

# 広報活動 現場見学会等 実施報告

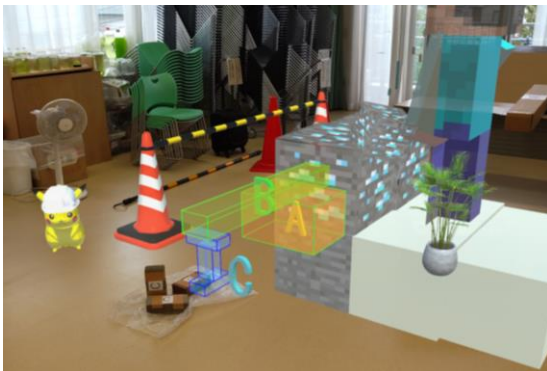
報告者(会社名)	東京舗装工業株式会社
開催年月日	2024年8月31日(土)
工事名	「道路づくりの現場に潜入」～測量や建設の機械にふれてみよう～
発注者	江戸川区子ども未来館
開催地	東京都江戸川区篠崎町3丁目12-10
会場	江戸川区子ども未来館
参加者(人数)	小学校4年生～6年生：20名程度 ポリテック保護者：2名 館員：2名
実施内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・近隣に住む小学生を対象に、測量や建設の機械に触れるイベントに参加</li> <li>・当社は①レーザースキャナー ②MRデバイス「ホロレンズ」の体験を提供</li> </ul>
実施結果 (参加者の感想など)	江戸川区発注の区内元請舗装工事でのMR立会検査をきっかけに、当イベントに協力要請を受けての参加となりました。昨年に引き続き参加し、2回目の参加となります。参加した小学生からのアンケートでは、ゴーグルを装着した自分だけが見えるホロレンズの体験に、大変な感心が寄せられていました。当社の注力するDXの土木技術を啓蒙出来、当社のアピールに繋げることができました。
報道状況	日刊建設工業新聞 2024年9月4日 記事掲載



江戸川区土木部保全課長による道路に関する座学



レーザースキャナー測量の仕組みについて説明



ホロレンズを装着して施工後の様子を確認



確認した測量後の様子を基に実物を配置してみる体験



ホロレンズで見える通りに配置できました