



時代に応える、鹿島の環境力

鹿島グループブースでは、「時代に応える、鹿島の環境力」をテーマに、
 ショートセミナーをはじめ、実機展示、パネル等で浄化技術から
 改正土対法に関する運用の実態等を分かりやすくご紹介いたします。
 確かな技術と豊富な経験でお客様のニーズに応える、
 鹿島グループのご提案と実績をぜひご覧ください。

セミナースケジュール

	10	11	12	13	14	15	16	17(時)
「100年をつくる会社」 鹿島の環境への取組み		▶11:00~			▶13:55~			
操業中の工場等で実施する ソフト的土壌汚染対策					▶13:25~			
これで解決！ 鹿島の土壌汚染対策技術	▶10:10~					▶14:35~		
改正から1年、 土壌汚染対策法の運用事例と活用				▶13:00~			▶16:20~	
土壌・地下水汚染対策の 最新研究事例	▶10:35~					▶15:00~		
工場を稼動しながら 「浄化対策+液状化対策」を実現！		▶11:40~				▶15:25~		
鹿島道路の油汚染土壌への 取組み			▶12:10~				▶15:55~	

「土壌汚染対策」に関するお問い合わせフォーム

http://www.kajima.co.jp/tech/soil_pollution/contact/index.html

また、何かお困りごと等がございましたら、お気軽に下記までご一報下さい。



セミナーのご案内

鹿島グループの浄化対策技術及びトータルソリューションを専門のエンジニアが分かりやすくご紹介いたします。ぜひお立ち寄りください。

特別セミナー

「100年をつくる会社」 鹿島の環境への取組み



執行役員 環境本部長 塚田高明

鹿島は41年前に環境の専門部署を設置し、いち早く土壌環境問題に取り組んできました。「環境の世紀」21世紀に向けた鹿島の環境事業や、土壌汚染リスクに対し企業者と共に取り組んだ事例等について発表いたします。

操業中の工場等で実施する ソフト的土壌汚染対策

(株)イー・アール・エス

工場廃止時に行われる土壌汚染の調査・対策に備えて、有害物質の取扱い等に関する情報の整理及び周辺住民との環境コミュニケーションの推進についてご紹介いたします。

ショートセミナー

● これで解決！鹿島の土壌汚染対策技術

鹿島グループの総合力を活かし、確かな技術力と豊富な実績に裏打ちされた対策技術の一部をご紹介します。



● 改正から1年、土壌汚染対策法の運用事例と活用

鹿島の実績を基に、自治体における運用の違いやスケジュールへの影響等をご紹介します。



● 土壌・地下水汚染対策の最新研究事例

最新の研究事例として、バイオフィルム工法によるエステル類含有土壌の浄化適用、過硫酸一銀触媒法や、フェロシアン分解菌によるシアン汚染土壌の浄化技術等をご紹介します。



● 工場を稼動しながら「浄化対策＋液状化対策」を実現！

ケミカルグラウト(株)

ケミカルグラウトのウォータージェット技術は、工場等の稼働を止めずに「浄化対策」、「液状化対策」を同時に行うことができます。これらの工法を含め、総合的な土壌対策技術についてご紹介いたします。



● 鹿島道路の油汚染土壌への取組み

鹿島道路(株)

鹿島道路の土壌汚染対策のトータルエンジニアリングの中から、油汚染土壌対策技術を中心にご紹介いたします。



展示のご案内

実機展示

小型土壌浄化マシン
「エンパイロジェット」の実機

模型展示

油浄化施設 ソイルリサイクルセンター
「ソレック栃木」の全景模型
自在ボーリング施工機械
「Curvex(カーベックス)」

パネル展示

鹿島グループの土壌汚染に関する浄化対策技術を新技術を含めてご紹介いたします。