

藍住町職員採用試験 電子申請（インターネット）申込手順

1. 電子申請サイトにアクセスし、利用者登録をしてください。

https://apply.e-tumo.jp/town-aizumi-u/offer/offerList_initDisplay

徳島県電子自治体共同システム
電子申請サービス

ログイン

利用者登録

申請団体選択

> 手続き申込 > 申込内容照会 > 職責署名検証

いつでも、どこでも、行政手続きをインターネットで行うことができます

手続き申込へ

手続き申込

🔍 手続き選択をする

✉️ メールアドレスの確認

✍️ 内容を入力する

📄 申し込みをする

検索項目を入力（選択）して、手続きを検索してください。

検索キーワード 類義語検索を行う

利用者選択 個人が利用できる手続き 法人が利用できる手続き

絞り込みで検索する >

※申請手続きを行うにあたり、電子メールを受信いただく必要があります。

迷惑メール対策等の設定をしている場合は、town-aizumi@apply.e-tumo.jp からのメールが受信できるよう設定変更を必ず行ってください。

2. 手続き一覧から「令和8年度藍住町一般事務職員採用試験（採用時期選択制）受験申込」又は「令和9年4月採用藍住町職員採用試験（保健師・保育士）受験申込」を選択し、ログインしてください。

手続き申込

利用者ログイン

手続き名	令和8年度藍住町一般事務職員採用試験（採用時期選択制）受験申込
受付時期	

※利用者登録をした後、申込みをしてください。

[利用者登録される方はこちら](#)

既に利用者登録がお済みの方

利用者IDを入力してください

利用者登録時に使用したメールアドレス、
または各手続の担当部署から受領したIDをご入力ください。

パスワードを入力してください

利用者登録時に設定していただいたパスワード、
または各手続の担当部署から受領したパスワードをご入力ください。
忘れた場合、「パスワードを忘れた場合はこちら」より再設定してください。

メールアドレスを変更した場合は、ログイン後、利用者情報のメールアドレスを変更ください。

[パスワードを忘れた場合はこちら](#)

ログイン



3. 「申込」画面で入力を行ってください。

全ての入力が終わったら、「確認へ進む」をクリックしてください。

申込

選択中の手続き名： 令和8年度藍住町一般事務職員採用試験(採用時期選択制)受験申込

問合せ先 [+開く](#)

試験区分 一般事務（高卒程度）

採用時期 を選択してください。 **必須**

「令和8年10月」及び「どちらでも可」について、令和9年3月に高等学校又は中等教育学校を卒業する見込みの者は選択できません。

- 令和8年10月
- 令和9年4月
- どちらでも可

} (省略)

勤務先（最終）を入力してください。 **選択肢の結果によって入力条件が変わります**

免許・資格

名称を入力してください。

確認へ進む >

4. 「申込確認」画面で、入力内容を確認後、申込みをしてください。

申込確認

まだ申込みは完了していません。

※下記内容でよろしければ「申込む」ボタンを、修正する場合は「入力へ戻る」ボタンを押してください。

令和8年度藍住町一般事務職員採用試験（採用時期選択制）受験申込

試験区分	一般事務（高卒程度）
氏名	
氏名（フリガナ）	
性別	



5. 「申込む」をクリックすると「申込完了」画面になります。

申込完了

令和8年度藍住町一般事務職員採用試験（採用時期選択制）受験申込の手続きの申込を受付しました。

申込みが完了しました。

下記の整理番号とパスワードを記載したメールを送信しました。

メールアドレスが誤っていたり、フィルタ等を設定されている場合、
メールが届かない可能性があります。

整理番号	588399951826
パスワード	■■■■■■■■

整理番号とパスワードは、今後申込状況を確認する際に必要となります。

必ず保管しておいてください。

なお、内容に不備がある場合は、別途メール又は電話にてご連絡させていただく場合があります。

※自動返信される『申込完了通知』名の電子メールを必ず確認してください。

※『申込完了通知』メールの内容をよく確認し、整理番号とパスワードを保管してください。

※自動返信の『申込完了通知』メールが届かない場合は、申請が到達していない可能性があります。

6. 予約が受付されると『受付完了通知及び受験番号のお知らせ』メールが送信されます。

このメールが届いたら受付完了となります。受験番号を保管してください。

※町のホームページ及び町の指定する掲示板での合格発表は、受験番号で行います。