

画期的!!

無筋基礎の補強!! 設計・施工認定講習会のご案内

1 単位



11/18



受付開始 13:00 ~

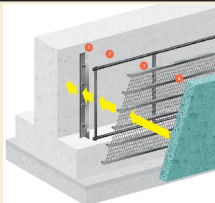


ホクリク住材(株)本社 2階会議室

富山県高岡市福岡町赤丸 628-1

TEL 045-501-5614 住まいの構造改革推進協会

タフベースアールエフ33工法は、既存基礎外側の立上りに溶接鉄筋を取付け、補強用モルタルを塗付けることにより、基礎Ⅱ、基礎Ⅲ(玉石、石積、ブロック基礎は除く)を『基礎Ⅰ』とすることができる耐震基礎補強工法です。さらに、一般財団法人日本建築防災協会の住宅等防災技術評価を取得しています。

時間	講演内容
	<b>① タフベースアールエフ33工法について</b>
13:20 ↓ 15:20	 <p>タフベースアールエフ33工法についての設計フロー・応力の算定方法・耐震診断シミュレーション・発注方法等を説明いたします。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">三栄商事株式会社</div>
	<b>② リフォーム評価ナビについて</b>
15:30 ↓ 16:00	<p>インターネットで受注拡大!! 国交省補助事業『リフォーム評価ナビ』活用術について解説いたします。</p>
	<b>③ うちエコ診断士登録前講習会</b>
16:10 ↓ 17:30	<p>環境省公認資格であるうちエコ診断士登録前講習会です。 (対象;うちエコ診断士有資格者)</p>

- 単位 ①～②受講にて1単位
- 受講対象者 補強設計(注1)・施工管理を実施される方  
(注1) 補強設計される方は、建築士の資格が必要です。
- 受講料 ③についてはうちエコ診断士有資格者が対象となります。  
住構协会会员様は無料・非会員様は2,000円/1人
- 定員 各30名 ※ 定員になり次第締め切らせていただきます。
- 申込方法 下記にご記入の上、当協会へFAXにてお申込ください。
- 問合せ先 NPO法人住まいの構造改革推進協会事務局 電話 045-501-5614

● 受講申込書 (※事前受講申込みが必要です。) ⇒ FAX03-4477-5023

会社名			会員 番号	
住所 <small>※非会員の方のみ ご記入下さい</small>	〒			
電話	FAX			
参加者名	様		様	
	様		様	