



# 識学クラウド操作手順書

[理論学習【プレーヤー編】]

株式会社 識学

Mail: [service@shikigaku.com](mailto:service@shikigaku.com)

Tel: 03-6821-7488

## 目次

各ロールの機能について .....	2
初めにー管理者スタートアップガイド.....	3
●ログインする .....	4
●二段階認証の設定 .....	5
●企業にユーザーを登録する.....	6
●理論学習をユーザーに追加する.....	12
理論学習【プレーヤー編】を利用する.....	14
●受講スケジュールを設定する.....	14
●▲プレワークを受検する.....	17
●▲動画を視聴する .....	20
●▲理解度テストを受検する.....	23
●受講者の進捗を確認する.....	25

管理者による操作を●、一般ユーザーによる操作を▲とします。

## 各ロールの機能について

各ロールの機能	システム管理者	・一般ユーザー ・採用候補者
システムの設定		
ユーザーの登録・削除	○	
識学クラウド管理者の登録	○	
登録情報の変更	○	※○
理論学習【プレーヤー編】		
プレワークの利用	○	○
動画閲覧	○	○
動画の閲覧状況確認	○	
プレワーク・理論学習結果確認	○	※○

※自分の情報のみ可能です。

**ログイン ( p. 4 )**



**ユーザー登録 ( p. 6 )**

- ・ サービスを利用する方のユーザー登録をします。
- ・ 氏名、メールアドレス、パスワードをご用意ください

(※部門名、役職は任意)



**ユーザーにメニューを追加 (p.12)**



**サービス利用開始 (p.14ー)**

## ● ログインする

メールアドレス

メールアドレス

パスワード

パスワード

次回からパスワードの入力を省略する

ログインする

パスワードの新規設定・忘れてしまった方はこちらへ

★ 管理者の方  
初期設定のやり方はこちら (YouTube) から

ユーザーの方  
管理者から通知されているメールアドレス/パスワードでログイン下さい

株式会社識学公式サイト 個人情報保護方針 お問い合わせ Copyright©SHIKIGAKU, Ltd

ご利用前にパスワードの新規設定が必要です。

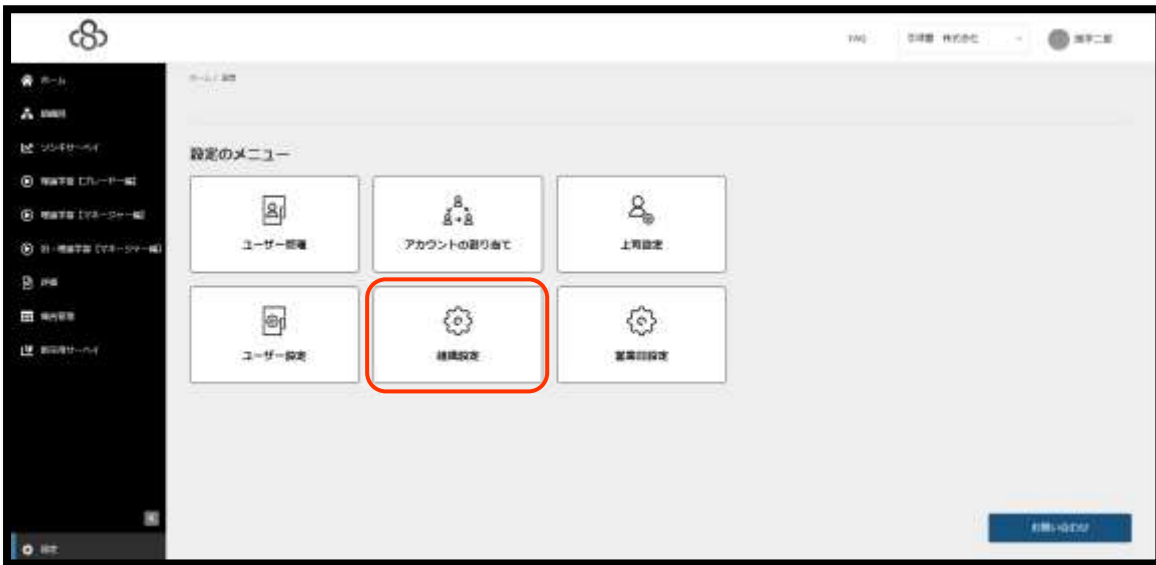
1. <https://shikigakucloud.com> にアクセス
2. 「パスワードの新規設定・忘れてしまった方はこちらへ」をクリック
3. 管理者様のメールアドレスを入力し「パスワード設定用のメールを送信」をクリック
4. 3.に入力したメールアドレス宛に届いたメールの URL をクリックし、パスワードを設定

★画面の上部に初期設定について詳細にまとめた動画もありますので、ご覧ください。

## ●二段階認証の設定

二段階認証設定を ON にしますと、ログインの際にメールアドレスに毎回送られるワンタイムパスワードが必要になります。社内情報などの情報セキュリティレベルが高い情報を扱うメニューを利用する際に、必要であればご設定ください。

### ① 「組織設定」をクリック



### ② 「二段階認証」をクリックして紺色にし、「保存」をクリック

※解除する際は、ボタンをクリックしてグレーにし、「保存」をクリックしてください。



## ● 企業にユーザーを登録する

### 【一人ずつ追加する】

- ① 「設定」をクリック



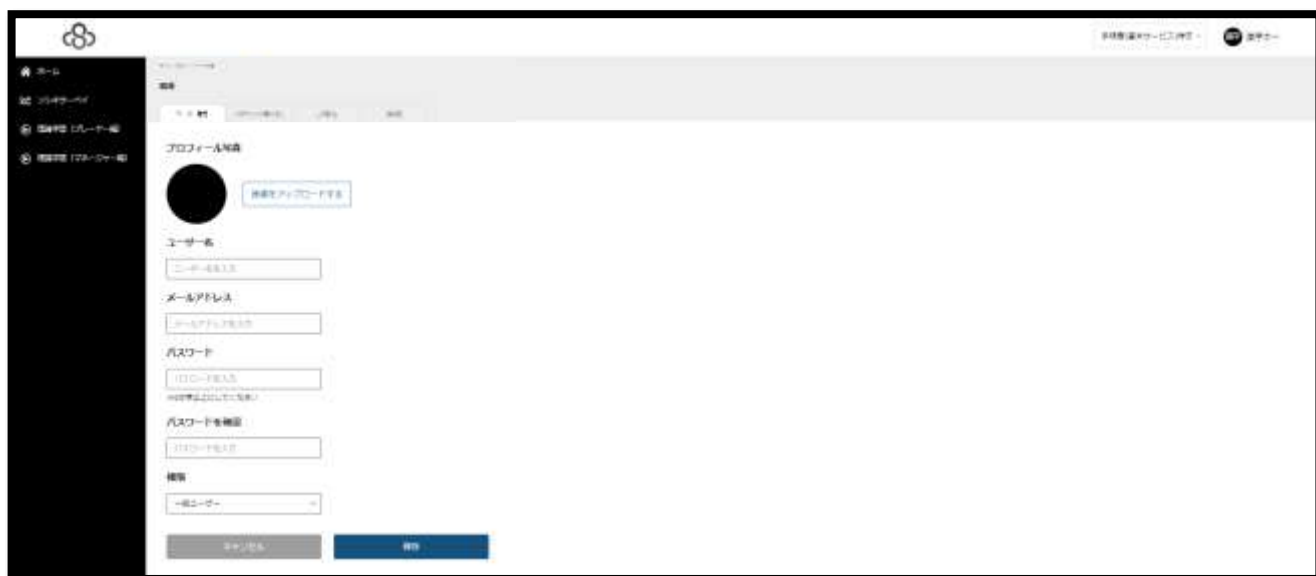
- ② 「ユーザー管理」 > 「ユーザー新規登録」をクリック



③ 「名前」「メールアドレス」「パスワード」「パスワードの確認」「権限」を入力し、「保存」をクリック

※「所属部門名」「役職名」は任意ですが、記入したい場合はユーザー名の後に半角スペース空けて記入。

(例：識学太一 営業部 部長)



The image shows a screenshot of a web application's user registration page. The page has a dark sidebar on the left with navigation links. The main content area is titled 'プロフィール作成' (Profile Creation). It contains several input fields: a circular profile picture placeholder with a '写真アップロード' (Upload Photo) button; a 'ユーザー名' (Username) field with a placeholder 'ユーザー名を入力'; a 'メールアドレス' (Email Address) field with a placeholder 'メールアドレスを入力'; a 'パスワード' (Password) field with a placeholder 'パスワードを入力'; a 'パスワードを確認' (Confirm Password) field with a placeholder 'パスワードを確認'; and a '権限' (Permissions) dropdown menu with a placeholder '権限を選択'. At the bottom, there are two buttons: 'キャンセル' (Cancel) and '保存' (Save).



## ★権限設定について

権限は「システム管理者」「一般ユーザー」「採用候補者」の3つございます。

○システム管理者：識学クラウドの設定、管理、結果の確認が可能

- ・ユーザーの登録、削除
- ・ユーザー情報の変更
- ・理論学習の受講
- ・理論学習の設定・進捗状況確認
- ・理解度テスト結果の確認

○一般ユーザー：システム管理者以外の社内ユーザーに設定

- ・メニューの受講
- ・自分の結果の確認

○採用候補者：採用候補者等社外の方が受験する場合に設定（※組織図閲覧不可能）

- ・メニューの受講
- ・自分の結果の確認

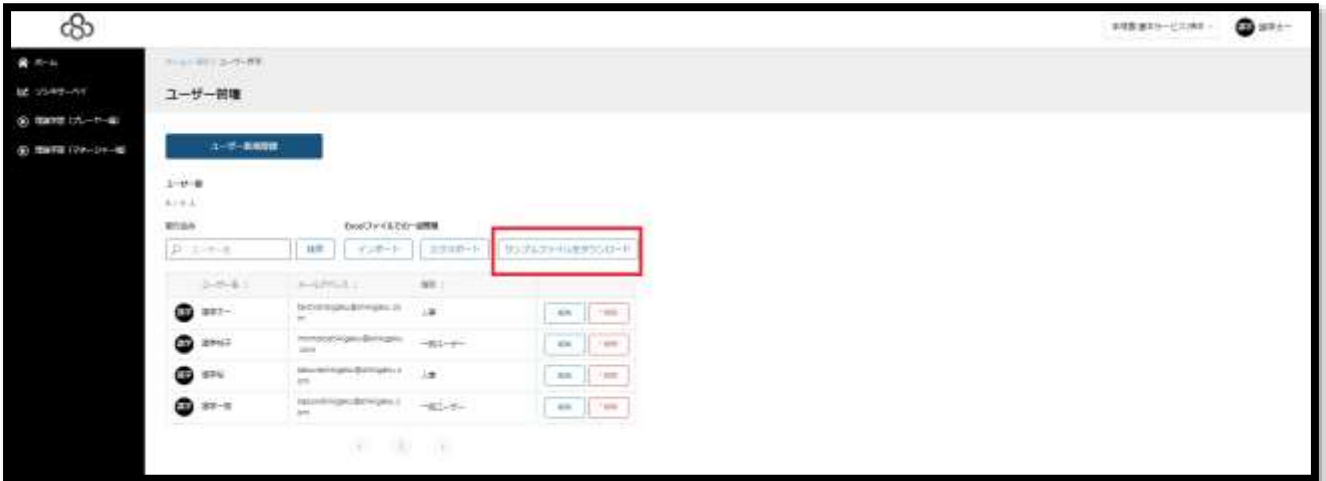
必要な際にご設定ください。それ以外の方は「一般ユーザー」にご設定ください

④ ユーザーがインポートされたことを確認（「ユーザー管理」に名前が表示されます）

## 【複数名追加する】

### ① ユーザーリスト作成

登録するユーザーのリストを作成します。リストは、「設定」>「ユーザー管理」>「サンプルファイルをダウンロード」または[操作手順書ダウンロード](#)より Excel ファイル「ユーザーリスト\_サンプル」をダウンロードください。

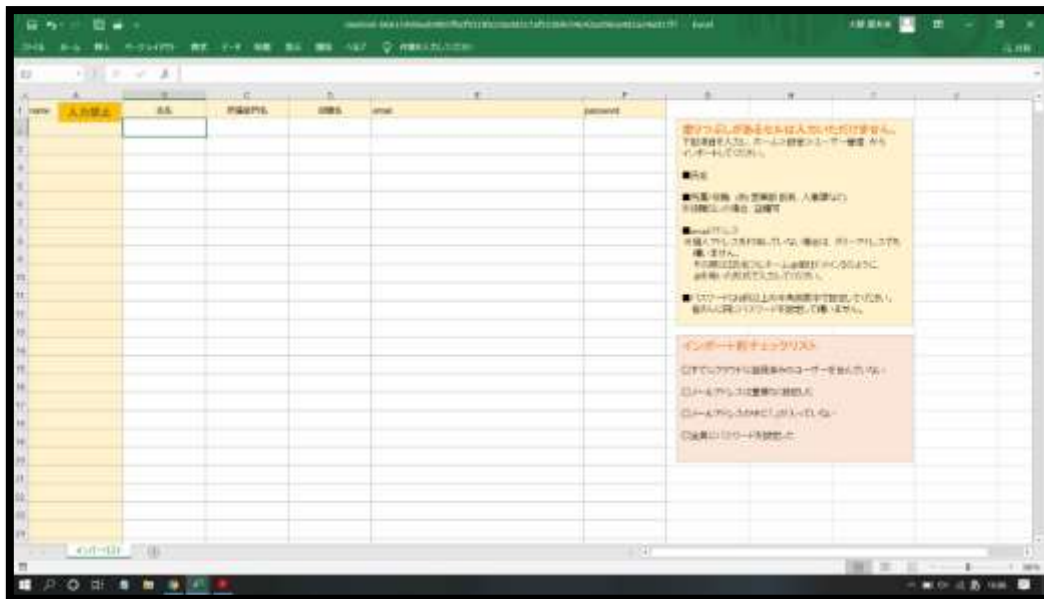


入力項目（必須）：氏名（ユーザー名）、メールアドレス、パスワード

入力項目（任意）：所属部門名、役職名（例：営業部、部長）

※A列には何も入力をしてしないでください。

※内容に不備がありますと正常にユーザーが追加できないため、シート上の「インポート前チェックリスト」をご活用ください。



## ★作成時のポイント★

- ・ユーザー名はフルネーム、苗字のみのどちらでも可能です。
- ・パスワードの文字数は6文字以上の半角英数字でご設定ください。  
英語のみ・数字のみでのご設定も可能です。
- ・同じメールアドレスが2つ以上あると、ユーザーの登録ができません。

メールアドレスをお持ちでない場合は、ダミーアドレスをご利用ください。

(例：氏名@会社名.com→shikigakutaichi@budou.com)

※ダミーアドレスで登録しますと、

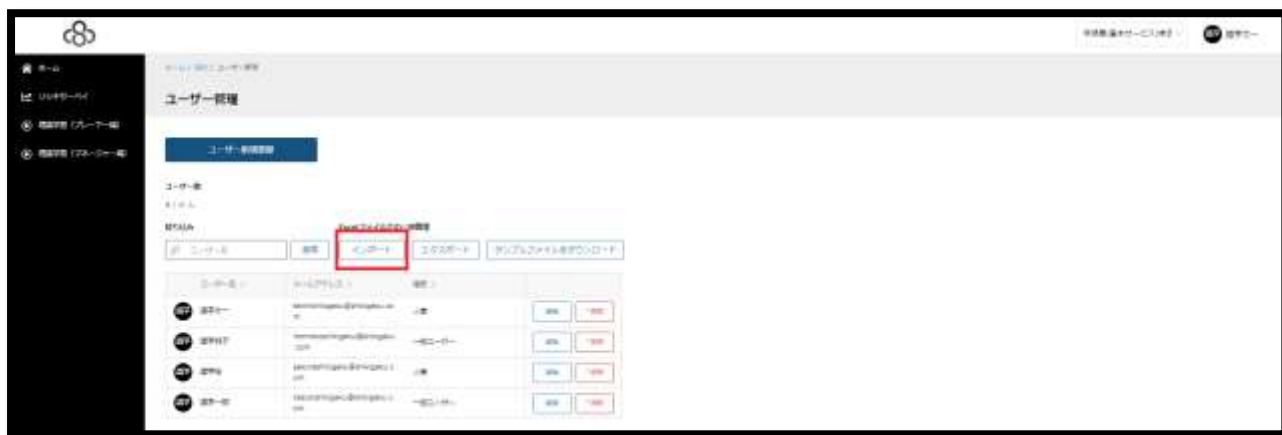
- ・ログイン画面からのパスワード再設定
- ・二段階認証

がご利用できません。パスワードを再設定する場合は、以下の手順で行ってください。

1. 管理者様に周知されたパスワードでログイン
2. 社名をクリック
3. 画面右上の氏名が書いた項目をクリック
4. パスワードを変更し、「更新する」をクリック

② ①を保存

クラウド画面の「インポート」をクリックします。



③作成したユーザーリストを選択、「開く」をクリック

④ ユーザーがインポートされたことを確認（「ユーザー管理」に名前が表示されます）

## ●理論学習をユーザーに追加する

登録していただいたユーザーを、各メニューに追加していただく必要があります。

- ① 「設定」>「アカウントの割り当て」をクリック



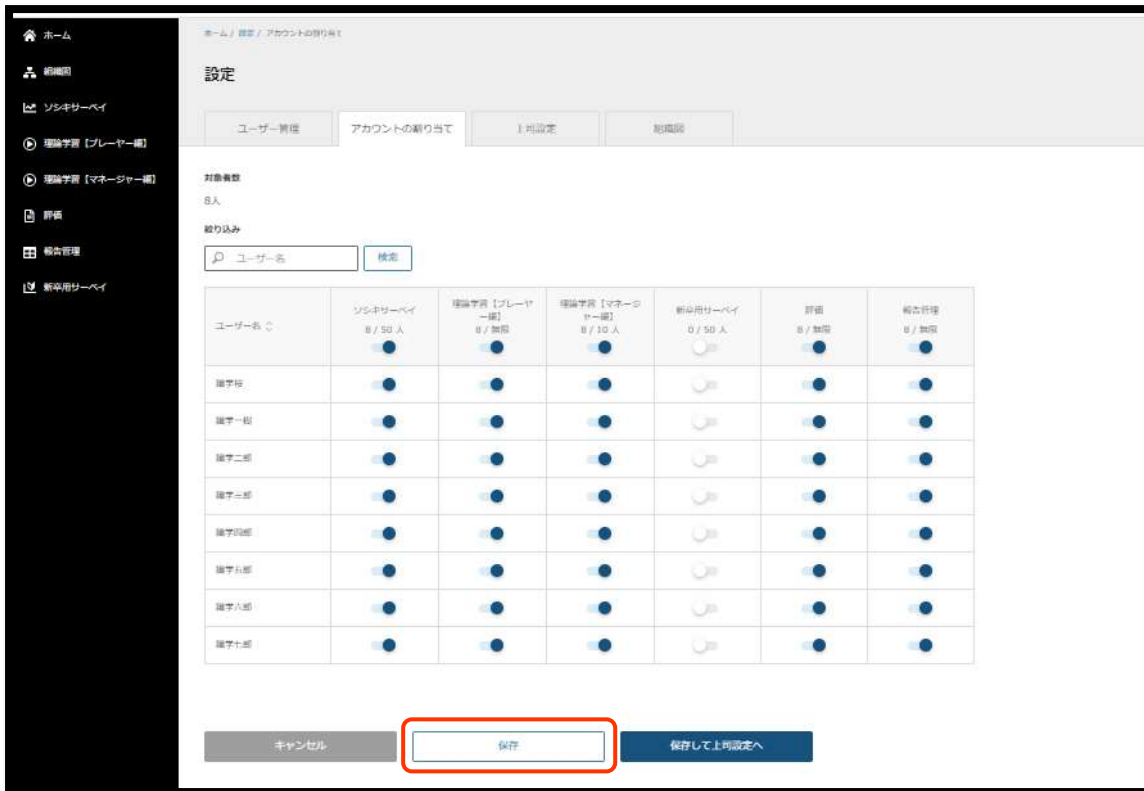
- ② 利用するサービスの設定

ユーザー名の右側のグレーのボタンをクリックします。紺色になれば追加状態です。

メニューを外す場合は再度クリックし、ボタンがグレーになれば解除状態です。



※ユーザー全員に追加する場合は、サービス名が記入されている一番上のボタンをクリックしてください。



### ③ 「保存」をクリック

※ユーザーからメニューを解除する際、プレワーク結果、理論学習の閲覧履歴、理解度テスト結果は削除されます。必要な際は、メニューの解除前にテストの結果のエクスポートをお願いいたします。（p. 21「結果を確認する」をご参照ください。



### よくある質問

Q. 従業員がサービスを利用するために、どうやって周知したらいいですか？

A. 社内コミュニケーションツールや社内メールを使って、管理者様自身に周知していただきます。

その際、『識学クラウドのログイン画面のURL』『メールアドレス』『パスワード』の3点をお伝えください。

Q. 画面が切れていて文字が表示されません。

A. お使いのブラウザはGoogle Chromeでしょうか？

そのほかのブラウザで行いますと、文字化けや画面が切れてしまうといった不具合が起りやすくなります。お手数ですが、Google Chromeから再度ログインをお願いいたします。

## 理論学習【プレーヤー編】を利用する

### ● 受講スケジュールを設定する

- ① ホーム「理論学習【プレーヤー編】」>「受講スケジュール一覧」をクリック

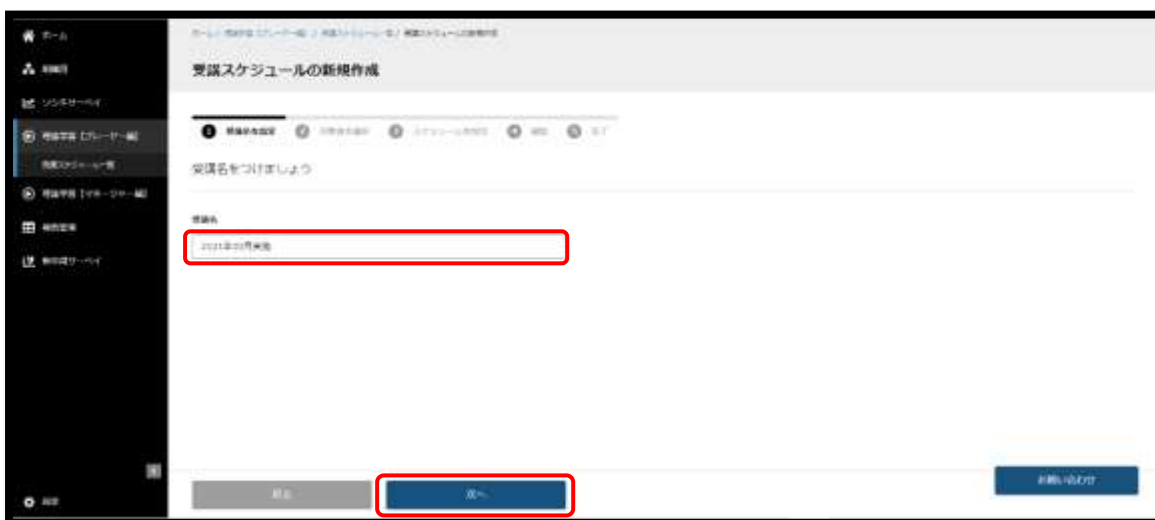


- ② 「受講スケジュールの新規作成」をクリック



- ③ 受講名を設定

「受講名」にタイトルを記入し、「次へ」をクリック※デフォルトのままでも構いません



④ 対象者を選択

受講対象のユーザーにチェックを入れ、「次へ」をクリック



⑤ スケジュールを設定

受講不要な項目がある場合は、チェックボックスからチェックを外す

完了期限を設定する場合は、「完了期限」にて設定し、期限を設定しない場合は、「期限を設定する」のチェックボックスを外す

※デフォルトの期限でも構いません

※完了期限を過ぎてても、理論学習の受講は可能です

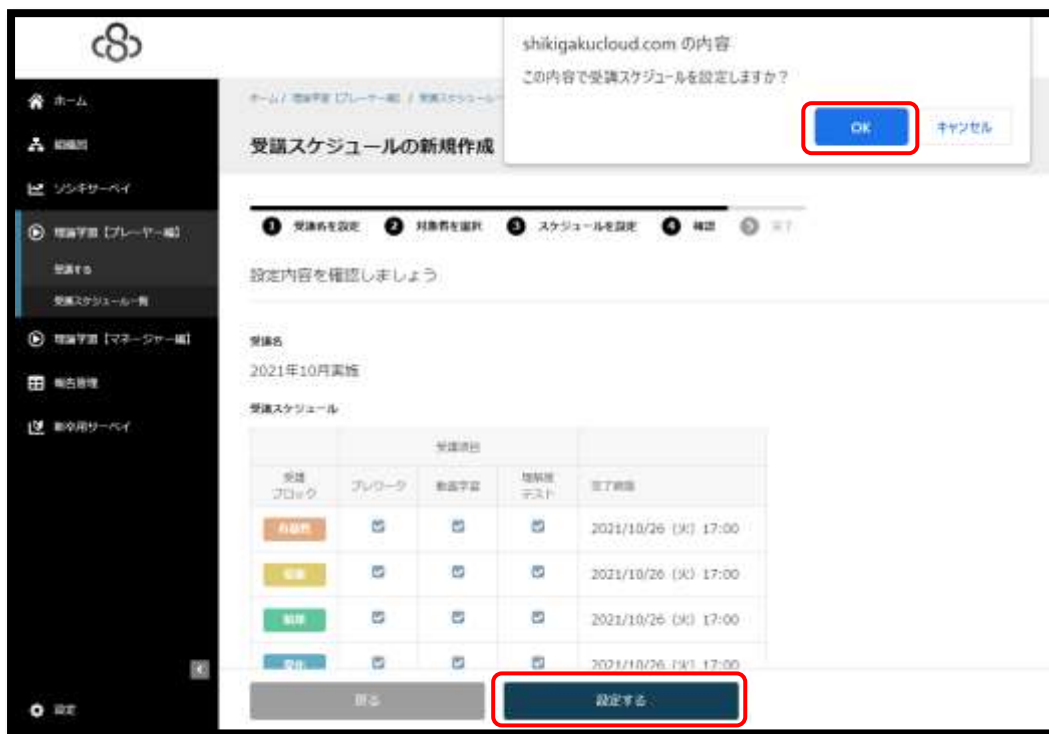




## ⑥ 設定内容の確認

設定内容に問題が無ければ「設定する」>「OK」をクリック

修正する場合は「戻る」をクリック



※設定したスケジュールは、「受講スケジュール一覧」にて、内容の確認や設定内容の変更ができます



※再受験用のテストを作成する際も、P.14～P.16 の手順で作成が可能です

## ●▲プレワークを受検する

### ① ログインする

メールアドレス

メールアドレス

パスワード

パスワード

次回からパスワードの入力を省略する

ログインする

[パスワードの新規設定・忘れてしまった方はこちらへ](#)

**管理者の方**  
初期設定のやり方は[こちら \(YouTube\)](#) から

**ユーザーの方**  
管理者から告知されているメールアドレス/パスワードでログイン下さい

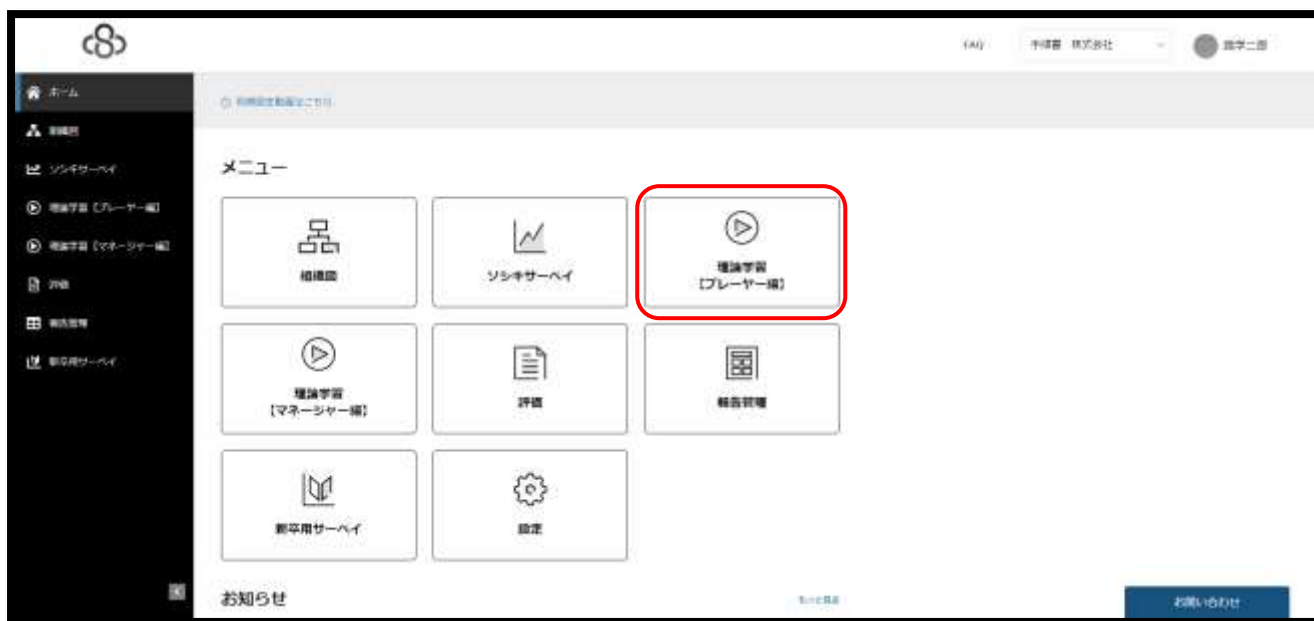
**デザインの変更について**  
2020/05/06 (水) までは旧デザインもご利用いただけます。  
デザインの切り替えはシステム管理者での設定になります。  
システム管理者にご連絡ください。

株式会社識学公式サイト 個人情報保護方針 お問い合わせ Copyright©SHIKIGAKU, Ltd

<https://shikigakucloud.com> にアクセスし、システム管理者にご登録いただいた、メールアドレスとパスワードでログインします。

※パスワードの再設定につきましては、p.4「ログインする」をご参照ください。

② 『理論学習【プレーヤー編】』をクリック



③ 「受講する」をクリック



④ 受講する項目をクリック



⑤ プレワークの「受講する」をクリック



⑥ 回答を入力（選択問題の場合は回答を選択）し、「次へ」をクリック



⑦ 最後まで回答したら、「回答を提出する」>「OK」をクリックします。

※提出後の修正はできません。



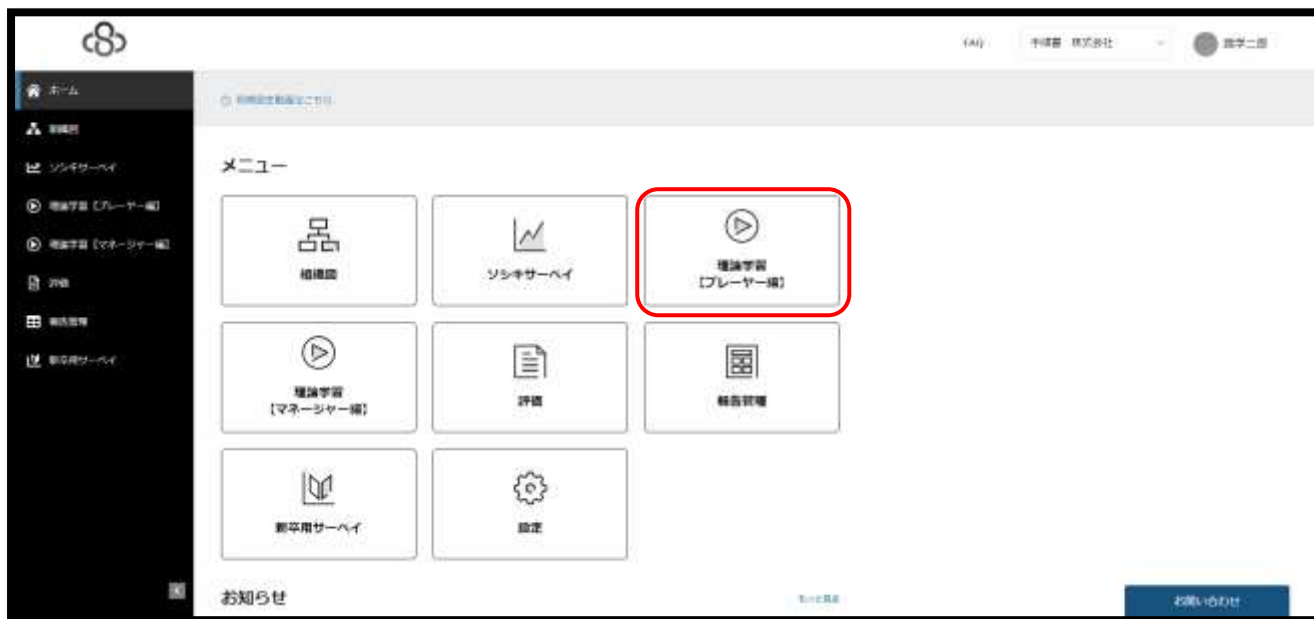
⑧ 回答したプレワークの「完了」に緑色のチェックがつけば、提出完了

※「受講する」を押すと回答を確認していただけます。



## ●▲動画を視聴する

① 『理論学習【プレーヤー編】』をクリック



② 『受講する』をクリック



③ 閲覧したい動画の『受講する』をクリック





## ●▲理解度テストを受検する

① 『理論学習【プレーヤー編】』をクリック



② 『受講する』>受験する理解度テストの『受講する』をクリック





③ 回答を入力（選択問題の場合は回答を選択）し、『次へ』をクリック



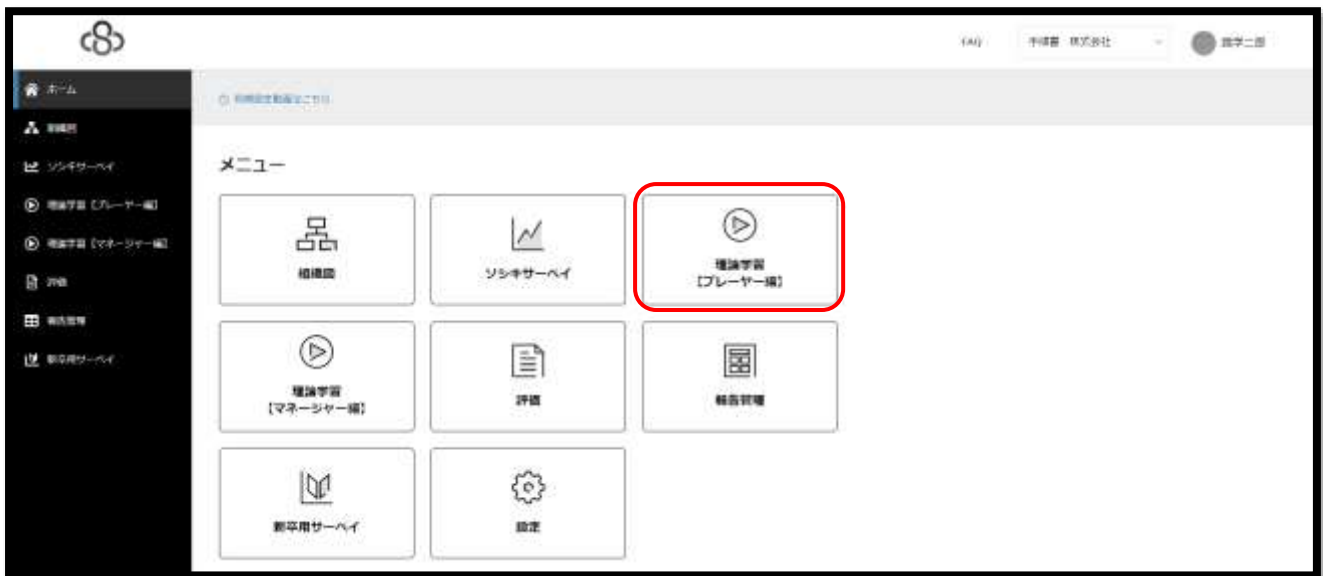
④ 最後まで回答したら、「回答を提出する」>「OK」をクリック



※提出後の修正はできません

● 受講者の進捗を確認する

① 『理論学習【プレーヤー編】』をクリック



② 『受講スケジュール一覧』をクリック



③ 「詳細」をクリック



④ 進捗状況、結果を確認

「プレワーク」「動画学習」「理解度テスト」の3つのタブから選択し、受講状況や結果を確認する

※「回答をエクスポート」をクリックすると、回答が記載された Excel ファイルがダウンロードでき、受講者全員の回答内容をご確認いただけます。「得点をエクスポート」をクリックすると、得点のみが記載された Excel ファイルをダウンロードできます。

