

開催日 : 平成30年1月18日(木)
参加者 : 中央工学校 土木建設科1年 57名 職員4名
見学場所 : 千葉県印旛郡栄町出津地先(利根川右岸)
発注者 : 利根川下流河川事務所

工事名 : H29・30利根川右岸出津高水敷整備工事

施工者 : JOYO 常陽建設 株式会社

工事概要説明

工事概要説明



ICT技術がどのような流れで工事に利用されているのか体験してもらいました。

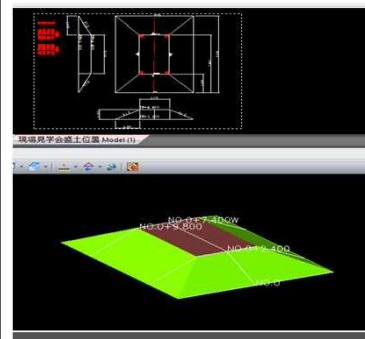
測量

UAV・3Dスキャナの説明



設計

設計データの説明



施工

MCバックホウの体験試乗



集合写真



参加者のコメント

- ・ドローン等を使った新しい施工方法、PCを使ったバックホウ等施工しやすい様になってきていると感じた。
- ・普段学べないことも知ることが出来た。
- ・土木の技術の進歩に驚きました。

