

3DMCグレーダーの実動 デモ（前田道路提供）



した最新の舗装技術などを
学んだ。

研修会では前田道路技術

研究所の職員が「ICT舗装工の技術概要と活用事例」「フォームドアスファルトを活用した中温化舗装技術」をテーマに講義。舗装現場の生産性向上や環境対策技術の現状を紹介した。

引き続き、参加者はテクノセンター敷地内で3DのMC（マシンコントロール）グレーダーや室内実験機を使ったフォームドアスファルト製造のデモンストレーションを見学。舗装業界を取り巻く実情と課題、最新技術などを学んだ。

ICT舗装など学ぶ

前田道路テクノセンターで
竜ヶ崎土木協会が技術研修

茨城県竜ヶ崎工事事務所管内の9市町村で構成する竜ヶ崎土木協会（会長・松丸修久茨城県守谷市長）は14日、前田道路つくばテクノセンター（茨城県土浦市）で「2022年度技術研修会」を開いた。協会会員約20人が参加し、環境に配慮

