

1. 研修名

CAD 演習

2. 対象者

国、地方公共団体の職員及び中部地域の建設分野に関わる設計者、施工者等の技術者等が対象です。

3D-CAD の簡易操作（閲覧、要素選択等）が可能な方向けです。

3. 目的

3D-CAD 操作演習（成果品閲覧、BIM/CIM モデルの照査、モデルの統合）と活用場面の講義。道路予備設計や施工 4D 検討等について活用が有効な場面とその効果を理解し、3D-CAD の操作技能を習得することを目的としています。

4. 研修内容

3D-CAD 実技演習（講師：一般社団法人 OCF）

- ・ V-nasClair（川田テクノシステム株式会社）の基本操作
 - ・ V-nasClair による 3D モデルの閲覧方法
 - ・ 3D-CAD を利用した成果品の受領および検査（BIM/CIM モデル照査時チェックシートによる）
 - ・ 3D-CAD を利用した各モデル（J-LandXML, IFC）の読み込みと統合
 - ・ 3D-CAD を利用した契約図面の作成（構造物・土工編）
 - ・ 3D-CAD を利用した BIM/CIM モデルの利活用とリクワイヤメント
- ※実技演習時はインストラクターを配置し受講者をサポートします。

5. 研修日数および実施日

以下のとおりです。

研修名（定員）	研修日数	実施日
CAD演習（40名）	1日	2/7（火） ※応募人数が定員の40名を超えた場合は、2/21（火）に振替の可能性があります。

6. 研修形式および場所

以下のとおりです。

研修名	研修形式	研修場所
CAD演習	集合	中部インフラDXセンター (中部技術事務所構内)

7. 申込方法

以下の Web サイトより、お申し込みください。原則、先着順とし、定員(40人)を超過した場合は、2/21(火)に振り替えて追加実施をする可能性があります。なお、受講決定後、研修開催日の7日～10日前に受講票・受講案内をメールで返送します。申込者が80名を超えた場合は、キャンセル待ちの連絡をさせていただきます。

申込み後に何らかの理由により、申し込みを取り消す場合はご連絡ください。

◆受講申込サイト

https://www.kts-clips.jp/chubuform_08/index.php

申込み先、申込みに関する問合せ先

国土交通省 中部地方整備局 企画部 技術管理課 DX 研修・講習担当

E-mail : cbr-kensyu あっと mlit.go.jp

(メール送信時は上記の「あっと」の部分を変えて@に変更してください。)

TEL : 052-953-8131 (代表)

8. 申込期限

1/31 (火) 17:00 まで

9. 受講料

無料

なお、研修にあたり、研修場所までの往復の交通費や食事、宿泊等にかかる費用につきましては各自で負担をお願いします。

10. 中部インフラ DX センターでの受講の留意事項

(1) 講義開始 10 分前までに受講会場において受付を済ませてください。

(2) 当日の持参物 受講票、筆記用具、保険証等

(3) 食事および宿泊については各自でご準備ください。

研修棟 1 階・食堂での飲食は可能です。(食堂の営業はしていません。)

(4) 喫煙は指定場所をお願いします。

(5) 駐車場は利用できませんので、公共交通機関をご利用ください。

- (6) 中部インフラ DX センターを含む中部技術事務所敷地内での事故・盗難等については、当センター関係者は一切の責任を負いかねます。
- (7) 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、発熱や体調不良等の場合、受講をお断りいたします。また、マスクの着用、検温等の予防措置（詳細は「中部インフラ DX センターでの受講における新型コロナウイルス感染症対策」（HP 掲載）をご覧ください。）にご協力をお願いします。

11. その他

中部地方整備局管内で災害等が発生、またはそのおそれがある場合、講義内容の変更や中止をする場合があります。また、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、同様の取扱いをすることがあります。

以上