

2022 年度前期 コンクリート現場試験技能者認定制度  
【反発度の測定(区分記号 HA)】  
研修・試験のご案内

受付終了

新規

一般財団法人 日本建築総合試験所

本認定制度は建設業務のさらなる適正化と、技能者の社会的立場の確立を目的として、コンクリートの現場試験業務が適正に行える能力を持つ技能者を認定・登録しています。

認定区分 HA では、JIS A 1155「コンクリートの反発度の測定方法」による測定が、適正かつ円滑に実施できる現場試験技能者を認定しています。本認定制度をご利用いただき、技能の修得、専門知識の向上にお役立てください。

【新型コロナウイルス感染拡大予防に向けた対応について】

- ・該当する感染拡大予防ガイドライン等に基づき適切な感染予防策を講じつつ実施する所存です。具体的な予防策につきましては、後日送付いたします「案内通知書」にてご案内をさせていただきます。本研修会にご参加いただけます各位のご協力をよろしくお願い申し上げます。
- ・原則は下記で実施予定ですが、今後の状況等により開催予定が変更となる場合もございますこと、あらかじめご承知おきください。

1. 申込期限

2022年4月22日(金) 必着

申込多数の場合は期限より早く締め切ることがございます。

2. 開催地および実施日時・定員・会場

開催地	実施日		時間		定員	会場
大阪	研修	2022年5月14日(土)	9:30~12:30		9名	(一財)日本建築総合試験所 神戸研修所 (神戸市中央区港島南町3-3-7)
	試験	2022年5月21日(土)	実技	11:00~17:00のうち 約20分/人		
			筆記	10:00~11:00		

3. 研修・試験の内容

	講義	実技
研修	テキストを用いて講義 ・JIS A 1155「コンクリートの反発度の測定方法」の説明 ・リバウンドハンマーの取扱い、点検及び検定方法について ・コンクリート強度及びコンクリートの反発度測定に関する一般知識	・リバウンドハンマーの点検方法 ・JIS A 1155「コンクリート反発度の測定方法」に関する一連の手順及び記録書作成 ・質疑応答
	筆記	実技
試験	・講義研修全般から出題します	・コンクリートの反発度の測定方法手順 ・リバウンドハンマーの点検方法 ・リバウンドハンマーの取扱い

#### 4. 受験資格

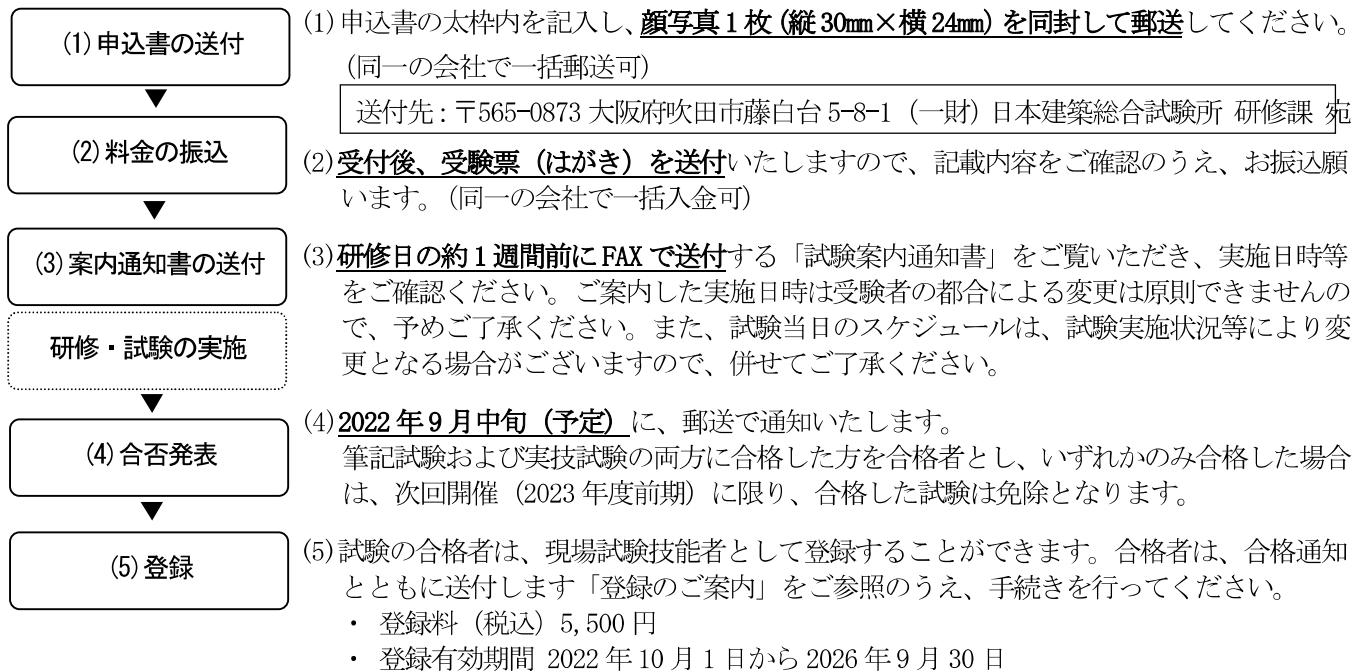
研修を受講された方。

#### 5. 料金

合計 (税込)	=	研修 (テキスト代含む)	+	実技試験	+	筆記試験
26,400 円		15,400 円		5,500 円		5,500 円

※各開催日の前日までにキャンセルのご連絡がない場合、料金の払戻しはいたしません。

#### 6. 申込から登録までの流れ



#### 登録者へのご案内

##### 【サーベイランスおよび登録の更新について】

サーベイランス：登録有効期間の中間期(登録から約2年後)に受験していただく必要があります。(詳しくは、ホームページをご覧ください。)

登録の更新：サーベイランスにおいて「適正」と認められた方のみ更新試験(実技試験)の受験が可能です。更新試験に合格し、登録手続きをとることにより登録が更新されます。

いずれも、対象者の方には随時ご自宅へ案内を送付いたします。なお、有効期限は、更新試験実施の際の当該受験地での開催ならびに開催の期間(前期・後期)を約束するものではありません。あらかじめご承知おきください。

##### 【優良技能者について】

本認定制度では、特に技能に優れた登録者に対して「優良技能者」の称号を付与することとさせていただいています。(詳しくは、ホームページをご覧ください。)

#### 7. その他

- ・会場へのアクセス詳細については、当法人のホームページでご確認ください。
- ・リバウンドハンマーはご持参ください。(第三者の検定を受けたものをご持参ください。)ただし、貸出も可能です。
- ・台風・地震・豪雨等の自然災害により開催を中止・順延する場合があります。  
やむを得ず中止・順延する場合は、開催日の前日14時以降に、当法人ホームページ「お知らせ」でご案内いたします。

【お問い合わせ先】(一財)日本建築総合試験所 事務局 総務部 研修課  
〒565-0873 大阪府吹田市藤白台 5-8-1  
TEL 06-6834-4775 FAX 06-6872-0413  
E-mail:kensyu1@gbrc.or.jp  
問合せ対応時間：平日 9:00~17:15



<https://www.gbrc.or.jp/training/site/>