令和7年度岡山市職員採用試験〔9月実施〕【短大・高校卒業程度(事務職)】【学校事務】 第3次試験の実施について(お知らせ)

第3次試験について

1 試験の内容・日時・集合場所等

	試験内容	日 時	集合場所等
(1)	適性検査 (WEB方式)	令和7年11月7日(金) ~令和7年11月10日(月)	自宅等で各自受検 ※令和7年11月7日(金)に送信予定 の受検のお知らせメール参照
(2)	口述試験(個別面接) ※自己PR等の1分間 スピーチを含みます。	【別紙1】参照 ※指定された時刻の10分前を目安に集合場所にお越しください。	

2 試験についての注意事項

- (1) 適性検査(WEB方式)約30分
 - ①適性検査は、令和7年11月7日(金) ~令和7年11月10日(月)に各受験者においてWEB方式で実施します。
 - ②受検方法等は【別紙2】を参照してください。
 - ③受検できるインターネット環境がない方は、至急、人事委員会事務局任用係へ電話で連絡してください。

3 試験についての注意事項

- (1) 待機時間を含め1時間程度です。
- (2) 指定した日時についての変更は受け付けません。
- (3) 集合場所近隣の会社等の敷地や駐車場は絶対に立ち入ったり、横切ったりしないでください。
- (4) 服装は軽装での受験を認めます。(上着やネクタイの着用の有無は合否に関係しません。)
- (5) 不正防止のため、会場内で、携帯電話などの各種通信端末の電源を入れることはできません。
- (6) 待機時間中は水分補給可能です。

4 その他

- (1) 受験を辞退する方は、必ずその旨を令和7年11月10日(月)までに人事委員会事務局任用係へ電話で連絡してください。(令和7年11月10日(月)以降に急遽辞退となった場合も連絡してください。)
- (2) 試験実施に関し、緊急にお知らせする事項がある場合は、人事委員会のホームページに掲載します。

問い合わせ先 岡山市人事委員会事務局 任用係

Tel 086-803-1554 (土曜日、日曜日、祝日を除く。) 070-1302-2783 (口述試験当日のみ)

令和7年度岡山市職員採用試験〔9月実施〕 【別紙1】 【短大·高校卒業程度(事務職)】【学校事務】

第3次試験(口述試験(個別面接))受験日時一覧【事務】

受験番号	受験日	集合時刻	集合場所
2306	11月17日(月)	9:00	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2309	11月17日(月)	9:35	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2310	11月17日(月)	10:10	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2314	11月17日(月)	10:45	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2316	11月17日(月)	11:20	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号

令和7年度岡山市職員採用試験〔9月実施〕 【別紙1】 【短大・高校卒業程度(事務職)】【学校事務】

第3次試験(口述試験(個別面接))受験日時一覧 【学校事務A】

受験番号	受験日	集合時刻	集合場所
2013	11月17日(月)	9:00	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2016	11月17日(月)	9:35	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2026	11月17日(月)	10:10	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2027	11月17日(月)	10:45	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2036	11月17日(月)	11:20	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2037	11月17日(月)	12:50	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2038	11月17日(月)	13:25	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2048	11月17日(月)	14:00	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2049	11月17日(月)	14:35	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2078	11月17日(月)	15:10	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号

令和7年度岡山市職員採用試験〔9月実施〕 【別紙1】 【短大·高校卒業程度(事務職)】【学校事務】

第3次試験(口述試験(個別面接))受験日時一覧

【学校事務B】

受験番号	受験日	集合時刻	集合場所
2202	11月17日(月)	15:45	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号
2203	11月17日(月)	16:20	ほっとプラザ大供 3階 ロビー 岡山市北区大供二丁目3番16号

受検についてのご案内

WEBで適性検査を受検するとは、インターネット環境下にある自宅等のパソコンで受検することです。 受検期間内であれば、都合のよい時間に受検できます。

■利用環境

受検のためには以下の環境が必要となります。

システム	必要な環境
OS	日本語版Windows 11
	日本語版MacOS 10.13以降
ブラウザ	Google Chrome
	Microsoft Edge
	Safari 7.0以上
機能スペック	CPU:1GHz以上
	メモリ (RAM):1GB 以上 (32bitOS) / 2GB以上 (64bitOS)
インターネット	回線速度:5Mbps 相当以上
ブラウザの拡大設定	100 %となっていること
テキストサイズの設定	100 %となっていること
ディスプレイの解像度	横:1024以上
	縦:800以上
デバイス	タブレット、スマートフォンでは受検できません

※MacOS×Microsoft Edge の組み合わせの動作保証はしていません。

■メンテナンス時間

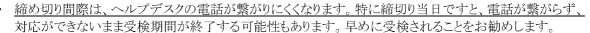
- ・ 月~土曜の午前 3:00~8:00、日曜の午前 2:00~8:00
- ・ 毎月第3日曜日の午前0:00~午前8:00 ※2月のみ第2日曜日の午前0:00~午前8:00 メンテナンス時間を避けてご実施ください。

途中で受検が中断されないよう、メンテナンス開始の2時間前からログインできなくなる場合があります。 直前の利用はできませんのでご注意ください。

これ以外に臨時の稼動停止につきましては、事前に画面等でご案内いたします。そちらにてご確認ください。 なお、 臨時の稼動停止においてもメンテナンス開始の2時間前から、ログインできなくなります。ご了承ください。

■受検の心構え

- 上記利用環境をご準備ください。環境を満たさない場合は実施できません。
- 用事等は済ませてから受検してください。途中で受検を中止すると再受検できない可能性があります。
- ・ 他のブラウザや起動しているアプリケーションはすべて閉じてください。立ち上がったままだと受検途中でメモリ不足によるフリーズなどが起きる可能性があります。





【受検についてのお問い合わせ】 WEBテストヘルプデスク <u>TEL:0570-012921</u>

受付時間:9:00~18:00 土日祝日含む毎日 (ただし年末年始を除く)

- ※ご利用環境を確認してからお電話をお願いいたします。
- ※メールによるお問い合わせも承っています。

検査受検画面の [よくあるご質問] [よくある質問と回答] ボタンを押下し、 リンク先画面下部の内容をご確認のうえ、ご依頼ください。

■受検の流れ

①受検案内を受領する

受検案内には「受検用 URL」と「ID」が記載されています。



② [ログイン] 画面にアクセスする

「受検用 URL」にアクセスして「ID」と「メールアドレス」で [ログイン] します。

- ※アクセスできない場合は、「受検用 URL」をコピーしてブラウザのアドレスバーに貼り付けて Enter を押します。
- ※メール文章内で「受検用 URL」が改行されている場合があります。全体をコピーするようご注意ください。



③利用規約に同意する

利用規約の内容を確認し、[同意する] ボタンをクリックします。



④パスワードが発行され、[ログイン] 画面に戻る

[パスワード取得完了] 画面が表示され、ログイン用のパスワードがメールで届きます。[ログイン画面] ボタンを クリックします。

※パスワードが届かない、あるいは忘れてしまった場合は、②のログイン画面の[パスワードを忘れた場合はこちら]のリンクから再発行を行ってください。



⑤ログインする

[ログイン] 画面の ID 欄に「ID」を、パスワード欄に受信した「パスワード」を入力して[ログイン]します。



⑥利用環境を確認する

利用環境を確認して、問題がなければ[確認項目]の[チェック]欄にあるボックスに「チェックマーク」をつけます。全ての項目がチェックできたら、「次へ」ボタンをクリックします。

※利用環境を確認しないと受検できない可能性があります。画面の [確認と設定方法] のリンクを開き確認してください。



⑦受検を開始する

[受検開始] 画面の内容を確認し、[開始] ボタンをクリックします。



⑧情報を入力する

情報を入力し、[登録] ボタンをクリックします。



9入力した情報を確認する

入力した内容を確認し、[確認] ボタンをクリックします。



⑪受検する

画面に従って受検します。検査終了画面になったら結果は自動的に送信されます。