

研修・テストのご案内

一般財団法人 日本建築総合試験所

本認定制度は試験室で実施するコンクリート用の材料やコンクリート製品の試験について、適切な試験が行える力量を持つ要員を認定・登録しています。

認定区分 LAA では、コンクリート用骨材の試験を行う試験要員の技術的能力の向上を図ることを目的として、JIS Q 17025「試験所及び校正機関の能力に関する一般要求事項」において試験要員に求められている力量を確認するため、筆記テストと実技テストを行い、合格者を試験要員として登録します。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12月16日(金) 必着

2. 開催日時・定員・会場

	実施日	時間	定員	会場
研修 (必須)	2023年1月20日(金)	9:30~17:00	5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)
テスト	2023年1月28日(土)	実技 9:30~17:00のうち 約45分/人		
		筆記 12:15~13:15		

3. 研修・テストの内容

	座学	実習
研修	<ul style="list-style-type: none"> ・ JIS Q 17025 について (トレーサビリティ、不確かさ等) ・ 骨材品質などに関する一般知識 ・ 骨材試験関連 JIS 規格に関する知識 (JIS A 1102、1103、1104、1105、1109、1110、1121、1122、1137、1158 JIS A 5005 : 7.6 JIS A 5308 : 附属書 A(規定) A.10 p) および JIS A 5002 : 5.5)	<ul style="list-style-type: none"> ・ JIS A 1102 : 2014 骨材のふるい分け試験方法 ・ JIS A 1103 : 2014 骨材の微粒分量試験方法 ・ JIS A 1109 : 2020 細骨材の密度及び吸水率試験方法 ・ JIS A 1110 : 2020 粗骨材の密度及び吸水率試験方法
テスト	筆記	実技
	・ 座学研修全般から出題します	・ 上記試験方法について試験手順を確認します

4. 受験資格

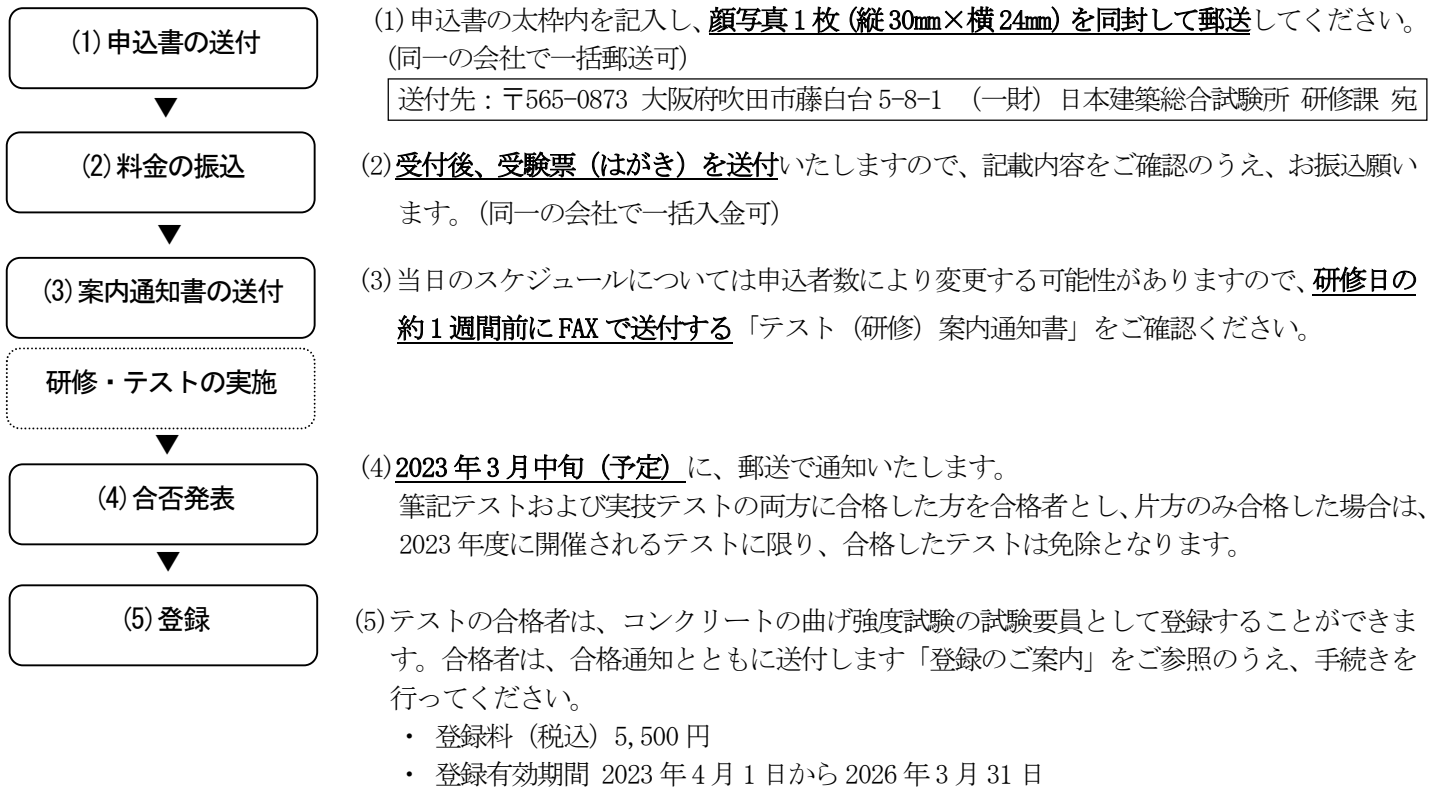
研修を受講された方

5. 料金

合計 (税込)	=	研修 (テキスト代含む)	+	実技テスト	+	筆記テスト
31,350 円		15,400 円		10,450 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



【登録の更新について】

更新テストに合格し、登録手続きをとることにより、登録が更新されます。対象者には随時ご案内を送付いたします。なお、有効期限は、更新テスト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ございません。あらかじめご承知おきください。

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。
- ・台風・地震・豪雨等の自然災害により研修の開催を中止・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/labotec/>