

# 下水道展'13 東京及び併設の下水道管路の更生技術施工展への出展報告

7月30日(火)～8月2日(金)の4日間、東京ビックサイト

東ホール4～6ホールで開催の下水道展に出展いたしました。

また、東ホール4～6ホール隣駐車場で開催の下水道管路の更生技術施工展にも出展。

莫々に多数の来場を頂き、特に併設企画では猛暑の中、屋外実演にもかかわらず熱心に見学いただきました。

下水道展は当会下水道関係3工法の展示を硬化サンプル、材料サンプルに加えてパルテム・フローリング工法は馬蹄形模擬配管での実物長尺とパルテムS Z工法は強度体験コーナーを設けました。

本年はインフォメーションを設けずコンパニオンと技術説明員による応対とMCによる工法プレゼンを行いました。また、品質向上の観点で内径測定機の展示を実施しました。

併設の更生技術施工展では屈曲のある馬蹄形模擬配管でのパルテム・フローリング工法の施工実演を実施。パルテムS Z工法は落錘試験機を使用してS Z施工管を強制的に屈曲させ気密試験を実施して、地震等による地盤変動がおきてもS Zパイプが追従して下水道管としての機能を損なわないことをMCによる判り易い説明を交えて確認していただきました。

来場者は併設企画を含めて約2,000名の方々にご来場いただき深く感謝申し上げます。

**パルテム技術協会**  
Paltem Systems Association  
本部・関東支部