

株式会社 エグチ

1. 会社状況

(本社)所在地	〒277-0802 千葉県柏市船戸1017		代表者名	江口 昇吾		
電話/FAX番号	0471-32-1715/0471-32-1716		URL	http://www.eguchi-rct.co.jp		
設立年月	1979年12月21日(昭和54年12月21日)		資本金(百万円)	17		
売上高(百万円)	800		従業員(名)	14		
事業内容	建設用資材販売、土木工事業、環境リサイクル工事、土質・土壌改良					
主要製品	土質・土壌改良技術 改良土プラント					
東葛テクノプラザ 連絡先	役職名	取締役会長	氏名	江口 秀雄	電話番号	04-7197-3672
	E-mail	hideo@eguchi-rct.co.jp	入居室	307		

2. 東葛テクノプラザにおける研究・事業開発概要

土壌汚染に関する、土質・土壌改良(分解・浄化)の研究と新施工法・機械の開発

土壌汚染は、水質汚濁、大気汚染、悪臭、騒音、振動、地盤沈下とともに、典型的公害といわれており、工場などから排出される廃液や廃棄物に含まれる揮発性有機化合物、重金属、油などが土壌に漏出することにより発生します。

不動産取引や、再開発などを行う際に土壌が汚染していると莫大な対策費用が必要となり資産価値の低下をまねいていました。さらに、土壌汚染発覚に伴う風評被害を心配して、調査さえも行わない、いわゆる『塩漬けの土地』のまま放置されてしまうケースも多く見られます。

このように土地の有効活用、流動化を妨げる要因となっており、問題解決が望まれています。また、情報公開が進む今日では、適切な公表・近隣説明など、効果的なリスク管理のノウハウも必要となってきます。

土壌汚染の安全で安価な土質、土壌改良の実用化を目指して行きます。



株式会社 エグチ

我が社は、自然を畏敬し、環境の保全と美化に貢献します。土質・土壌改良(分解・浄化)の研究と新施工法・機械の開発を探求し、安全と安価な土壌汚染対策を目指します。

3. コア技術(保有技術等)

一級土木施工管理技術
環境リサイクル工事技術
建設発生土リサイクル(改良土プラント)



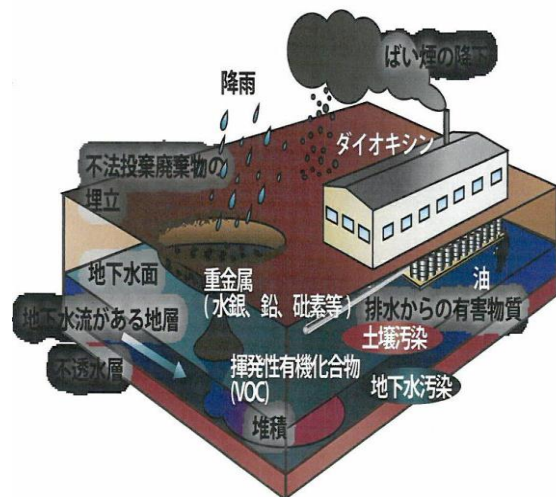
建設発生土受け入れ(改良土プラント)埼玉県春日部市下大増新田

4. 事業展開

環境の保全と美化に貢献する土壌汚染対策

安全、安価な土質・土壌の改良

放射能除去対策



特記事項

【認定・受賞】
NPO法人建設発生土リサイクル協会認定改良土プラント