

低炭素社会の次世代工場

CO₂排出、災害、事業の再編・・・。

本格的な低炭素時代を迎え、工場を取り巻く課題はますます複雑・多様化し、地球環境との共生も強く求められています。

鹿島は高度な技術力と多様な経験を基に、様々な課題に対して、最適なソリューションを提供いたします。

鹿島は第33回セミコン・ジャパン2009に出展します。

セミコン・ジャパン (SEMICON Japan) は、半導体を中心としたマイクロエレクトロニクスの製造を支える装置・材料産業の、世界を代表する総合イベントです。鹿島は「低炭素社会の次世代工場」をテーマに、今ホットな話題に対するソリューションを提供いたします。是非当社ブースにお越しください。

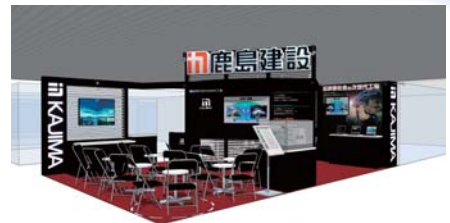
会期: **2009年12月2日(水)～4日(金)**

10:00～17:00

会場: 幕張メッセ国際展示場 鹿島ブース / 7ホール7D-301

招待券の発行はありませんので、入場事前登録をお願いします。

→ <http://semiconjapan.org/sj-jp/index.htm>



		10	11	12	13	14	15	16	17
技術紹介セミナー	CO ₂ 削減マネジメント		●10:30	●12:00		●14:00		●16:15	
	トータルエンジニアリング	●10:05	●11:30	●13:00		●15:00			
	次世代クリーン環境構築技術		●11:00	●12:30		●14:30		●16:45	
特別セミナー	災害リスク評価サービス ～保有不動産の管理・運用のために～ <small>株式会社イー・アール・エス 地震・風水害等リスク評価の専門会社</small>					●13:30			
	創エネ×省エネ ～低炭素時代の半導体工場構築～ <small>東京電力株式会社 法人営業部産業エネルギーソリューション部</small>							●15:30	
	可搬型体感用振動台「ポータ震」 <small>ふる 鹿島 小堀研究室</small>							●15:45 ●16:30	