

環境に優しい非開削技術(HDD工法)技術講習会

6月10日(水)、東京・新宿NSビル NS会議室において「環境に優しい非開削技術 (HDD工法) 講習会」を40名の参加者を集めて開催した。



▲「HDD工法の標準施工手順及び特徴のある施工事例について」説明するHDD(誘導式水平ドリル)工法委員会 中山正志委員



▲「HDD工法の設計積算要領について」説明するHDD(誘導式水平ドリル)工法委員会 伊藤靖委員長



▲「HDD工法の管材料の特徴及び適用について」説明するHDD(誘導式水平ドリル)工法委員会 佐藤晋吾委員



▲「HDD工法の基本設計(案)及び施工管理の手引き(案)について」説明するHDD(誘導式水平ドリル)工法委員会 持地英実委員

2015 No-Dig Showを開催 北アメリカ非開削技術協会(NASTTT)

3月17日(火)～19日(木)の3日間、米国コロラド州デンバーにおいて北アメリカ非開削技術協会(NASTTT)の主催で「2015 No-Dig Show」が開催された。



▲ 展示会場の様子



▲ 日本から出展した当協会会員の芦森工業(株)「バルテム」のブース

香港非開削技術協会(CHKSTT)と 共同講演会と香港理工大学を訪問

4月17日(金)、香港理工大学において香港非開削技術協会(CHKSTT)との共同講演会に日本側からは5名の講演者あり開催された。



▲ 講演会の様子



▲ 香港理工大学の実験施設で研究成果の説明を受ける