

2025 年度 試験要員認定制度
【コンクリート用骨材の試験(区分記号 LAA)】
研修・テストのご案内

新規

一般財団法人 日本建築総合試験所

本認定制度は工事監理業務や製造者品質管理業務の更なる適正化と試験要員の社会的立場を確立することを目的として、試験室で行われる試験を適正に行う能力をもつ試験員を認定・登録しています。

区分記号 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。

1. 申込期限

2026 年 1 月 16 日 (金) 必着

2. 開催日時・定員・会場

	開催日	時間	定員	会場
研修 (必須)	2026 年 2 月 6 日 (金)	9 : 30 ~ 17 : 00	9 名	(一財) 日本建築総合試験所 本部 (大阪府吹田市藤白台 5-8-1)
テスト	2026 年 2 月 7 日 (土)	実技 9 : 00 ~ 17 : 00 のうち約 40 分/人		
		筆記 実技テスト前後		

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 <p>JIS A 1102、1103、1104、1105、1109、1110、1121、1122、1137、1158 JIS A 5005 : 7.6 JIS A 5308 : 附属書 JA(規定) JA.10 p) および JIS A 5002 : 5.5</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ JIS A 1102 骨材のふるい分け試験方法 ・ JIS A 1103 骨材の微粒分量試験方法 ・ JIS A 1109 細骨材の密度及び吸水率試験方法 ・ JIS A 1110 粗骨材の密度及び吸水率試験方法
	筆記	実技
テスト	・ 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

上記の JIS は最新版 (2025 年 9 月 30 日までに改正) を適用します。

注) 研修・テストは、日本語のみでの実施となります。

4. 受験資格

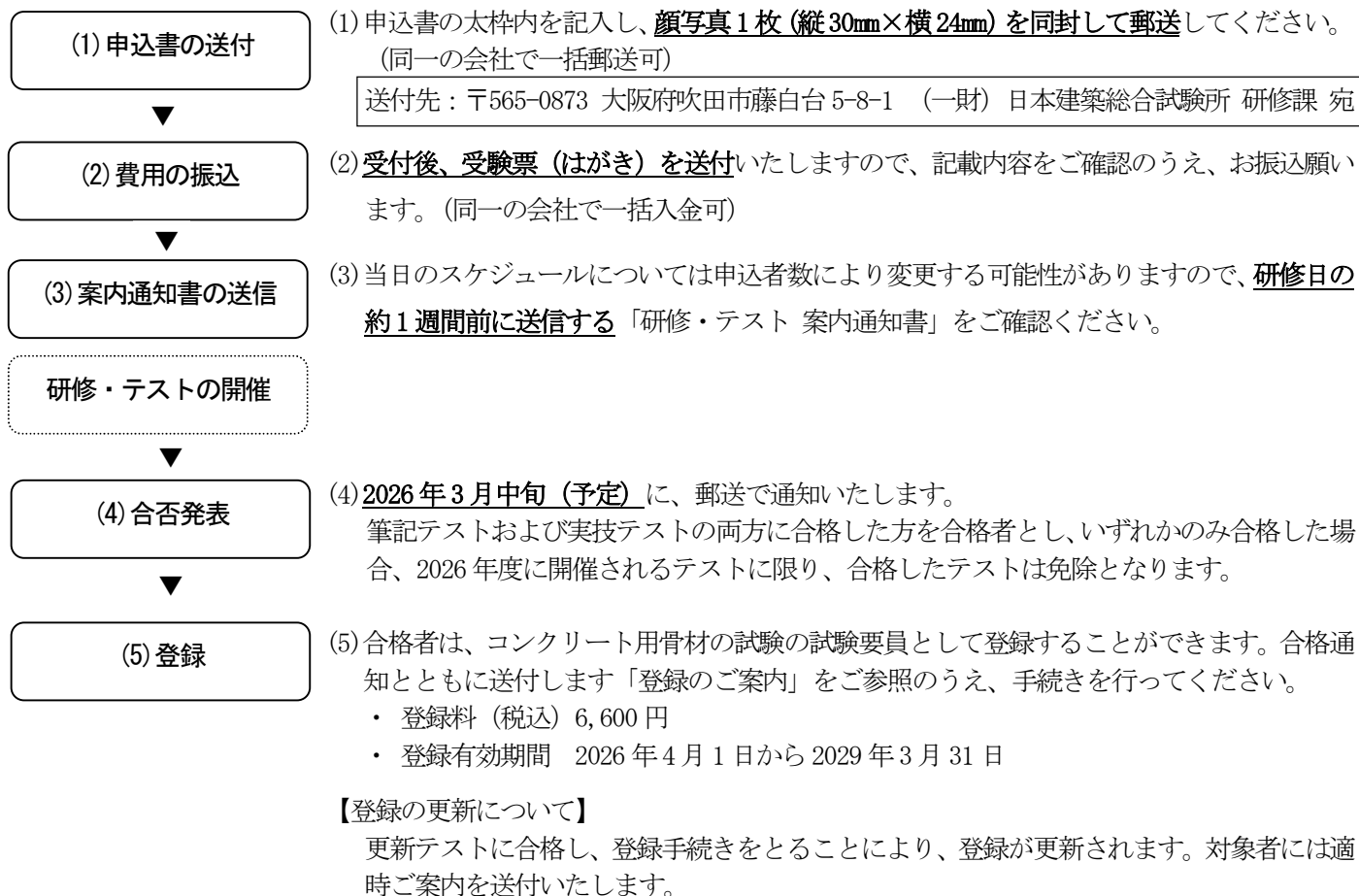
研修を受講された方

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
36,300 円	=	17,600 円	+	12,100 円	+	6,600 円

※開催日の前日までキャンセルは可能ですが、当日のキャンセルについては料金の払戻しは致しません。

6. 申込から登録までの流れ



7. その他

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: labotec@gbrc.or.jp

問合せ対応時間：平日 9:00～17:15



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