

令和3年7月20日（火）  
国土交通省関東地方整備局  
日光砂防事務所  
（一社）栃木県建設業協会

## 記者発表資料

# DX（ICT施工・BIM/CIM）推進講習会を開催 ～DX普及・実現のための取組を紹介します～

国土交通省関東地方整備局日光砂防事務所は、（一社）栃木県建設業協会と共同で「DX（ICT施工・BIM/CIM）推進講習会【座学】」を開催します。

本講習は、DX（ICT施工・BIM/CIM）への理解促進、普及推進を目的としており、ICTアドバイザーなどを迎え、3次元データの利活用時等における課題やノウハウを共有する講習会です。

別途、3次元データを利活用している現場において、実演を交えた講習会も予定（R3. 9月頃）しています。

本講習会は、新型コロナウイルス感染症拡大防止対策に配慮した上で開催します。

### 【講習会の概要】

- 日 時 令和3年7月28日（水）13：30～16：30
- 場 所 日光砂防事務所 2階会議室
- 内 容
  - ・インフラ分野のDXに関する動向について
  - ・土木工事におけるデジタル化利活用体験談～土木工事デジタル化のすすめ～
  - ・日光砂防事務所におけるDX、ICTの取り組み状況
- その他 当日取材を希望される場合は、7月26日（月）17時までに日光砂防事務所へご連絡下さい。

### 発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、  
栃木県政記者クラブ、日光記者クラブ

### 問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 日光砂防事務所（i-Construction サポート事務所）

TEL 0288-54-1191（代表） FAX 0288-53-1268

いちば さとし

副所長 一場 敏

くまき ただし

建設監督官 熊木 正

（一般社団法人）栃木県建設業協会

TEL 028-639-2611

FAX 028-639-2985

ほそうち よしはる

技術部参与 細内 義春

てづか まさと

課長補佐 手塚 真人

# DX (ICT施工・BIM/CIM) 推進講習会【座学】



国土交通省  
Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism



一般社団法人 栃木県建設業協会



栃木県i-Construction推進県部会

共催：国土交通省関東地方整備局 日光砂防事務所  
共催：一般社団法人 栃木県建設業協会  
後援：栃木県 i-Construction 推進連絡会  
後援：栃木県 i-Construction 推進県部会

国土交通省では、急速なデジタル化や新たな働き方への転換などを背景に、インフラ分野における3次元データとデジタル技術を活用した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。

この度、日光砂防事務所と栃木県建設業協会による、DX (ICT施工・BIM/CIM) への理解促進、普及推進を目的とした講習会を開催します。本講習会は、ICT、DXに関する座学となります。(特にICTアドバイザーを講師に迎え、3次元データの導入時における課題や工事現場における利活用のノウハウを共有する講習会となります。CPDS認定講座(3ユニット))

別途、3次元データを利活用している現場において、実演を交えた講習会も予定(R3.9月頃)していますので、こちらについても皆さまのご参加をお待ちしております。

**開催日時:令和3年7月28日 13:30~16:30**

**開催場所:日光砂防事務所 (2F会議室)**

**参加方法:会場参加者 15名程度**

**会場参加者以外は、ZoomによるWeb参加**



## 講習会プログラム

挨拶	13:30~13:35	
講習会 ①	13:35~14:25 (質疑 5分)	<b>インフラ分野のDXに関する動向について</b> 〈インフラ分野のDX、BIM/CIM、ICT施工に関する現状、普及・拡大に向けた取組事例の紹介〉 (関東地方整備局 企画部 技術管理課長)
講習会 ②	14:25~16:05 (質疑10分)	<b>土木工事におけるデジタル化利活用体験談 ~土木工事デジタル化のすすめ~</b> 〈3次元計測、ICT土工、3次元設計データを活用した施工管理、遠隔臨場等の活用事例、その成果〉 (湯澤工業株式会社 常務取締役)
講習会 ③	16:05~16:25 (質疑 5分)	<b>日光砂防事務所におけるDX、ICTの取り組み状況</b> 〈ICT施工、CIM活用に関する有用事項の情報提供、取組事例の紹介〉 (日光砂防事務所 建設監督官)
閉会	16:25~16:30	