

2025 年 JSCA 賛助会員との技術交流会 6/24 (第 3 回) 日程表

技術テーマ：「環境配慮関連技術の紹介」		
13:30～13:40	主催者挨拶 技術委員会	
13:40～14:25	(株) エステック	<p>既設の杭や改良体を産廃にしない深層混合処理工法エポコラム Taf 工法の技術をご紹介します。</p> <p>1) 硬質地盤対策型柱状改良の使用例 2) 柱状改良の高支持力化、高強度化によるコストダウン案の提案事例</p>
14:25～15:10	(株) ライフベース	<p>CO2 排出量を大幅に削減する地盤補強工法と液状化対策をご紹介します。</p> <p>1) 木材を使用した地盤補強工法と自然砕石を使用した地盤補強工法 2) 同工法での小規模建築物への液状化対策の検討例</p>
15:10～15:20	休憩	
15:20～16:05	太陽工業(株)	<p>1) 膜構造に関する告示改正による今後の可能性についてをご紹介します。</p> <p>①少ない資材で建築できることによる低炭素化の促進 ②圧倒的軽快性と開放的な空間の実現による、さらなる快適性の向上 ③形状自由度の向上によるシンボリックなデザインの創出</p> <p>2) 膜構造の最新のニュースとして、最近の物件と大阪・関西万博についてご紹介します。</p>
16:05～16:50	(株) 中央産業	<p>コンクリートのひび割れを抑える鉄筋用スペーサ（星型プラスチックスペーサ、底板鉄筋用プラスチックブロック）について現場施工の課題から、活用のポイントを中心にご紹介します。</p> <p>また、建設現場におけるプラスチック資源循環促進法への対応と当社の SDGs への取り組みをご紹介します。</p>
16:50～17:00	閉会挨拶	