

スタートアップガイド

1 「早稲田アカデミーEAST」とは？

「早稲田アカデミーEAST(Electronic Answer Sheet Transfer)」は、自宅で受験した模試やテストの解答用紙を、スマートフォンを使って簡単に提出(アップロード)できるアプリです。受験した模試・科目を選択し、解答用紙をスキャン、登録するだけの3ステップでアップロードが完了。離れていても、結果のフィードバックが可能になります。

2 使用にあたっての事前準備

①お手元にご準備いただくもの

●スマートフォン

【iPhone】

- ・対応OS…16.0以上
- ・対応端末…iPhone8以降のiPhone端末

【Android™】

- ・対応OS…13.0以上
- ・推奨端末…SAMSUNG Galaxy S10
SHARP SH-05MW AQUOS sense lite/Google Pixel 5
Xperia 5/Google Nexus 6P

※上記端末以外のスマートフォンでは動作しないということではありません。

●「顧客コード」「塾生コード」

※伝達方法は学年や模試・テストによって異なります。
ご不明の場合は所属校舎(申し込み時にご選択いただいた校舎)までお問い合わせください。

②アプリのダウンロード

以下のいずれかにアクセスし、「早稲アカEAST」アプリをダウンロードしてください。

■iPhoneをご利用の方



■Androidをご利用の方



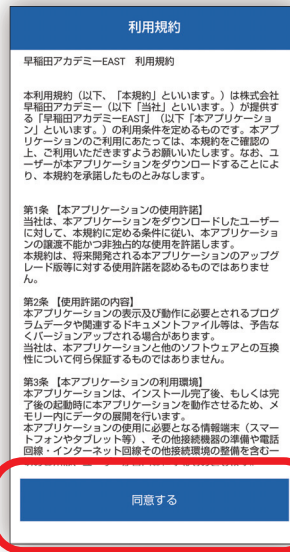
※公式サイトでのダウンロード画面にジャンプします。
※Apple、Appleロゴ、iPhoneは米国および他の国で登録されたApple Inc.の商標です。
App Storeは、Apple Inc.のサービスマークです。
※Android、Google PlayおよびGoogle playロゴはGoogle LLCの商標です。

▶アプリのダウンロードは「早稲アカEAST」で検索

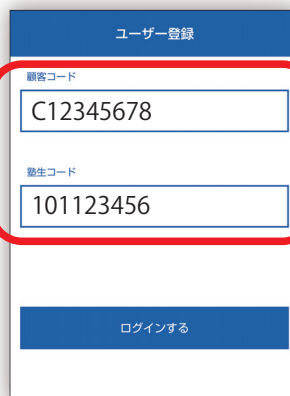
3 利用開始前に必要なこと



①ホーム画面の「早稲アカEAST」アイコンをタップし、アプリを開く



②表示される「利用規約」を確認し、画面下部までスクロールしてから「同意する」をタップする



③「ユーザー登録」画面に進み、必要事項を入力して「ログインする」をタップする

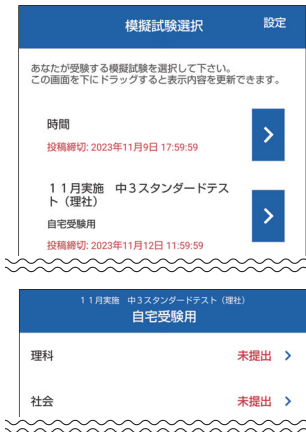
●「顧客コード」「塾生コード」のお知らせ方法は学年や模試・テストによって異なります。
※「顧客コード」「塾生コード」は半角英数字で入力してください。

4 模試の選択、受験、解答用紙提出の流れ

試験開始前、解答の際のお願い

- ・必ず時計をご準備ください。
- ・解答は鉛筆・シャープペンシルを利用し、**濃くはっきり**記入してください。また、消す際はきれいに消してください。

①「模擬試験選択」から、受験または提出する模試・科目を選ぶ

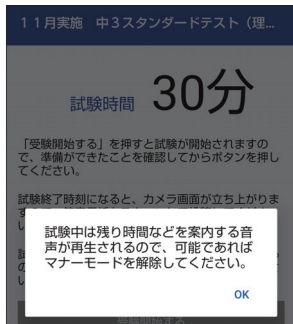


- ・現在受験または提出可能な模試が一覧で表示されます。受験または提出する模試を選んでください。

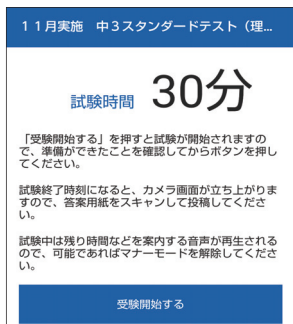
- ・受験または提出したい科目を選んでください。
※既に解答用紙を提出した科目は「提出済」と表示されます。

②音声案内に従い、模試を受験する

※ご受験いただく模試によっては、アプリ上で試験時間の案内がない場合があります。その場合は手順③「解答用紙をスキャン・登録する」に進み、解答用紙のスキャン・登録と提出を行ってください。



- ・試験時間が表示された後、試験中に残り時間などを案内する音声を聞くため、マナーモード解除について左図のメッセージが表示されます。マナーモードを解除し、「OK」をタップしてください。



- ・「はじめ」の合図と同時に試験を始めてください」という音声が流れた後、「受験開始する」ボタンが青色に変わったら、ボタンをタップして模試の受験を開始してください。「はじめ」の合図と同時に試験を始めてください。



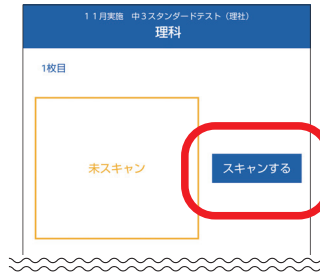
- ・「はじめ」の合図と同時に、試験時間と試験開始・終了時刻が表示されます。
※試験時間はアプリのみで管理せず、お手元の時計でも確認してください。
- ・試験終了時刻になると、試験終了を案内する音声が流れ、解答用紙のスキャン・提出画面に自動で遷移します。
※アプリを使う前に、事前に模試の受験が終わっている場合などは、「すぐに解答用紙を提出する」ボタンをタップして解答用紙のスキャン・提出を行うことができます。

試験終了時刻 13:44:40
試験終了10分前です。

試験終了時刻 13:44:40
試験終了5分前です。

- ※一部の模試では、試験終了10分前、5分前のどちらか、または両方に案内を行う場合があります。
- その場合、試験終了10分前または5分前に音声が流れ、メッセージが表示されます。

③解答用紙をスキャン・登録する



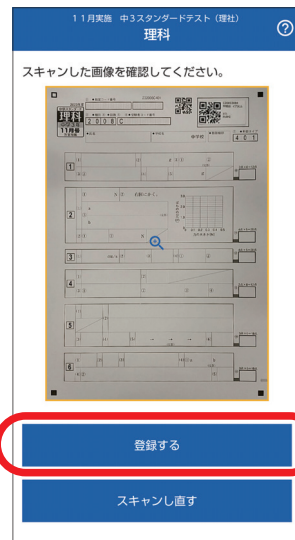
- ・未スキャンの解答用紙を選び「スキャンする」をタップし、スキャン画面に進みます。解答用紙が複数枚ある科目は、一覧で表示されます。

- ・画面中央に表示される**ガイドに合わせて**解答用紙をスキャンします。

Point

スキャンする際のポイントをチュートリアル映像でご紹介!

チュートリアル映像はこちら▼



- ・正しくスキャンできたら、「登録する」をタップしてください。

Caution

「登録する」をタップする前に、

拡大して画像を確認してください

スキャンした解答用紙の画像は、登録前に必ずご自身でご確認いただくようお願いいたします。

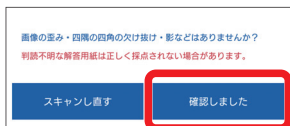
スキャン画像に問題がある場合、正しく採点をすることができません。

<採点ができない解答用紙例>

- ・スキャン画像がぼやけていて判読ができない
※確認画面で拡大しても判読ができない場合、採点ができません。
- ・スキャン画像の一部(または全部)に影が映り読めない場所がある
※影が濃い部分は採点時に判読ができない可能性が高くなります。
- ・確認画面上で見たときに、字が薄い
※一部が消えかかっている程度に薄い場合、採点ができません。

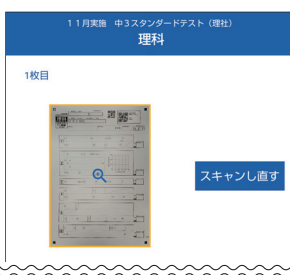
チュートリアル映像「解答用紙スキャンのしかた」を参考に、再度スキャンしてから解答用紙を登録してください。 チュートリアル映像はこちら▶



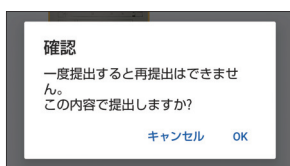


- 確認メッセージが表示されますので、問題がなければ「確認しました」をタップして解答用紙を登録します。
- スキャンした画像がブレている・不鮮明であった場合、「スキャンし直す」をタップすることで、再度スキャン画面に進み、スキャンし直すことができます。

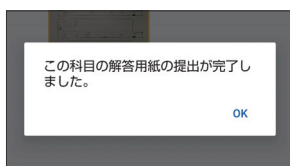
④ 解答用紙を提出する



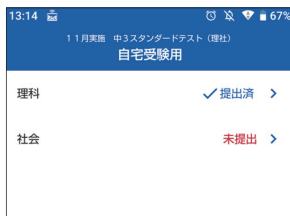
- 解答用紙が全てスキャン・登録できたら、画面下の「解答用紙を提出する」をタップします。
- スキャンをやり直したい場合、「スキャンし直す」ボタンをタップすると再撮影できます。



- 提出前の確認メッセージが左図のように表示されます。「OK」をタップすると提出が完了します。
- 解答用紙が複数ある科目については、全ての解答用紙のスキャン・登録が済むまで提出できません。



- 提出が完了すると、左図のメッセージが表示されます。「OK」をタップすると科目を選択する画面に戻り、提出が完了した科目ボタンは「提出済」と表示されます。



- 一度提出した解答用紙は再提出できません。

解答用紙の提出方法については、[こちら](#)のチュートリアル映像もご参照ください。

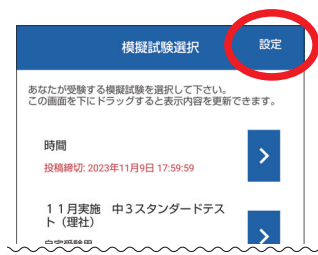
※アプリ内で再生される映像と同じです。



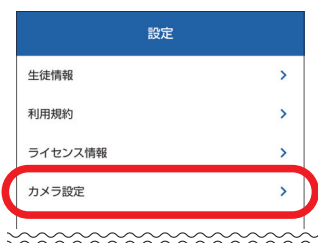
EASTアプリ 使用時の注意

「低解像度モード」に変更されたカメラ画質を元に戻す方法

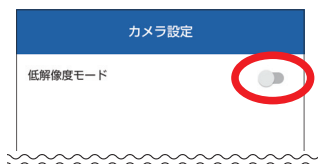
「早稲アカEAST」では解答用紙をスキャンする際に何らかの理由でアプリが強制終了した場合、次回アプリを起動したときにカメラ画質を「低解像度モード」に自動で変更する場合があります。その際、カメラ画質を元に戻す方法をご案内します。



- 「模擬試験選択」画面右上の「設定」をタップします。



- 「設定」画面の「カメラ設定」をタップします。



- 「カメラ設定」画面で「低解像度モード」を解除します。

この方法で、解答用紙スキャン時のカメラ画質を元に戻すことができます。

※「低解像度モード」で解答用紙をスキャンすると、画質が粗い状態でスキャンされ、採点に支障が出る場合があります。

※「低解像度モード」で解答用紙をスキャンする場合、スキャン後に必ずスキャンした画像を確認し、正しく読める状態であることを確認してから登録・提出をしてください。

解答用紙をスキャンしようとするアプリが何度も強制終了する場合

解答用紙のスキャン・登録を行おうとするとアプリが何度も強制終了してしまう場合は、お使いの端末が「低解像度モード」でのスキャン・登録のみに対応している可能性があります。その場合は「低解像度モード」にてスキャンする、または他の端末でスキャンし、解答用紙を登録・提出してください。



EASTアプリ よくあるご質問

事前準備、ログイン

Q.アプリがインストールできません/
アプリが正常に起動しません

A.ご使用の端末のOSのバージョンをご確認ください。
対応OSと端末(Androidは推奨端末)は、[②「使用にあたっての事前準備」](#)をご確認ください。

Q.「顧客コード」「塾生コード」がわかりません

A.お通いの早稲田アカデミー校舎またはカスタマーセンター
(Tel.0120-97-3737)までお問い合わせください。

Q.「ユーザー登録」画面で「顧客コード」「塾生コード」を入力してもログインできません

A.「ユーザー登録」画面では、「顧客コード」「塾生コード」の順に、**半角英数字**で入力してください。内容をご確認いただき、正しく入力してもログインできない場合は、お通いの早稲田アカデミー校舎またはカスタマーセンター(Tel.0120-97-3737)までお問い合わせください。

Q.模試を受験する際、時計の準備が必要ですか？

A.時計は必ずお手元にご準備ください。

模試・科目選択、模試受験

Q.アプリ上で試験時間の案内が行われる模試で、受験開始後に科目の間違いに気づきましたがどうすればよいですか？

A.受験している科目を最後までご受験いただき、解答用紙のスキャン・提出を行ってください。試験時間は、お手元の時計で確認し受験してください。

Q.アプリ上で試験時間の案内が行われる模試を受験中に、他のアプリが起動したり、電話がかかってきてアプリが中断しました。試験終了時刻表示はどうなりますか？

A.アプリ上では元々予定されていた試験終了まで時間管理が継続して行われます。EASTアプリを再び立ち上げると、元々予定されていた試験終了時刻が表示されます。

Q.急用で模試の受験を長時間中断しました。試験の一時中断や、試験終了時刻の変更はできますか？

A.アプリ上の試験の中断、試験終了時刻の変更はできません。試験を再開する際は、ご自身でお手元の時計で試験終了時刻を確認し受験を再開してください。

Q.模試を受験している途中で、スマートフォンの電源が切れてしまいました

A.スマートフォンの電源を入れ直し、アプリを再び立ち上げて模試の受験を再開してください。アプリを再び立ち上げると、元々予定されていた試験終了時刻が表示されます。

Q.案内音声を消して模試を受験したいのですが、どうすればよいですか？

A.スマートフォンをマナーモードに設定して受験してください。アプリ上で試験時間の案内が行われない模試では案内音声は流れません。

解答用紙のスキャン・提出

Q.試験終了時刻を大幅に過ぎても提出できますか？

A.提出可能です。アプリ上で試験時間の案内が行われる模試では、試験終了時刻を過ぎている場合、自動的にスキャン・提出画面に遷移するので、解答用紙のスキャン・提出を行ってください。

Q.兄弟など、複数人分の解答用紙を提出するにはどうすればよいですか？

A.お一人分の解答用紙を提出いただいた後、「模擬試験選択」画面より「設定」→「生徒情報」に進み、画面一番下の「ログアウトする」から一度ログアウトをしてください。
その後、別のお子様用のアカウントで再度EASTアプリにログインして解答用紙のスキャン・提出を行ってください。

Q.解答用紙のスキャン中に「早稲アカEAST」アプリが強制終了した後、再度アプリを起動したら「カメラ画質の変更」というメッセージが表示されました

A.「カメラ画質の変更」というメッセージが表示されると、カメラ画質が「低解像度モード」に変更されます。前ページ『「低解像度モード」に変更されたカメラ画質を元に戻す方法』に従ってスキャンをお試しください。2～3回試してもスキャンできない場合は、低解像度モードでスキャン・登録を行ってください。

Q.スキャンを開始後、何度やっても解答用紙がスキャンされない

A.④③「解答用紙をスキャン・登録する」に記載のチュートリアル映像にて、解答用紙スキャンの方法を3つのポイントに分けてご紹介しています。そちらをご確認いただき、再度スキャンをお試しください。その上で一部または全部の解答用紙のスキャンができない場合は、お通いの早稲田アカデミー校舎またはカスタマーセンター(Tel.0120-97-3737)までお問い合わせください。

ログアウト、アプリの再インストール

Q.ログアウトしたら、「模擬試験選択画面」に進めなくなりました

A.③「利用開始前に必要なこと」の手順に従い、再度利用規約への同意とユーザー登録をしてください。

Q.アプリが正常に動かなくなりました
(起動しなくなりました)

A.スマートフォンから「早稲アカEAST」アプリを削除し、再度インストールし直してください。インストール後、改めて科目の解答用紙のスキャン・提出をお願いいたします。
症状が改善しない場合はお通いの早稲田アカデミー校舎またはカスタマーセンター(Tel.0120-97-3737)までお問い合わせください。

使用方法やトラブルに関する、より詳細なQ&AはWebに掲載しています。下記二次元コードよりご確認ください。

「早稲アカEAST」
詳細はこちら

