

地盤品質判定士，地盤品質判定士補，ならびに地盤品質判定士協議会関係者の皆様へ

『これからの戸建て住宅基礎・地盤』技術講習会の紹介

地盤品質判定士・士補の皆様役に役立つ講習会を紹介します  
来る6月30日(金)，東京・両国KFCホールにおいて総合土木研究所の主催で『第10回これからの戸建て住宅基礎・地盤』が開催されます。開催案内(プログラム)と参加申し込み要領をお知らせ致します。

詳細は，次頁をご参照ください。  
第10回戸建て住宅地盤講習会

今後も適宜関連情報を配信していきますので，宜しくお願いします。

---

《追伸》

地盤品質判定士通信は，関係者の情報交換の場です。地盤品質判定士の方々からの寄稿を歓迎致します。

今後も適宜関連情報を配信していきますので，宜しくお願いします。

なお，地盤品質判定士協議会では，地盤品質判定士，地盤品質判定士補の皆様役に役立つ情報を提供し，また，地盤品質判定士，地盤品質判定士補の方々活躍しやすい施策を展開していくためにも，地盤品質判定士，地盤品質判定士補の皆様登録情報の確認と更新をお願いしています。まだご自身の登録情報の確認が終わっていない方，登録後に登録情報に変更があった方は，下記URLにアクセスして個人ページで登録情報の確認と更新を行ってください。

URL：[http://dp57285842.lolipop.jp/jage/jagemember/jage\\_login.php](http://dp57285842.lolipop.jp/jage/jagemember/jage_login.php)

2017年3月29日(水)  
地盤品質判定士協議会事務局

# 第10回 これからの 戸建て住宅基礎・地盤 技術講習会 ご案内

◆ 開催日時 ◆

平成29年6月30日(金)

◆ 開催場所 ◆

東京・両国 KFC ホール  
(東京都墨田区横綱1-6-1)  
国際ファッションセンタービル3F)

横浜市のマンションの基礎ぐい工事に係わるトラブルを受けて、国土交通省より基礎ぐい工事の適切な施工を確保するための告示(案)や工事監理のガイドライン(案)が公表された。

住宅ではその多くは建物の下部地盤を杭状体で補強する、いわゆる「杭状地盤補強」として設計されている。今後はより厳しい品質管理が求められると予想され、上記問題の発覚以降、住宅購入者から品質管理に関する情報開示の要求が高まり、この対応を迫られている。沈下障害の原因の全てが地盤補強の施工ミスではないとしても、一般建築物に比べて住宅での発生件数が圧倒的に多いことも併せて考えれば、住宅業界として早急に取組むべき課題である。

そのような中で今回は地盤補強工法の現状と今後の展望、設計と工事の品質管理に関する取組み、地盤調査結果の評価という話題から液状化調査と対策を具体例も交えて解説する。

主催・申込み先

## 総合土木研究所

東京都文京区湯島4-6-12 湯島ハイタウンB-222  
☎(03)3816-3091 FAX(03)3816-3077 〒113-0034  
ホームページ <http://www.kisoko.co.jp>  
E-Mail [sogodoboku@kisoko.co.jp](mailto:sogodoboku@kisoko.co.jp)

キ リ ト リ 線

### 第10回「これからの戸建て住宅基礎・地盤」技術講習会参加申込書

聴講者氏名	勤務先・役職名	参加費	参加費のお支払方法 (✓を付して下さい)
			<input type="checkbox"/> 郵便振替(月日)
			<input type="checkbox"/> 銀行振込(月日)
			<input type="checkbox"/> 現金書留(月日)
			請求書 見積書
			<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 要
			領収書 納品書
			<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 要
連絡先 住所・担当者名 部課名・電話			受講料 1名につき12,000円 ※参考資料(基礎工4月号)購入の 場合はプラス1,944円

# 第10回 これからの 戸建て住宅基礎・地盤 技術講習会

- ◆開催日時 平成29年6月30日(金)  
◆開催場所 東京・両国KFCホール (東京都墨田区横網1-6-1)  
\*会場はスクール型式(机つき)です。

## 講師および題目

6月30日(金)		(敬称略)
10:30~11:50	小規模建築物を対象とした地盤補強工法の現状と展望	(一財)ベターリビング 二木 幹夫
————— 〈昼食〉 —————		
13:10~14:20	地盤・基礎の設計と 工事品質管理に係わる住宅業界の取り組み	旭化成ホームズ㈱ 伊集院 博
14:30~15:40	戸建て住宅における地盤調査とその評価	元東海大学 教授 藤井 衛
15:50~17:00	戸建て住宅における液状化調査と対策	㈱設計室ソイル 高田 徹

※本講習会は、「土木学会 CPDプログラム」として認定されています。

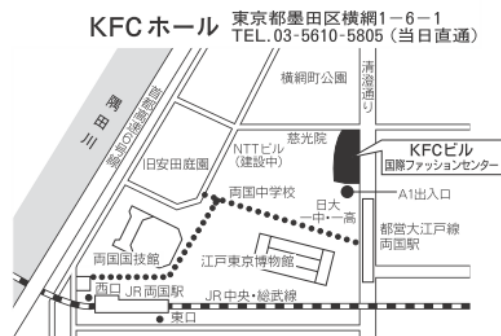
(公務の都合により講師および講師順序の変更になることもあります)

## 参加申込み要領

- 受講料** 1名につき 12,000円 (テキスト代を含む)
- テキスト** 当日説明に使用するパワーポイント資料  
参考資料として基礎工2017年4月号「小規模建築物  
を対象とした地盤補強の品質管理」を別売 (1,944円)
- 申込み締切日** 6月28日 (定員に達し次第締切りますので  
お早めにお申込み下さい)
- 申込み方法**
- (1)講習会参加申込書にご記入の上、必要事項にチェック(✓)  
し、ご送付下さい。また、FAX、ホームページ、E-mailの  
いずれでもお受けしています。  
折り返し聴講券、請求書等をお送りします。  
領収書は入金確認後お送りします。
  - (2)送金の方法は郵便振替、現金書留、銀行振込のいずれでも  
結構です。
  - (3)郵便振替口座と振込銀行 (この場合も申込書はお送り下さい)  
振込手数料は差引かないで下さい。
    - 郵便振替口座 00110-3-119965
    - みずほ銀行本郷支店 普通預金No.522867
    - 三井住友銀行上野支店 普通預金No.7473207
  - (4)参加料の払戻しは致しません。  
ただし出席者の交替は自由です。

主催・申込み先  
**総合土木研究所**  
東京都文京区湯島4-6-12 湯島ハイタウンB-222  
☎(03)3816-3091 FAX(03)3816-3077 〒113-0034  
ホームページ <http://www.kisoko.co.jp>  
E-Mail [sogodoboku@kisoko.co.jp](mailto:sogodoboku@kisoko.co.jp)

## 会場案内図



最寄駅 ●都営地下鉄大江戸線「両国駅」A1出入口に直結  
●JR 中央・総武線「両国駅」東口より 徒歩約6分

