令和7年度新技法講座を開催しました

1【概 要】

割岩工法、再アルカリ化工法、脱塩工法、セルクリート工法、回転杭工法(NSエコパイル工法)といった最新かつ注目される土木・建設分野の技術について、各工法の特徴・施工方法・適用事例・技術的優位性などを専門企業・団体から直接紹介いただくことで、参加者の技術理解を深め、今後の業務への有効な活用や選定に役立てていただくことを目的に開催したものです。

- 2【日 時】令和7年10月9日(木)13:30~16:45
- 3【場 所】福島市「福島県建設センター」2階会議室



- 4【受講者】47名
- 5 【研 修】(CPD単位: 3ポイント)
 - (1)割岩工法の開発、取り組み及び最新技術について

講師:(株)神島組 浦地 力 氏

②再アルカリ化工法・脱塩工法について

講師:(株)デンカリノテック 中村 大剛 氏

③セルクリート工法について

講師:(一社) セルクリート工法研究会(東開クレテック㈱) 船生 博司 氏

④回転杭工法(NSエコパイル工法)について

講師: 丸井重機建設㈱ 上明戸 智行 氏