

2018年9月25日

地盤技術フォーラム 2018「基礎工技術展」への出展について

ヒロセ補強土株式会社は、2018年9月26日(水)から28日(金)までの3日間、東京ビッグサイトで開催される地盤技術フォーラム 2018「基礎工技術展」へ出展いたします。

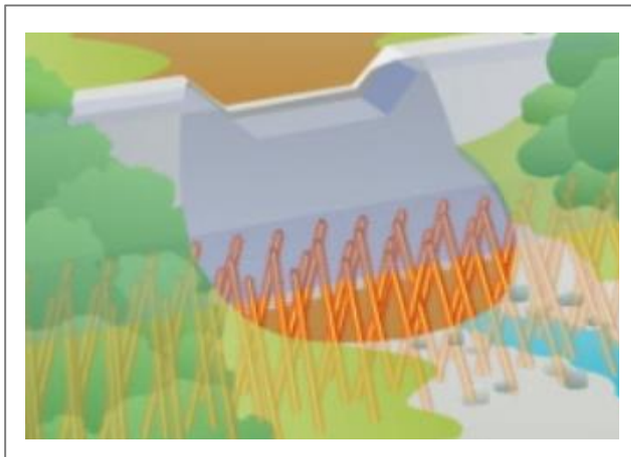
この地盤技術フォーラム 2018は、一般社団法人土壌環境センター主催で4年周期に開催されており、今回開催から「基礎工技術展」が新たに加わります。ヒロセグループからは、「EPルートパイル工法」をご紹介します。皆さまのご来場を、お待ちしております。

1. 開催内容

- 主催： フジサンケイ ビジネスアイ(日本工業新聞社)
名称： 地盤技術フォーラム 2018「基礎工技術展」 <http://www.sgrte.jp/>
会期： 2018年9月26日(水)～28日(金) 10:00～17:00
会場： 東京ビッグサイト 東5ホール (ブース:G-69)
入場料： 無料(登録制)
備考： 土木学会認定 CPD プログラム及び、全国土木施工管理技士会連合会認定 CPDS プログラムです。専用受付は、東5ホール会場前。

2. 展示品

【EPルートパイル工法】



マイクロパイリングによる各種地盤補強工法です。狭隘な場所でも小型ボーリングマシンで施工を可能とし、あらゆる地質・地盤に対応します。

網状鉄筋挿入工とも呼ばれ、補強材としてパイルを網目状に配置することにより、土の変形を抑制し圧縮補強効果を発揮する工法です。

用途は、構造物の支持補強、斜面のすべり抑止および既設構造物の補強・補修等、多岐にわたります。

〈お問合せ〉

ヒロセ補強土株式会社 関西事業部 / 菅野 恭孝 TEL:06-6203-8600
ヒロセホールディングス株式会社 経営企画部 / 水谷 真由美 TEL:03-5634-4505

以上