

## 2024 年度上級アナリスト試験 受験の流れ

### 1. 個人ページの登録情報を更新

ID・パスワードは「アカウントを忘れた方はこちら」のアカウント通知よりご確認くださいませ。

<https://www.sasj2.net/JSME/public/reminder>

登録メールアドレスが使用できず問合せができない場合は事務局までご連絡下さい。

### 2. 受験申込（申込期間：8月27日（火）～9月13日（金））

個人ページにログイン後、メニューの「お申込み」より受験申込を行って下さい。

発行される受験番号をお手元に控えて下さい。

### 3. 受験書類作成・提出（提出期間：Web 受験申込後～9月20日（金）23:59まで）

「お申込み」作業の完了後、メニューの「受験申請書類」にお進み下さい。

提出書類を作成し、それぞれ PDF 化したデータをご提出ください。

#### 1. 受験票・写真票

リンクをクリックして表示されるものをダウンロードして下さい。

#### 2. 一次試験（書類審査）提出書類

①解析実務や CAE 解析プロジェクトの企画・マネジメントについて、7年以上の経験に関する書類  
ダウンロードし書類を作成して下さい。

②あなたが携わった代表的な解析実務経験 1 件に関する説明書類  
ダウンロードし書類を作成して下さい。

③あなたが携わった CAE 解析プロジェクトの企画・マネジメント経験の代表的な 1 件に関する説明書類  
ダウンロードし書類を作成して下さい。

#### 3. （該当者のみ）一次試験（書類審査）免除証明書

免除証明書のスキャンデータ（PDF）を用意して下さい。

### 4. 一次試験受験料支払（支払期間：Web 受験申込後～9月20日（金）23:59まで）

「お申込み」作業の完了後、メニューの「試験決済」にお進み下さい。

表示されているステータスと品名を確認し、支払手続きを完了させてください。

※一度振り込まれた認定試験料・認定登録料は、いかなる理由があっても返金致しません。

### 5. 一次試験合否発表（10月中旬以降（予定））

郵送いたします。

### 6. 二次試験受験料支払（10月下旬～11月上旬）

一次試験合格者へ通知します。

### 7. 発表用スライド提出締切（11月7日（木）23:59まで）

※一次試験合格者のみ。

8. 二次試験（面接審査）

固体力学分野：11月17日（日） または 11月24日（日）

熱流体力学分野：11月30日（土） または 12月1日（日）

振動分野：11月17日（日） または 11月24日（日）

日時の指定はできません。

日本機械学会会議室にて実施致します。

9. 二次試験合否発表（3月上旬～中旬以降（予定））

郵送いたします。

10. 認定申請（3月中（予定））

二次試験合否発表時に申請方法を通知します。