3次元モデルの導入を進めます
TOP161．建設生産•管理システムの効率化•高度化を図るBIM／CIMの導入を進めます。

## BIM／CIMとは

3次元モデルを基盤情報とし， これに調査，設計，施工，維持管理等の建設生産管理に係る一連の情報を付与し，一元的に管理する適切なデータマネジメン トによって建設現場全体の生産性の効率化•高度化を図ること。

## 得られる効果

- 職員の働き方改革
- 生産性向上（省力化等）
- 設計ミスの削減
- 工事の安全性向上
- 災害時の早期対応 等



## 県内の建設業関連の優良企業を認定

## TOPG 2．「奈良県きらぼし建設企業応援制度」がスタートしました！！

これからの建設業に求められる「働き方改革」や「社会貢献」などに積䡕的に取り組む県内の企業を「奈良県きらぼし建設企業」として認定し，応援する制度 を令和4年12月から開始しました。
（令和5年8月1日時点認定事業者数：67者）
「奈良県きらぼし建設企業応援制度」詳しくはこちら $\rightarrow$

※認定企業は右のロゴマークを採用活動や企業広告でのPRなどに活用できます。


建設業の魅力を紹介する動画の配信をスタート

## TOPC 3．奈良県建設産業PRチャンネル」を開設！！

建設業の魅力を配信中です！せんとくんも登場！



