

令和5年2月9日  
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

## DX (ICT 施工・BIM/CIM) 推進講習会の開催について

CIM 活用の理解促進、普及推進を目的としたオンラインセミナーを開催します。

日時： 令和5年2月16日(木) 13時30分～15時30分

場所： 日光砂防事務所 2階会議室(栃木県日光市萩垣面2390)

開催方法：Microsoft Teams、ZoomによるWEB配信

この「講習会」の内容は、詳細設計の段階から CIM 成果がある崩壊地対策工事現場における CIM 活用の状況や通信不感地帯にある山間地の工事現場における衛星回線を利用した遠隔臨場の試行状況についてとなります。

※一般社団法人 全国土木施工管理技士会連合会の継続学習精度(CPDS)認定講座です。(2ユニットのオンラインセミナーです。認定希望者は受講確認のため、事前申し込みと Zoom での参加をお願いします。)

<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

<講習会内容、Microsoft Teams での参加に関する問い合わせ先>

関東地方整備局 日光砂防事務所

電話：0288-54-1191 (代表) メールアドレス：ktr-nikko@mlit.go.jp

・副所長(技術) 一場 敏 (内線：204)

・建設監督官 熊木 正 (内線：551)

<CPDS 認定、Zoom での参加に関する問い合わせ先>

(一般社団法人) 栃木県建設業協会

電話：028-639-2611 (代表) FAX：028-639-2985

・技術部参与 細内 義春

・課長補佐 手塚 真人

# DX (ICT施工・BIM/CIM) 推進講習会【勉強会】



## ～ CIMほか勉強会 ～



主 催 : 国土交通省 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。

R5年度からの全ての工事でBIM/CIM活用原則適用を見据え、3次元設計データを活用するCIM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、前工程のCIM詳細設計成果がある稼働中工事現場における施工の変化について、情報共有を図り、今後の参考としていただくものです。加えて山間地での衛星回線を利用した遠隔臨場の試行状況についても報告します。(WEB配信のみとなり、CPDS認定講座(オンラインセミナー2ユニット)となる予定です。)

**開催日時:令和 5年 2月16日(木曜日) 13:30~15:30**

**配信元 :日光砂防事務所(2F会議室)**

**参加方法: Zoom(CPDS認定希望者)、Teams によるWeb参加**

### 講習会プログラム

挨拶	13:30~13:35	
講習 ①	13:35~14:05	<b>馬返崩壊地対策工事におけるCIM活用の状況について</b> (中村土建(株) 現場代理人 佐藤 氏、監理技術者 酒主 氏)
講習 ②	14:05~14:35	<b>馬返崩壊地対策におけるCIM詳細設計、修正設計、CIM設計全般について</b> (国土防災技術(株) 講武 氏)
講習 ③	14:35~15:00	<b>大真名子東沢における衛星BBを活用した遠隔臨場の状況について</b> (榎本建設(株) 現場代理人 大出 氏)
講習 ④	15:00~15:25	<b>日光砂防事務所におけるCIM活用状況について</b>
閉会	15:25~15:30	

