

2026年JSCA賛助会員との技術交流会 4/22（第1回） 日程表

技術テーマ：「環境負荷低減を含むRC系技術の紹介」		
13:30～13:35	開会挨拶・注意事項説明	
13:35～14:20	(株)シリカジャパン	機能性コンクリート混和材「シリカホワイト」は、主に高防水（水密性+自己治癒）の効果により、地下躯体・コンクリート打放し・塩害対策として適用されます。今春よりラインナップを拡充した商品の紹介も致します。
14:20～15:05	エコウェル協会	鉄筋継手工法の“高分子天然ガス圧接”（エコスピード [®] 工法）について紹介します。従来のアセチレンに代わり天然ガスを用いる工法です。本工法の特長の他、普及状況、施工実績を紹介します。
15:05～15:15	休憩	
15:15～16:00	(株)中央産業	プラスチックの資源循環の仕組みとその効果、また、鉄筋用スペーサにリサイクルされる意義を紹介します。 そして、建物と環境に優しい鉄筋用プラスチックスペーサである「星型プラスチックスペーサ」、「プラ・ミッド・リーフ発泡タイプ」の活用ポイントの紹介を行います。
16:00～16:45	岡部(株)	頭付スタッドにかわる新たなずれ止めの選択肢としてパーリングシアコネクタ「BRシアコネ」を紹介します。工場ですみ肉溶接により簡単に取付可能なため、スタッド工事による様々な課題解決を提案いたします。
16:45～16:50	閉会挨拶	