

## 「GH ハイブリッド制震工法」設計・施工講習会ご案内

拝啓 貴社におかれましては益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さてこの度弊社では、「GH ハイブリッド制震工法」設計・施工講習会を下記の要領で開催致します。

GH ハイブリッド制震工法は、(株)日立製作所と弊社が共同開発した画期的な工法で、オイルダンパからなる装置セットを簡単な施工で建物の壁面に設置することで、新築は勿論、既築住宅に対応でき、工期も非常に短く、また住みながらの工事にも対応出来る、ローコストで高性能な耐震補強システムです。

(詳細はHPをご覧ください。 <http://www.edogawamokuzai.co.jp/construction2.html>)

当工法は全国各地で耐震改修の補助対象工法となっており、その性能は(財)日本建築防災協会の住宅等防災技術評価制度におきまして、第1号目の評価をいただきました。

(詳細はHPをご覧ください。 <http://www.kenchiku-bosai.or.jp/evaluation/file/j01.pdf>)

今回の設計・施工講習会では、GH ハイブリッド制震工法の原理に基づいた設計方法及びマニュアルに沿った施工方法等説明させていただきます。

また、設計・施工講習はお一人様5,250円(税込)の有料とさせていただきます。(料金に設計マニュアル・施工マニュアル・登録料等含ませていただきます)

尚、ご参加頂いた方は、GH ハイブリッド制震工法の正式な認定業者として御登録させていただきます。(今後、耐震改修用のGH ハイブリッド制震工法は、設計・施工講習受講後に認定業者と御登録させていただいた方のみ取扱店とさせていただきます。)

GH ハイブリッド制震工法の正しい設計・施工方法を身につけることで今までよりワンランク上の安心・安全を提案できることが可能になると信じております。



敬具

記

- 日時 : 平成 22 年 10 月 6 日 (水)  
場所 : 江戸川木材工業株式会社 3 階 会議室  
江東区新木場 1 丁目 3 番 1 6 号 (Tel 03-3521-3190)  
講習費 : 5,250円 (テキスト代・登録料・消費税等含ませていただきます。)  
講習時間 : 13:30 ~ 16:30  
備考 : 事前に登録カード用の写真撮影を行いますので13:00にお集まりください。  
JR・東京メトロ「新木場駅」下車、千石橋北交差点右折後徒歩2~3分。

(アクセスに関しては弊社のHPをご覧ください。 <http://www.edogawamokuzai.co.jp/access.html>)

御社名 \_\_\_\_\_  
御参加者名 \_\_\_\_\_  
御参加者名 \_\_\_\_\_  
お電話番号 \_\_\_\_\_  
FAX 番号 \_\_\_\_\_

**10月5日(火)迄に、FAX 03-3521-3170**または [gensin@edogawamokuzai.co.jp](mailto:gensin@edogawamokuzai.co.jp) までお申込み下さい。  
また、当工法や講習会等のお問い合わせを承っておりますのでご遠慮なくお申し付けください。

(TEL : 03-3521-3190)

※ご記入いただいた個人を特定できる情報は当方で責任を持って管理し、ご連絡をさせていただく場合を除き使用せず、また第三者へ開示することはありません。