

ICT活用工事現場見学会

“地域インフラ”
サポートプラン関東
2017

晴天に恵まれた中、発注者や近隣の自治体・施工業者に参加して頂き、ICT (Information and Communications Technology) 施工についての概要及び工程の説明と、実際に現場で使用している建設機械の体験搭乗を行いました。

◎見学会概要◎

開催日：	平成29年12月21日（木）
会 場：	佐野市大古屋町地先（伊保内新橋上流）
参加者：	渡良瀬川河川事務所 9名 足利市役所 11名 佐野市役所 2名 佐野河川出張所管内施工業者 9名
内 容：	工事内容の説明 ICT活用工事のプロセス説明 ICT建設機械体験搭乗



ICT活用工事のプロセス説明



バックホウPC200i
体験搭乗



集合写真



ブルドーザーD61PXi-23
体験搭乗



株式会社 山中組
若手技術者 大川 浩美

ICT施工を用いた工事は、品質向上、環境への配慮、人件費削減など様々なメリットがあると思います。
今後発注される工事にもICT施工を取り入れた工事が増えてくると思うので、この現場でICTの経験を身に付けたいです。

H28秋山川右岸大古屋地先築堤工事

株式会社 山中組