

i-Construction技術講習会を開催

～i-Construction の全般と ICT 補装工の測量・出来形管理を取得～



国土交通省中部地方整備局
中部技術事務所

1月27日(火)に、中部技術事務所にて、中部地方整備局及び一般社団法人日本道路建設業協会が、建設技術者育成のための「i-Construction 技術講習会」を開催しました。

i-Construction 全般、ICT 補装工の施工技術全般及び地上型レーザースキヤナ (TLS) の測量と出来形管理の技術習得を目的とした講習会です。技術力向上の機会として多数の参加がありました。

- 日時 令和8年1月27日(火) 10:20～16:30
- 場所 中部技術事務所
- 内容 ①中部地方整備局のi-Construction の取り組み
②舗装のICT 施工技術
③地上型レーザースキヤナ(TLS)を使った測量と出来形管理



挨拶 中部技術事務所 堀所長



中部地方整備局のi-Constructionの取り組み



実技 TLSの精度確認試験の準備



「3次元計測技術を用いた出来形管理要領(案) 舗装工編」等の解説



一般社団法人日本測量機器工業会所属の測量機器メーカーの協力による出来形計測の実技状況



出来形計測後のグループ内での計測結果共有 (左は測量機器)



中部技術事務所
マスコットキャラクター
「エコチュー」