

第 25 回日本城郭検定 団体受験・団体申込の手引き



◆ 団体申込とは？

お城関連団体（管理団体・ボランティアガイド団体など）、旅行会社、お城好きサークルなど同一団体より、5 名以上のお申し込みを対象に団体割引がございます。

◆ 団体申込のメリット

- ★ お得な「団体価格」でのお申し込みができます！
- ★ 社員研修（教育）の一環としてご活用いただけます。

◆ 受験方式

会場検定	オンライン検定
<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> マークシートで解答する試験形式<input type="checkbox"/> 東京/名古屋/大阪/彦根で実施 	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> 受験者自身のカメラ付きパソコンを使用して解答する試験形式<input type="checkbox"/> 自宅で受験 

【目次】

◆ 会場検定について.....	2
◆ オンライン検定について	2
◆ お申し込み方法と受験までの流れ	4
◆ 個人情報の取り扱いについて	5
◆ お申し込み後の変更・キャンセルについて	6
◆ よくある質問・お問い合わせ先.....	6

◆ 会場検定について

■ 出題問題について

出題される問題レベル、合格基準はオンライン検定と同じです。

■ 実施時間について

級	開場	説明（10 分間）	試験
3 級	10 : 20	10 : 40～10 : 50	10 : 50～11 : 50（60 分）
2 級	12 : 20	12 : 40～12 : 50	12 : 50～13 : 50（60 分）
準 1 級	14 : 20	14 : 40～14 : 50	14 : 50～15 : 50（60 分）

■ 実施会場について

一般受験者と同じ会場にて受験していただきます。

◆ オンライン検定について

■ 出題問題について

出題される問題レベル、合格基準は会場検定と同じです。

■ 実施時間について

級	受験開始可能時間	試験時間
3 級	10 : 50～11 : 00	受験開始後最大 60 分
2 級	12 : 50～13 : 00	受験開始後最大 60 分
準 1 級	14 : 50～15 : 00	受験開始後最大 60 分

※受験開始可能時間を過ぎた場合は受験できません。必ず受験開始時間内にログインを行い、受験を開始してください。

■ 利用環境について

日本城郭検定では、試験当日の不正行為を防止するためにカメラ（内蔵または外部接続）を利用して試験中に撮影を行います。

オンライン検定を実施するのに必要な利用環境（インターネットの通信環境、カメラ付きパソコン）は、受験者様ご自身でご用意いただく必要があります。

➤ 通信環境について

インターネット回線速度・下り（ダウンロード）2Mbps 以上の速度を維持できる安定した環境をご用意ください。

《参考：主なチェックサイト（外部サイト）： <https://speedtest.gate02.ne.jp/> 》

※インターネット回線速度が 2Mbps 未満の場合、適正に受験できない場合があります。予めご了承ください。

※上記サイトは外部サイトであり、当日不具合が起こらないことを保証するものではありません。

➤ ご使用いただく端末・受験環境について

受験に際しては、下記動作確認用ページにて利用環境チェックを行ったパソコンをご利用ください。公園・図書館・レストランなど公共スペースでの受験は不可とさせていただきます。

● 対応OS/対応ブラウザの組み合わせ

OS・ブラウザは最新版をご利用ください。

※Internet Explorer 等、下記に記載されていないOS/ブラウザは使用できません。

デバイス	OS (基本ソフト)	ブラウザ (インターネット閲覧ソフト)
パソコン	 Windows 11  Windows 10	 Google Chrome  Microsoft Edge
	 MacOS	 Google Chrome

● 動作確認ページから、必ず動作確認を行ったうえでお申し込みください。

【動作確認用ページ】

https://online.segmo.co.jp/system_requirements

※こちらのページで OS やブラウザが利用環境に対応しているか、カメラの接続、試験ページの動作性をご確認いただけます。

※団体申請書の提出をもって、受験者が動作確認を実施したものとみなします。

➤ 受験規約・免責事項について

公正な試験を行い、不正を防止するため、試験中の受験者様の動作をウェブカメラにて撮影して保存します。試験中に不正行為を行ったことが判明した場合、或いは、不正と疑われる行為が判明した場合は失格となります。

※詳細は別添「第 25 回日本城郭検定（オンライン）受験規約」をご確認ください。

⇒インターネットからもご確認いただけます。

https://www.kentei-uketsuke.com/shiro/shiro25_jukenkiyaku.pdf

※団体申請書の提出をもって、受験者が受験規約を確認・同意したものとみなします。

◆ お申し込み方法と受験までの流れ

① 申請書類のダウンロード・必要事項の記入

団体申請書一式（zip ファイル）をダウンロードし、団体申込書（Excel）に必要事項を記入してください。

② 申込書類の送付

団体申込書（Excel）を日本城郭検定運営事務局宛にメール添付にてご提出ください。

【日本城郭検定運営事務局】shiro_kentei@kentei-uketsuke.com

【提出締切】2024 年 10 月 1 日（火）必着

③ 受験料のお支払い

検定運営事務局に団体申込書到着後、申請内容に不備がなければ 1 週間以内に郵便払込票または請求書を送付いたします。郵便払込票または請求書に記載されている期日までに、受験者全員分の受験料を一括で振り込んでください。

※受験料のお支払いをもって申込完了となります。

※団体申込書の送付から 1 週間経っても郵便払込票または請求書が届かない場合は、検定運営事務局宛にお問い合わせください。

※一旦納入された受験料は返金できませんので、ご了承ください。

※振込手数料は申込者様のご負担となります。

※郵便払込票でのお支払いを選択された場合、「払込金受領証」が控えとなります。大切に保管してください。

④ 受験票発送

会場受験の方には受験票ハガキを、オンライン受験の方には受験票メールをご登録のご住所またはメールアドレス宛てに個別に送付いたします。

【送付予定日】2024 年 10 月 28 日（月）頃

＜未着問合せ期間＞2024 年 11 月 1 日（金）～11 月 8 日（金）17:00 まで

※オンライン検定・会場検定ともに、未着問合せ期間内にご連絡がなく受験ができない場合、事務局では一切の責任を負いません。

⑤ 試験当日：2024 年 11 月 10 日（日）

受験票記載の案内に従って受験してください。

⑥ 結果通知発送

2024 年 12 月中旬頃、全受験者（出席者）に結果通知を全国一斉発送予定です。

※合格者には紙の合格認定証を発行いたします。2025 年 1 月下旬までにお手元に届かない場合は、検定運営事務局宛にご連絡ください。

※合格者には合格者有料特典に関するご案内を同封予定です。

個人情報の取り扱いについて

1. 当検定の運営を担当する日販セグモ株式会社は、お申し込みいただいた方の個人情報を取得し、プライバシーポリシーに基づき適切に管理いたします。
2. お預かりした個人情報は、当検定の実施、受験料の収受、受験票の発送、試験結果の発送、受験履歴の管理、および前述の目的達成のための電話・メール・郵便などでの連絡など日本城郭検定の実施・遂行のために利用するほか、個人が特定されない形で日本城郭検定の運営と質の改善のために利用させていただきます。また、日本城郭検定の主催である公益財団法人日本城郭協会および、日販セグモ株式会社の各種ご案内（イベント、アンケート等）を適切な通信手段を用いて送付させていただく場合もあります。
3. 上記2の利用目的達成のために必要な範囲内において、個人情報の適切な取り扱いに関する契約を締結した上で、個人情報の取り扱いを第三者に委託する場合があります。

※日本城郭検定の運営業務は日販セグモ株式会社が担当し、業務の一部を再委託しております。

※検定のお申し込みにあたり個人情報をご提供いただけなかった場合、検定の受験をお断りする場合があります。

※当ウェブサイトの管理・運営は、日販セグモ株式会社が担当しております。日販セグモ株式会社が、当ウェブサイトの特定商取引上の販売事業者となります。

◆ お申し込み後の変更・キャンセルについて

お申し込み後の受験者（個人情報の変更を除く）・受験方法・受験級の変更・取り消し・返金はありません。次回への繰越もできませんのでご注意ください。

◆ お問い合わせ先

日本城郭検定運営事務局

TEL : 03-6632-5854(土・日・祝日・年末年始除く 10:00~17:00)

E-mail : shiro_kentei@kentei-uketsuke.com

メールでお問い合わせの際は本文に「お名前・生年月日・ご連絡先・お問合せ内容」をご入力ください。