

流域広報レポート

平成29年12月8日(金) 10:30～15:50

レーザースキャナー講習会を実施しました。

i-Constructionを普段使いに

2015年11月、国土交通省は建設現場の生産性向上を目的として、ICT技術を活用する取り組み『i-Construction』を推進すると宣言しました。
本講座では『i-Construction』の概要から実際にICT技術を活用した測量のPC操作方法等を学びます。

概要

- 日時
平成29年12月8日(金) 10:30～15:50
- 会場(場所)
大和川河川事務所 2F 大会議室
- 参加人数
20名程度
- 共催
大和川河川事務所、日本建設機械施工協会 関西支部
- 協力
西尾レントール(株)、福井コンピューター(株)

講習会 内容

- ICT活用に向けた取り組みについて
(企画部 施工企画課)
- ICT活用の起工測量について
(西尾レントール(株))
- 設計データの作成
(福井コンピューター(株))
- 出来形測量
(西尾レントール(株))
- 出来形管理
(福井コンピューター(株))



ICT活用に向けた取り組みの説明



設計データの作成



レーザースキャナーの説明



レーザースキャナーで撮影を行ったデータ

【参加者からの感想】

- ICTの説明に合わせ、実際に3Dの設計データを作成などの体験が出来て、とても良かったです。
- レーザースキャナーの撮影データがとても鮮明だった。



【問い合わせ先】

国土交通省 近畿地方整備局 大和川河川事務所 工務課

〒583-0001 大阪府藤井寺市川北3-8-33 TEL 072-971-1381