

広島技調じゃけん！通信

2018.12
Vol.37
WINTER

民間技術説明会を開催しました！

平成30年度
第1回

今年度第1回目の説明会では、「地盤改良」をテーマに5つの新技術を紹介いただきました。

聴講者の皆さまからは「多数の地盤改良でそれぞれのメリット、デメリットが比較でき、勉強になった。」「液状化対策、耐震改良等の施工が増える中、有効な技術が紹介され有意義な説明会だった。」と好評でした！

《日 時》平成30年9月6日(木) 14:00～16:30

紹介技術

- ① 砂圧入式静的締固め工法 (SAVE-SP工法) [(株) 不動テトラ]
- ② 静的圧入締固め工法 (CPG工法) [三信建設工業(株)]
- ③ JETCRETE工法 [ケミカルグラウト(株)]
- ④ 土留部材引抜同時充填工法 [協同組合Masters 地盤環境事業部会]
- ⑤ Hiビーズ (環境修復用の砂代替材) [土留部材引抜同時充填工法研究会]



↑ 白島本局にて開催しました。

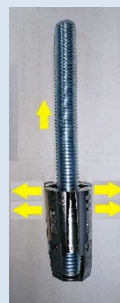
平成30年度
第2回

第2回目の説明会では、6つの新技術を紹介いただきました。聴講者の皆さまからは「計測関係技術と施工関係技術の両方の紹介があり、興味深い内容であった。」「自社が得意とする分野以外の最新技術のトレンドや、運用状況のお話を聞き、知見を広げることができた。現場施工にも反映できる技術もあったので、参考になった。」とうれしいお声をいただきました。

《日 時》平成30年10月30日(火) 13:30～16:30

紹介技術

- ① NSカバープレート [(株) 新日鉄住金]
- ② 航空レーザ測深 (ALB) による 水面下の3D計測 [(株) 国際航業]
- ③ Dr. i-sensor [(株) いであ]
- ④ AAP膨張アンカー [(株) 豊和]
- ⑤ SLJスラブ [(株) オリエンタル白石]
- ⑥ イージーMモニター [(株) ニューテック康和]



AAP膨張アンカー



イージーMモニター

← ↑ 実物を使用してご説明いただきました。

紹介技術の詳細は当事務所HPでご覧いただけます♪過去の開催内容も掲載しております。

これからも中国地方の港湾工事や調査で活用が期待される最新技術を紹介し、技術力の向上や効率的な事業展開につなげる場となるよう工夫しながら開催していく予定です。

広島技調

検索