

PLAXISによる地盤解析事例紹介セミナー プログラム
(2024年11月25日(月))

<第Ⅰ部 洋上風力基礎設計における適用事例紹介セミナー>

- | | |
|---------------------------------|------------------|
| 1. 開会挨拶 | 10:00~10:10 |
| | JIP テクノサイエンス株式会社 |
| 2. 基調講演
『洋上風力と地盤解析における現状の課題』 | 10:10~11:10 |
| | 土田地盤工学研究所 土田 孝 様 |
| 3. 浮体式洋上風力基礎の解析事例紹介 | 11:10~11:40 |
| | Bentley Systems |
| 4. PLAXIS 関連製品の紹介 | 11:40~12:00 |
| | JIP テクノサイエンス株式会社 |
| <休憩> | 12:00~13:00 |

<第Ⅱ部 シールドトンネル施工における適用事例紹介セミナー>

- | | |
|--|--------------------------|
| 5. 基調講演
『シールドトンネル施工についての最近の話題』 | 13:00~14:00 |
| | 株式会社 地域 地盤 環境研究所 小西 真治 様 |
| 6. 招待講演
『大深度陥没事故の教訓から安心安全のデジタルツインによる現場観測工法へ向けて』 | 14:00~14:45 |
| | 一般財団法人 GRI 財団 岩崎 好規 様 |
| <休憩> | 14:45~15:00 |
| 7. シールドトンネルのデジタルツイン事例紹介 | 15:00~15:40 |
| | Bentley Systems |
| 8. PLAXIS 関連製品の紹介 | 15:40~15:50 |
| | JIP テクノサイエンス株式会社 |
| 9. 閉会挨拶 | 15:50~16:00 |
| | JIP テクノサイエンス株式会社 |

*プログラムの内容に関しましては、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。