



5/27(土)28(日)

14:00 ~ 15:30 (要予約)

受講無料



【セミナー会場】

浦安市民プラザ

wave101サロン5

【お問い合わせ・受講お申し込み】

Tel.047-304-5207

一般社団法人地盤対策協議会 浦安窓口

株式会社アイ・シー・ジー (受付9:00~17:00)

※会場に直接お問合せ・連絡いただいても対応できません。  
お問い合わせは上記電話番号までお願いします。

# 地震に強い家づくり

市民セミナー

一戸建ての  
地盤工法を  
徹底比較



## 免震地盤

「上載圧置換工法（スーパージオ®工法）」は、液状化に加えて減震効果があることでも注目されています。セミナーでは、キラーパルス（震度7以上の揺れ）が生じた際に、家の地下で何が起きているのか、各基礎工法ごとに比較。スーパージオ工法の家が、どのように揺れを減免するのか、説明します。

## 液状化対策

液状化しやすい浦安の地盤に、最も適した基礎工事（地盤改良）のあり方を解説します。

柱状改良工法や鉄管杭工法など従来の工法と、最新の「上載圧置換工法（スーパージオ®工法）」を徹底比較。それぞれの工法から、液状化による不同沈下（傾き）を防ぐメカニズム、また、長所・短所などを紐解きます。



株式会社icg 代表取締役  
建築士 廣瀬直樹

# 浦安で家を建ててきた 建築士が選んだ地盤改良工法

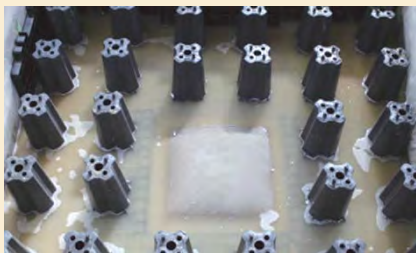
30年以上、浦安で地域の皆さまの家づくりをお手伝いしてきました。震災後、何が最良の地盤改良工法なのかわからないというご相談が増えています。

icg 推奨の「上載圧置換工法(スーパージオ®工法)」を通じ、地震に強い基礎づくりについて、学んでみませんか？施工予定がない方もお気軽に受講ください。

## スーパージオ® 3つのオススメポイント

### Point 01

浦安の地盤に最適で安価



上の写真は、液状化を人工的に再現したもののスーパージオ® 材が、地中の水を内部に取り込み、地上への噴出を抑制します。液状化しやすい浦安の地盤に最適です。また、他工法と比較して、費用も安価です。

### Point 02

保証付だから安心！



(10年保証付、最長30年更新可)

地震により、液状化が発生した際の不同沈下及び、地盤に対する保証がついているので、安心です。

### Point 03

東日本大震災で効果を証明



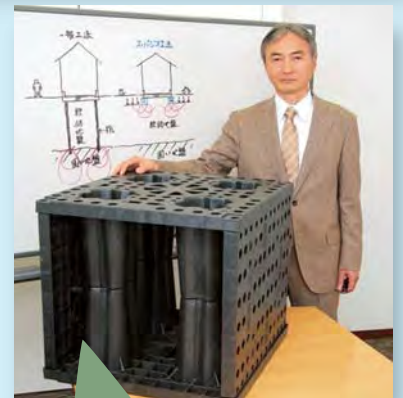
東日本大震災では、浦安市内をはじめ、千葉県内に液状化の大きな被害が出ました。船橋市の69棟のスーパージオ®工法採用建物は倒壊もなく、液状化による不同沈下もありませんでした。

## 5月27日・28日のセミナーでは スーパージオ®工法開発者本人が直接解説

### 講師 極壇春彦氏

地盤の専門家です。セミナー後も質問時間を設けていますので、お気軽にお尋ねください。

**Ptofile** 1956年岩手県生まれ。中央工学校建築科卒業。30歳のときに一級建築士として独立。2009年5月、地盤専門の一級建築士事務所として、プラント・ツリースを設立。上載圧置換工法スーパージオ工法を開発し特許取得。安全な地盤改良工法の普及のため活動している。



### 株式会社 icg 建築設計・リフォーム・造作家具

千葉県浦安市堀江に事務所を構えて16年。京葉エリア、東京23区を中心に、住宅リフォーム、新築注文住宅、マンションリノベーション、店舗設計の実績を重ねる。

自然素材を使った「心と体にやさしい家づくり」をコンセプトに「自然にくるまれた家」ブランドを展開。建築、インテリアコーディネート、設備まで、トータルな提案による「住むほどに愛着がわく住まい」を提供。リノベーション、リフォーム実績多数。

千葉県浦安市堀江 1-11-1-1F  
TEL047-304-5207 FAX047-304-5208



自然にくるまれた家®  
http://www.icg.co.jp

地面の中も  
安心な家

