

# SSSご利用ガイド

(PC版)



(株) 建築資料研究社 / 日建学院

# ●目次

## 0. HOME画面 徹底解剖

### 1. ログインする

#### 1-1. ログインする

#### 1-2. ログインIDを忘れた場合

#### 1-3. パスワードを忘れた場合

### 2. ログアウトする

#### 2-1. ログアウトする

### 3. 学習する

#### 3-1. 講義映像の視聴

##### 3-1-1. 講義映像を視聴する

##### 3-1-2. 視聴データを確認する

#### 3-2. 試験/宿題を実施

##### 3-2-1. 試験/宿題を実施する

##### 3-2-2. 実施データを確認する

#### 3-3. 問題集を実施

##### 3-3-1. 問題集を実施する

##### 3-3-2. 問題集の実施データを確認する

#### 3-4. 動画検索

##### 3-4-1. 動画を検索する

#### 3-5. 単語帳で学習する

##### 3-5-1. 単語を覚える

##### 3-5-2. 単語の確認、単語帳の管理

#### 3-6. 繰り返し学習で学習する

##### 3-6-1. 繰り返し学習を実施する

##### 3-6-2. 繰り返し学習の設定をする

## 4. 学習状況

### 4-1. カリキュラムの学習状況を確認する

### 4-2. 問題集の学習状況を確認する

## 5. 質問をする

### 5-1. 質問をする

### 5-2. 過去の質問を確認する

## 6. プロフィールを設定する

### 6-1. アカウント情報の設定

### 6-2. 個人情報の設定



# 0. HOME画面 徹底解剖

The screenshot shows the SSS homepage with the following elements and callouts:

- 1**: SSS トリプルエス logo
- 2**: Navigation icons for 受講 (Enrollment), 学習状況 (Learning Status), and お知らせ (Notice)
- 3**: テストユーザー様 (Test User) profile box
- 4**: 今週の学習状況 (This Week's Learning Status) bar chart showing 2.5 hours on Monday.
- 5**: お知らせ (Notice) section with a red warning about exam point checks.
- 6**: カリキュラム (Curriculum) section showing 全機能DEMO用 (All-Function DEMO).
- 7**: 知識を深める (Deepen Knowledge) section with buttons for 動画検索 (Video Search), 単語帳 (Vocabulary), 質問 (Questions), 繰り返し学習 (Repeat Learning), and 問題集 (Problem Sets).
- 8**: お知らせと設定 (Notice and Settings) section with buttons for お知らせ (Notice), 設定 (Settings), 繰り返し学習設定 (Repeat Learning Settings), and ログアウト (Logout).
- 9**: 最近見た映像 (Recently Viewed Videos) list with three items.
- 10**: 日建学院公式SNS・関連サイト (Official SNS and Related Sites) section with links to HP, Twitter, YouTube, and Fan Site.

- ①『SSSロゴ』：クリックするとHOME画面へ移動できます。
- ②クリックすると「受講」「学習状況」「お知らせ」各ページへ移動できます。
- ③『通知欄』：お知らせの更新などがあった時に通知メッセージが表示されます。
- ④『学習状況』：一週間の学習時間が表示されます。一詳細
- ⑤『お知らせ欄』：お知らせが表示されます。適宜チェックしましょう。
- ⑥『カリキュラム』：受講中の講座名が表示されます。  
講義映像の視聴や試験/宿題の実施に進むことができます。
- ⑦『知識を深める』：受講講座に応じて、学習を深めるための各機能を選択できます。  
問題集、動画検索、単語帳、繰り返し学習、質問 など
- ⑧『お知らせと設定』：「お知らせ」ページやアカウント/個人情報の設定画面へ移動できます。
- ⑨『最近見た映像』：視聴した映像（直近3回分）が表示されます。  
クリックで動画視聴画面へ進むことができます。
- ⑩『公式SNS・関連サイト』：日建学院の各サイトやSNSページへ進むことができます。

# 1. ログインする

## 1-1. ログインする



SSS トリプルエス

ログインID

パスワード

ログイン

[※ログインIDを忘れたら](#) [※パスワードを忘れたら](#)

●毎朝AM4:00～4:30迄メンテナンスの為、サービスを停止させていただきます。

[操作①] 「ログインID」と「パスワード」を入力する。

[操作②] 「ログイン」 ボタンをクリックする。

## 1-2. ログインIDを忘れた場合



SSS トリプルエス

ログインID

パスワード

ログイン

[※ログインIDを忘れたら](#) [※パスワードを忘れたら](#)

●毎朝AM4:00～4:30迄メンテナンスの為、サービスを停止させていただきます。

[操作①] 「※ログインIDを忘れたら」をクリックする。



SSS トリプルエス

姓

名

E-Mailアドレス

ログインID送信

戻る

[操作②] 「姓」、「名」、「E-Mailアドレス」を入力する。

※登録されている「E-Mailアドレス」を入力して下さい。

[操作③] 「ログインID送信」ボタンをクリックする。

※登録したEmailアドレスへパスワードをお知らせ致します。

※「ログイン画面へ」ボタンをクリックすると、ログイン画面へ遷移します。

## 1-3. パスワードを忘れた場合



SSS トリプルエス

ログインID

パスワード

ログイン

[※ログインIDを忘れたら](#) [※パスワードを忘れたら](#)

●毎朝AM4:00～4:30迄メンテナンスの為、サービスを停止させていただきます。

[操作①] 「※パスワードを忘れたら」をクリックする。



SSS トリプルエス

ログインID

姓

名

EMailアドレス

メール送信

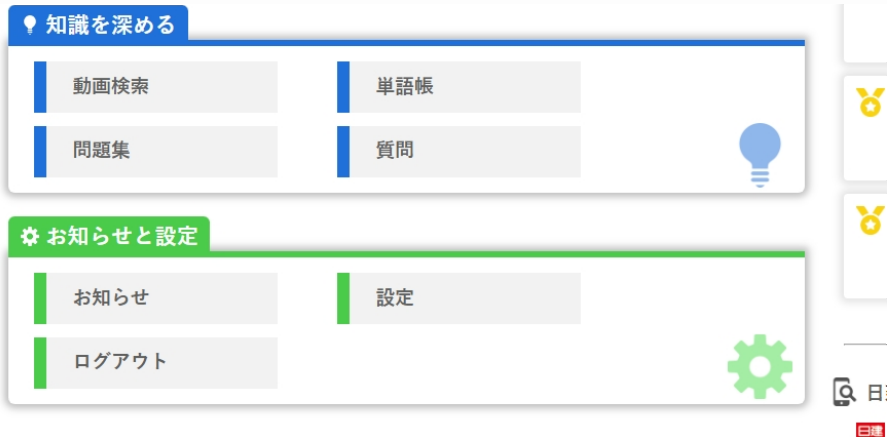
戻る

[操作②] 「ログインID」、「姓」、「名」、「E-Mailアドレス」を入力する。  
※登録されている「E-Mailアドレス」を入力して下さい。

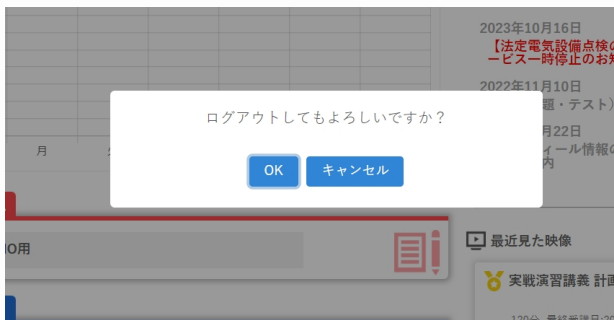
[操作③] 「メール送信」ボタンをクリックする。  
※登録したEmailアドレスへパスワードをお知らせ致します。  
※「ログイン画面へ」ボタンをクリックすると、ログイン画面へ遷移します。

## 2. ログアウトする

### 2-1. ログアウトする



[操作①] HOME画面内『お知らせと設定』の「ログアウト」ボタンをクリックする。



[操作②] OKを選択する。

# 3. 学習する

## 3-1. 講義映像の視聴

### 3-1-1. 講義映像を視聴する



[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『カリキュラム』から、受講したいコースを選択する。



※画面上部のバナー「受講」を選択すると出るページ



[操作②] 受講したい講義を選択する。



## 理論講義 計画

映像

データ

学習進捗度



理解度



映像一覧

すべて 未実施 実施中 実施済 星なし 星1つ 星2つ 星3つ

理論講義 計画 第1回

受講開始は2024年1月9日からです。

88分 最終受講日: ★★☆☆

理論講義 計画 第2回

86分 最終受講日:2023/10/18 ★★★★★

理論講義 計画 第3回

87分 最終受講日:2023/10/23 ★★☆☆

理論講義 計画 第4回

89分 最終受講日:2023/10/23 ★★☆☆

理論講義 計画 第5回

90分 最終受講日: ★★☆☆

理論講義 計画 第6回

89分 最終受講日: ★★☆☆

[操作③]映像一覧から視聴したい映像を選択する。

※実施状況や理解度でのソートが可能です。

※星をクリックするとその動画の理解度を登録することができます。

※講義のうち、一部のチャプターを視聴すると鉛筆のアイコン（実施中）が、全てのチャプターを視聴するとメダルのアイコン（実施済み）がつかます。



動画評価 理解度 ★★☆☆

チャプター

- 1 オープニング 0:25 ✓
- 2 はじめに 0:36 ✓
- 3 第3章 公共建築計画 学 校 13:16 ✓
- 4 幼稚園・保育所 5:45 ✓
- 5 図書館 13:11 ✓
- 6 美術館・博物館 9:05 ✓
- 7 休憩（西洋建築物） 5:10 ✓
- 8 病院・医療施設 18:27 ✓
- 9 高齢者・障がい者のための施設 10:04 ✓

目録 テスト

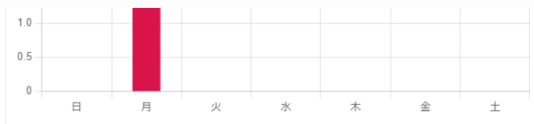
[操作④]チャプターを選択して動画視聴を開始する。

※映像視聴画面では、テキストの確認（ある場合のみ）、テストの実施（ある場合のみ）、チャプターごとに理解度や評価の登録をすることもできます。

# 3. 学習する

## 3-1. 講義映像の視聴

### 3-1-2. 視聴データを確認する



【一時停止のお知らせ】  
2022年11月10日  
試験（宿題・テスト）の実施方法について  
2013年11月22日  
「プロフィール情報の確認・変更」サービスのご案内

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『カリキュラム』から、受講したいコースを選択する。

※画面上部のバナー「受講」を選択すると出るページ

[操作②] 視聴データを確認したい講義を選択する。

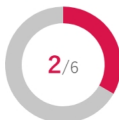
### 3-1-2. 視聴データを確認する

## 理論講義 計画

映像

データ

学習進行度



理解度



映像一覧

 すべて
  未実施
  実施中
  実施済
  星なし
  星1つ
  星2つ
  星3つ

理論講義 計画 第1回

受講開始は2024年1月9日からです。

88分 最終受講日:

★ ★ ★

理論講義 計画 第2回

86分 最終受講日:2023/10/18

★ ★ ★

✎ 理論講義 計画 第3回

87分 最終受講日:2023/10/23

★ ★ ★

理論講義 計画 第4回

89分 最終受講日:2023/10/23

★ ★ ★

理論講義 計画 第5回

90分 最終受講日:

★ ★ ★

理論講義 計画 第6回

89分 最終受講日:

★ ★ ★

[操作③]映像一覧画面右上のデータを選択する。

## 理論講義 計画

映像

データ

学習進行度



理解度



実施履歴

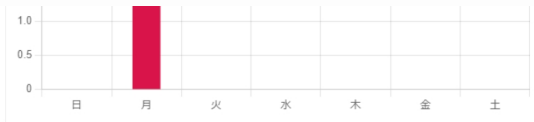
実施日	映像名	視聴回数	理解度
2023/10/23	理論講義 計画 第2回	4回	★★★
2023/10/23	理論講義 計画 第4回	13回	★★★
2023/10/23	理論講義 計画 第3回	1回	★★★
2023/10/18	理論講義 計画 第2回	12回	★★★

※ 「実施日」、「映像名」、「視聴回数」、「理解度」で並び替えが可能です。

# 3. 学習する

## 3-2. 試験/宿題を実施

### 3-2-1. 試験/宿題を実施する



【一時停止のお知らせ】  
2022年11月10日  
試験（宿題・テスト）の実施方法について  
2013年11月22日  
「プロフィール情報の確認・変更」サービスのご案内

**目次 カリキュラム**

全機能DEMO用

知識を深める

- 動画検索
- 単語帳
- 質問
- 繰り返し学習
- 問題集

最近見た映像

- 理論講義 構造 第3回  
90分 最終受講日:2023/10/23 ★★★
- 理論講義 計画 第2回  
86分 最終受講日:2023/10/23 ★★★
- 理論講義 計画 第4回

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『カリキュラム』から、受講したいコースを選択する。

受講TOP

最近見た映像

- 理論講義 構造 第3回 (90分)
- 理論講義 計画 第2回 (86分)
- 理論講義 計画 第4回 (89分)

カリキュラム

- 全機能DEMO用
- 映像
- 宿題
- テスト

知識を深める

- 動画検索
- 単語帳
- 問題集

※画面上部の「受講」を選択すると出るページ

- 実戦演習講義 環境設備
- 実戦演習講義 施工
- 宿題
- 宿題 力学対策
- 宿題 法規
- テスト
- 直前攻略
- 公開模範①
- 理論講義 法規
- 完全攻略講義
- 完全攻略講義 法規
- 実戦演習講義
- 実戦演習講義 法規
- 実戦演習講義 法規
- 実戦演習講義 法規
- 理論講義
- 理論講義 計画
- 理論講義 構造
- 完全攻略講義 計画
- 完全攻略講義 構造
- 実戦演習講義 計画
- 実戦演習講義 構造
- 理論講義
- 理論講義 計画
- 理論講義 構造
- 完全攻略講義 計画
- 完全攻略講義 構造
- 実戦演習講義 計画
- 実戦演習講義 構造
- 中間試験
- 理論講義 環境設備
- 理論講義 施工
- 完全攻略講義 環境設備
- 完全攻略講義 施工
- 実戦演習講義 環境設備
- 実戦演習講義 施工

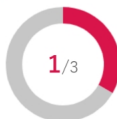
[操作②] 受講したい試験/宿題を選択する。

### 3-2-1. 試験/宿題を実施する

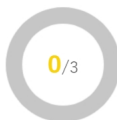
## 理論講義 計画

テスト データ

学習進行度



達成度



テスト一覧

すべて 未実施 実施済

学カテスト計画 1回

0/100 最終受講日:2023/10/23



学カテスト計画 2回

0/100 最終受講日:

学カテスト計画 3回

0/100 最終受講日:

[操作③]試験(宿題)一覧から実施したい回を選択する。

※実施状況でのソートが可能です。

※すでに実施済みのテストには、「問題」「解説」のPDFリンクがつきます。

※満点を獲得したテストにはメダルのアイコンがつきます。

00:00:00

テスト開始

### 学カテスト計画 1回

試験開始ボタンを押したら、試験問題が表示されます。

[操作④]「テスト開始」ボタンを押し、試験(宿題)を実施する。

9102-2341001

**1級建築士**  
**学カチェックテスト (A) 計画 第1回**

【問題 1】 建築物とその周辺環境に関する次の記述のうち、最も不適当なものはどれか。

1. 日射を受ける建築物の南側の外構は、モルタル仕上げとした場合に比べて、芝生とした場合のほうが真夏時に周辺を冷却する効果がある。
2. 小学校の教室において、休み時間における校庭からの騒音による教室内の騒音レベルは、校舎配置を開放型とする場合に比べて、コの字、ロの字等の囲み型とする場合のほうが大きくなる傾向がある。
3. スポーツ施設の配置計画において、屋外球技場は、長軸を東西にとることが望ましい。
4. 自然風を利用するに当たっては、建設地や周辺環境における夏期及び中間期の卓越風の方向を確認することが重要である。

【問題 2】 環境に配慮した建築物の計画に関する次の記述のうち、最も不適当なものはどれか。

1. 高層建築物を建築する場合、地表付近の風速増加率は、周囲に低層建築物がある場合に比べて、周囲に建築物がない場合のほうが大きくなる。

00:00:02

採点する

中断

問題1	1	2	3	4
問題2	1	2	3	4
問題3	1	2	3	4
問題4	1	2	3	4
問題5	1	2	3	4
問題6	1	2	3	4
問題7	1	2	3	4
問題8	1	2	3	4
問題9	1	2	3	4
問題10	1	2	3	4
問題11	1	2	3	4
問題12	1	2	3	4

【操作⑤】問題の解答番号を選択し、「採点する」ボタンをクリックする。

※ポップアップウィンドウが表示されるので、採点するときは「OK」ボタンを、採点しないときは「キャンセル」ボタンをクリックする。

建築物とその周辺環境に関する次の記述のうち、最も不適当なものはどれか。

日射を受ける建築物の南側の外構は、モルタル仕上げとした場合に比べて、芝生とした場合のほうが真夏時に周辺を冷却する効果がある。

小学校の教室において、校舎配置を開放型とする場合に比べて、コの字、ロの字等の囲み型とする場合のほうが大きくなる傾向がある。

スポーツ施設の配置計画において、屋外球技場は、長軸を東西にとることが望ましい。

自然風を利用するに当たっては、建設地や周辺環境における夏期及び中間期の卓越風の方向を確認することが重要である。

採点処理を行いますか？

9102-2341001

**1級建築士 学カチェックテスト (A) 計画 第1回**  
**解答**

【問題 1】 正答—— 3

1. 日射を受ける建築物の南側の外構は、モルタル仕上げとした場合に比べて、芝生とした場合のほうが真夏時に周辺を冷却する効果がある。【P.20】
2. 小学校等において、校舎を平行に配置する開放型に比べて、校庭を囲んで校舎をコの字、ロの字等に配置する囲み型のほうが、校庭からの騒音が校舎壁面で反響するため、教室内の騒音レベルが大きくなる傾向があり、その問題が指摘されている。【P.84】
3. 屋外球技場の方位は、観客が太陽高度の低い東側および西側からの太陽光線をまぶさく感じないように、長軸を南北方向にとることが望ましい。【P.132】  
【補足】① 野球場は、観客席（特に野手のフライの捕球）を主とした場合は、投手が北向きに投げようとし、観客席（本塁側の観客）を主とした場合は、投手が南向きに投げようという方位を定める。  
② 体育館は、東側および西側からの太陽光線を壁で遮るので、自然採光と夏期の遮風減気を考慮して、長軸を東西方向にとることが多い。
4. 地域の特徴を表す最も出現頻度の高い風向きを、卓越風向という。夏期及び中間期に自然風を室内へ導入するために、建設地や周辺環境における卓越風の方向を確認し、適切な位置に窓を設けて通風を確保することが必要となる。【P.12】

00:31:30

やり直す

90/100点

○ 問題1	1	2	3	4
× 問題2	1	2	3	4
○ 問題3	1	2	3	4
○ 問題4	1	2	3	4
○ 問題5	1	2	3	4
○ 問題6	1	2	3	4
○ 問題7	1	2	3	4
○ 問題8	1	2	3	4
× 問題9	1	2	3	4
○ 問題10	1	2	3	4
○ 問題11	1	2	3	4
○ 問題12	1	2	3	4
○ 問題13	1	2	3	4
○ 問題14	1	2	3	4

【操作⑥】実施結果、点数を確認する。

# 3. 学習する

## 3-2.試験/宿題を実施

### 3-2-2.実施データを確認する



【一時停止のお知らせ】  
2022年11月10日  
試験（宿題・テスト）の実施方法について  
2013年11月22日  
「プロフィール情報の確認・変更」サービスのご案内

目次 **カリキュラム**

全機能DEMO用

知識を深める

- 動画検索
- 単語帳
- 質問
- 繰り返し学習
- 問題集

最近見た映像

- 理論講義 構造 第3回  
90分 最終受講日:2023/10/23 ★★★
- 理論講義 計画 第2回  
86分 最終受講日:2023/10/23 ★★★
- 理論講義 計画 第4回

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『カリキュラム』から、受講したいコースを選択する。

受講TOP

最近見た映像

- 理論講義 構造 第3回  
90分 最終受講日:2023/10/23 ★★★
- 理論講義 計画 第2回  
86分 最終受講日:2023/10/23 ★★★
- 理論講義 計画 第4回  
89分 最終受講日:2023/10/23 ★★★

カリキュラム

- 全機能DEMO用
- 映像
- 宿題
- テスト

知識を深める

- 動画検索
- 単語帳
- 問題集

※画面上部のバナー「受講」を選択すると出るページ

- 実戦演習講義 環境設備
- 実戦演習講義 施工
- 宿題
- 宿題 力学対策
- 宿題 法規
- テスト
- 直前攻略
- 公開模範①
- 理論講義 法規
- 完全攻略講義
- 完全攻略講義 法規
- 実戦演習講義
- 実戦演習講義 法規
- 実戦演習講義 法規
- 理論講義
- 理論講義 計画
- 理論講義 構造
- 完全攻略講義 計画
- 完全攻略講義 構造
- 実戦演習講義 計画
- 実戦演習講義 構造
- 理論講義
- 理論講義 環境設備
- 理論講義 施工
- 完全攻略講義 環境設備
- 完全攻略講義 施工
- 実戦演習講義 環境設備
- 実戦演習講義 施工
- 中間試験

[操作②]実施データを確認したい試験/宿題を選択する。

### 3-2-2.実施データを確認する

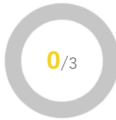
### 理論講義 計画

テスト データ

学習進行度



達成度



テスト一覧

すべて 未実施 実施済

学カテスト計画 1回

0/100 最終受講日:2023/10/23

問 解

学カテスト計画 2回

0/100 最終受講日:

学カテスト計画 3回

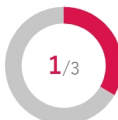
0/100 最終受講日:

[操作③]試験/宿題一覧画面右上のデータを選択する。

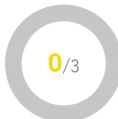
### 理論講義 計画

テスト データ

学習進行度



達成度



実施履歴

実施日	テスト名	初回得点	最高点数
2023/10/23	学カテスト計画 1回	25点	100点

※ 「実施日」、「テスト名/宿題名」、「初回得点」、「最高点数」で並び替えが可能です。



## 3. 学習する

### 3-3.問題集を実施

※ご入学いただいているコースによっては、この機能がない場合がございます。

#### 3-3-1.問題集を実施する

The screenshot displays a user interface for a course. At the top left, there is a calendar with a red bar indicating the current month. To the right, a notification banner reads "【サービス一時停止のお知らせ】" (Service Interruption Notice) with dates from 2022 to 2013. Below the calendar is a "カリキュラム" (Curriculum) section with a red header and a "全機能DEMO用" (Full Function Demo) button. Underneath is a "知識を深める" (Deepen Knowledge) section with a blue header and buttons for "動画検索" (Video Search), "単語帳" (Vocabulary), "質問" (Questions), "繰り返し学習" (Repeat Learning), and "問題集" (Problem Set). On the right, a "最近見た映像" (Recently Viewed Videos) section lists three lectures: "理論講義 構造 第3回" (90分, 3 stars), "理論講義 計画 第2回" (86分, 4 stars), and "理論講義 計画 第4回" (89分, 3 stars).

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『知識を深める』から、「問題集」を選択する。

The screenshot shows the "受講TOP" (Course Top) page. It features a "最近見た映像" (Recently Viewed Videos) section with three lecture cards: "理論講義 構造 第3回" (90分, 3 stars), "理論講義 計画 第2回" (86分, 4 stars), and "理論講義 計画 第4回" (89分, 3 stars). Below this is a "カリキュラム" (Curriculum) section with a red header and a "全機能DEMO用" (Full Function Demo) button, and buttons for "映像" (Video), "宿題" (Homework), and "テスト" (Test). At the bottom, there is a "知識を深める" (Deepen Knowledge) section with buttons for "動画検索" (Video Search), "単語帳" (Vocabulary), and "問題集" (Problem Set).

※画面上部のバナー「受講」を選択すると出るページ

The screenshot shows the "カリキュラム" (Curriculum) page. At the top, there is a blue header with a menu icon and the text "カリキュラム". Below this is a dropdown menu showing "1級建築士学科". Underneath is a "問題集の実施" (Problem Set Implementation) section with a blue pencil icon. It contains two buttons: "前回の続きからスタート 計画 144 から" (Start from the previous plan 144) and "問題を選択してスタート" (Start by selecting a problem), both with blue arrows pointing right.

[操作②]カリキュラムを選択する。

3-3-1.問題集を実施する

## カリキュラム

1級建築士学科



### 問題集の実施

前回の続きからスタート  
計画 144 から



問題を選択してスタート



[操作③]問題集の実施の「問題を選択してスタート」右のボタンを押す。

※前回実施時に中断したところから始めたい場合は「前回の続きからスタート」右のボタンを押す。

1級建築士学科

### 科目を選択

計画

環境・設備

法規

構造

施工

### 問題番号で選ぶ

問題番号：



～



### 分野で選ぶ 全て選択

第1章 建築基本計画(計画)

第2章 住宅建築計画(計画)

第3章 公共建築計画(計画)

第4章 商業建築計画(計画)

第5章 公共・商業建築融合(計画)

第6章 建築計画一般(計画)

第7章 建築積算(計画)

第8章 建築生産(計画)

第9章 都市計画(計画)

第10章 建築史(計画)

本試験にチャレンジ!! 2022年度(計画)

スタート

出題設定

[操作④]問題選択画面が表示。科目/問題番号/分野を選択しスタートを押す。

※出題順、正解率などを設定したい場合は、「出題設定」を選択する。

**出題設定**

出題順	ランダム▼
奇数/偶数	指定なし▼
前回正誤	指定なし▼
正解率	指定なし▼
解答回数	指定なし▼
付箋	指定なし▼
ランク	指定なし▼

リセット閉じる

#### 【出題設定】

- ・ 出題順：出題される順番を設定できます。
- ・ 奇数/偶数：問題番号の偶奇に応じた出題を設定できます。
- ・ 前回正誤：「誤答のみ」を選択すると前回間違えた問題のみが出題されます。
- ・ 正解率：今までの正解率に応じた出題を設定できます。
- ・ 解答回数：今までの解答回数に応じた出題を設定できます。
- ・ 付箋：付箋の有無や色別での出題を設定できます。
- ・ ランク：問題のランクに応じた出題を設定できます。

法規 9

ランク A

次の記述のうち、建築基準法上、誤っているものはどれか。

1. 事務所は、その規模にかかわらず、「特殊建築物」に該当しない。
2. 天井面から55cm下方に突出した垂れ壁で、不燃材料で覆われたものは、「防煙壁」に該当する。
3. 建築物に設ける、物を運搬するための昇降機で、かごの水平投影面積が $1\text{m}^2$ 以下で、かつ、天井の高さが1.2m以下のものは、「建築設備」に該当しない。
4. 防火戸であって、これに通常の火災による火熱が加えられた場合に、加熱開始後1時間当該加熱面以外の面に火災を出さないものとして、国土交通大臣の認定を受けたものは、「特定防火設備」に該当する。

採点せずに解説確認      問題選択へ戻る      採点

[操作⑤]問題画面が表示。正解だと思ふ選択肢を選択してから「採点」を押す。

※解答せずに解説のみを確認したい場合は左下の「採点せずに解説確認」を、問題選択画面に戻りたい場合は「問題選択へ戻る」を、問題をスキップしたい場合は問題番号横にある「三角形のボタン」を選択する。

※付箋の登録は左上の付箋マークのボタンから行う。

ランク A

問題を表示

解説

1. 法2条2号。事務所は、規模にかかわらず特殊建築物に該当しない。特殊建築物は、法2条2号、法別表第1、令115条の3に掲げるものをいう。
2. 令126条の2第1項かつて書。間仕切壁、天井面から50cm以上下方に突出した垂れ壁等と同等以上に煙の流動を妨げる効力のあるもので不燃材料で造り、又は覆われたものを防煙壁という。
3. 法2条3号。「建築物に設ける昇降機」は**建築設備**である。なお、令129条の3第1項三号により、設問の昇降機は「小荷物専用昇降機」に該当する。
4. 令112条1項かつて書。特定防火設備は、防火設備（令109条により防火戸は防火設備に該当する）であって、「通常の火災」による火熱に対して1時間、加熱面以外の面に火災を出さないもので、大臣が定めた構造方法又は大臣の認定を受けたものをいう。

もう一度解く      問題選択へ戻る      次の問題

## 3. 学習する

### 3-3.問題集を実施

※ご入学いただいているコースによっては、この機能がない場合がございます。

#### 3-3-2.問題集の実施データを確認する

The screenshot displays a user interface for a course. At the top, there is a calendar with a red bar on the 1st of the month. Below the calendar is a 'カリキュラム' (Curriculum) section with a red header and a '全機能DEMO用' (Full Function Demo) button. Underneath is a '知識を深める' (Deepen Knowledge) section with a blue header and several buttons: '動画検索' (Video Search), '単語帳' (Vocabulary), '質問' (Questions), '繰り返し学習' (Repeat Learning), and '問題集' (Problem Set). To the right, there is a '最近見た映像' (Recently Watched Videos) section with three items: '理論講義 構造 第3回' (90分, 最終受講日:2023/10/23, ★★★), '理論講義 計画 第2回' (86分, 最終受講日:2023/10/23, ★★★), and '理論講義 計画 第4回'.

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『知識を深める』から、「問題集」を選択する。

The screenshot shows the '受講TOP' (Course Top) page. It features a '最近見た映像' (Recently Watched Videos) section with three video thumbnails: '理論講義 構造 第3回' (90分, 最終受講日:2023/10/23, ★★★), '理論講義 計画 第2回' (86分, 最終受講日:2023/10/23, ★★★), and '理論講義 計画 第4回' (89分, 最終受講日:2023/10/23, ★★★). Below this is a 'カリキュラム' (Curriculum) section with a red header and a '全機能DEMO用' (Full Function Demo) button, and buttons for '映像' (Video), '宿題' (Homework), and 'テスト' (Test). At the bottom is a '知識を深める' (Deepen Knowledge) section with a blue header and buttons for '動画検索' (Video Search), '単語帳' (Vocabulary), and '問題集' (Problem Set).

※画面上部のバナー「受講」を選択すると出るページ

The screenshot shows the 'カリキュラム' (Curriculum) page. At the top, there is a blue header with a menu icon and the text 'カリキュラム'. Below this is a dropdown menu showing '1級建築士学科'. Underneath is a '問題集の実施' (Problem Set Implementation) section with a blue pencil icon. It contains two buttons: '前回の続きからスタート 計画 144 から' (Start from the previous lesson, Plan 144) and '問題を選択してスタート' (Select a problem and start), both with blue arrows pointing right.

[操作②]カリキュラムを選択する。

3-3-2.問題集の実施データを確認する



## 成績の管理

全体データを見る



科目別データを見る



[操作③] 「全体データを見る」右のボタンもしくは「科目別データを見る」右のボタンを選択する。



※科目別データの場合、画面上部のタブで科目を切り替える。

# 3. 学習する

## 3-4.動画検索

※ご入学いただいているコースによっては、この機能がない場合がございます。

※チャプター（検索）番号が記載されている教材をお持ちの方に限ります。

### 3-4-1.動画を検索する

The screenshot displays a user interface for a course. At the top left, there is a calendar with a red bar under the '月' (Monday) column. To the right, a notice reads: 「サービス一時停止のお知らせ」 (Service Interruption Notice) dated 2022年11月10日 (November 10, 2022) regarding exam methods, and another dated 2013年11月22日 (November 22, 2013) regarding service changes. Below the calendar is a 'カリキュラム' (Curriculum) section with a search bar containing '全機能DEMO用'. To the right is a '最近見た映像' (Recently Viewed Videos) list with three items: '理論講義 構造 第3回' (90分, 3 stars), '理論講義 計画 第2回' (86分, 3 stars), and '理論講義 計画 第4回'. Below the curriculum is a '知識を深める' (Deepen Knowledge) section with buttons for '動画検索' (Video Search), '繰り返し学習' (Repeat Learning), '単語帳' (Flashcards), and '問題集' (Problem Sets). A lightbulb icon is at the bottom right of this section.

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『知識を深める』から、「動画検索」を選択する。

The screenshot shows the '受講TOP' (Course Top) page. It features a '最近見た映像' (Recently Viewed Videos) section with three video cards: '理論講義 構造 第3回' (90分, 3 stars), '理論講義 計画 第2回' (86分, 3 stars), and '理論講義 計画 第4回' (89分, 3 stars). Below this is a 'カリキュラム' (Curriculum) section with a search bar and buttons for '映像' (Video), '宿題' (Homework), and 'テスト' (Test). At the bottom is a '知識を深める' (Deepen Knowledge) section with buttons for '動画検索' (Video Search) and '単語帳' (Flashcards).

※画面上部のバナー「受講」を選択すると出るページ


The screenshot shows the '動画検索' (Video Search) page. It has a title '動画検索' and a note: ※書籍やテキストに掲載されている「チャプター（検索）番号」を入力し、動画の検索を行って下さい。 (Please enter the chapter (search) number published in books or textbooks to search for videos.) Below the note is a search input field labeled '動画検索番号' and a button labeled '検索実行' (Execute Search).

[操作②] 書籍やテキストに掲載されている「チャプター（検索）番号」を入力し、「検索実行」ボタンをクリックする。

## 動画検索

※書籍やテキストに掲載されている「チャプター（検索）番号」を入力し、動画の検索を行って下さい。

動画検索番号

	教材		開始日	終了日	講義時間 (分：秒)
	名称	説明			
講義 (動画)	 H28-問47	動画検索コード：71300	0000/00/00	9999/99/99	7:59

[操作③] 受講したいコンテンツ（動画）のパソコンのアイコンをクリックする。

種島覚悟 - 増増 - Microsoft Edge  
▲ セキュリティ保護なし | <https://sss7.nikken.tv/SSSUserWeb/local/ksknet/SSS/A020/SA02010Action.do>



NO.	チャプター	(分：秒)	視聴
1	H28-問47	7:59	

00:00 H28-問47 07:59  
再生速度 1.0 1.4 2.0 3.0

[操作④] 動画視聴を開始する。



# 3. 学習する

## 3-5. 単語帳で学習する

※ご入学いただいているコースによっては、この機能がない場合がございます。

### 3-5-1. 単語を覚える

The screenshot displays a course interface. At the top left, there is a calendar with a red bar for the month of November. To the right, a notice titled "サービス一時停止のお知らせ" (Service Interruption Notice) is visible, dated 2022年11月10日 and 2013年11月22日. Below the calendar is a "カリキュラム" (Curriculum) section with a red header, showing "全機能DEMO用" (Full Function Demo Use). Underneath is a "知識を深める" (Deepen Knowledge) section with a blue header, containing buttons for "動画検索" (Video Search), "単語帳" (Vocabulary Book), "質問" (Questions), "繰り返し学習" (Repeat Learning), and "問題集" (Problem Set). On the right side, there is a "最近見た映像" (Recently Viewed Videos) section with three items: "理論講義 構造 第3回" (90分, 最終受講日:2023/10/23, ★★★), "理論講義 計画 第2回" (86分, 最終受講日:2023/10/23, ★★★), and "理論講義 計画 第4回" (89分, 最終受講日:2023/10/23, ★★★).

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『知識を深める』から、「単語帳」を選択する。

The screenshot shows the "受講TOP" (Course Top) page. It features a "最近見た映像" (Recently Viewed Videos) section with three video thumbnails. Below that is a "カリキュラム" (Curriculum) section with a red header and a "全機能DEMO用" (Full Function Demo Use) button. Underneath is a "知識を深める" (Deepen Knowledge) section with a blue header and buttons for "動画検索" (Video Search), "単語帳" (Vocabulary Book), and "問題集" (Problem Set).

※画面上部のバナー「受講」を選択すると出るページ

#### 単語帳

The screenshot shows the "単語帳の選択" (Vocabulary Book Selection) page. It has a blue header with "単語帳の選択" and a sub-header "宅連用語集 特選497". Below the header, there is a text box stating "試験によく出題される重要なワードを497用語厳選しました。" (We have carefully selected 497 important words that are frequently tested in exams). There are three input fields: "検索単語" (Search Word) with a dropdown menu set to "全ての単語" (All Words), "付箋" (Sticky Note) with a dropdown menu set to "指定なし" (None), and "キーワード" (Keyword). Below these fields are three buttons: "検索実行" (Execute Search), "学習する" (Learn), and "リセット" (Reset). At the bottom, there is a pagination bar showing "1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 次へ>>" and "1-50件を表示 (全497件)" (Display 1-50 items (Total 497 items)).

[操作②] 画面左の「単語帳の選択」から学習したい単語帳を選択する。

[操作③] 「学習する」ボタンをクリックする。

### 3-5-1. 単語を覚える

## 単語帳の選択

▶ 宅建用語集 特選497

### 宅建用語集 特選497

試験によく出題される重要なワードを497用語厳選しました。

#### ● 表示単語

全ての単語 ▼

#### ● 付箋

指定なし ▼

#### ● 表示順

ランダム ▼

#### ● 表示切替

表面からはじめる ▼

はじめから

続きから

単語帳設定に戻る

[操作④] 「表示単語」、「付箋」、「表示順」、「表示切替」を指定する。

#### 【単語の表示条件や表示方法】

- ・表示単語：「覚えていない単語」を指定すると、学習記録から覚えていない単語のみが表示されます。「全ての単語」、「覚えていない単語」、「覚えた単語」のいずれかに設定できます。
- ・付箋：付箋の色を指定すると、その色を付箋した単語が表示されます。「指定なし」、「黄色」、「青色」、「赤色」のいずれかに設定できます。
- ・表示順：単語を表示する順番を設定します。「ランダム」、「五十音（またはアルファベット順）」、「登録順」のいずれかに設定できます。
- ・表示切替：表面の単語を覚える場合は、「表面からはじめる」を設定します。「表面からはじめる」、「裏面からはじめる」のいずれかに設定できます。

[操作⑤] 指定した単語帳の先頭から学習をはじめの場合は、「はじめから」ボタン、前回の続きから学習をはじめの場合は、「続きから」ボタンをクリックする。

# 3. 学習する

## 3-5. 単語帳で学習する

※ご入学いただいているコースによっては、この機能がない場合がございます。

### 3-5-2. 単語の確認、単語帳の管理

The screenshot displays a user interface for a course. At the top left, there is a calendar with a red bar for the month of October. To the right, a notification banner reads: 「サービス一時停止のお知らせ」 (Service Interruption Notice), dated 2022年11月10日, regarding the implementation of the exam (homework, tests). Below the calendar is a 'カリキュラム' (Curriculum) section with a search bar containing '全機能DEMO用' and a list of study options: '動画検索', '単語帳', '質問', '繰り返し学習', and '問題集'. On the right, a '最近見た映像' (Recently Watched Videos) section lists three lectures: '理論講義 構造 第3回' (90分, 3 stars), '理論講義 計画 第2回' (86分, 4 stars), and '理論講義 計画 第4回'.

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『知識を深める』から、「単語帳」を選択する。

The '受講TOP' page shows a '最近見た映像' (Recently Watched Videos) section with three lecture cards. Below that is the 'カリキュラム' (Curriculum) section with a search bar and a list of options: '動画検索', '単語帳', and '問題集'.

※画面上部のバナー「受講」を選択すると出るページ

The '単語帳' (Vocabulary) page shows a '単語帳の選択' (Vocabulary Selection) section with a dropdown menu set to '宅建用語集 特選497'. Below this is a search bar with the text '宅建用語集 特選497'. The main content area is titled '宅建用語集 特選497' and contains the text: '試験によく出題される重要なワードを497用語厳選しました。' (We have carefully selected 497 important words that are frequently tested in the exam). Below the text is a search bar with the text '検索単語' (Search Word), '付箋' (Sticky Note), and 'キーワード' (Keyword). At the bottom, there are three buttons: '検索実行' (Execute Search), '学習する' (Study), and 'リセット' (Reset).

[操作②] 画面左の「単語帳の選択」から学習したい単語帳を選択する。

[操作③] 単語を絞り込みたい場合は、「検索単語」、「付箋」、「キーワード」を指定し「検索を実行」ボタンを押す。

## 3-5-2. 単語の確認、単語帳の管理

検索実行

学習する

リセット

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 [次へ>>](#) 1-50件を表示 (全497件)

### 悪意

ある事実を知っていることをいう。たとえば、ある商品に欠陥があることを承知しながら買った者は、その商品の欠陥につき悪意の買主だのように用いる。このように、悪意といっても道徳上の善・悪の意味はない。

覚えた

黄付箋

青付箋

赤付箋

### アドオン方式

分割払いにおける利息の計算方法の一つ。具体的には、100万円をアドオン年利10%で5年間（60カ月）借りた場合、 $100万 \times 10\% \times 5 = 50万$ 円と利息の総額を算出し、これに元本を加算した150万円を返済期間の60カ月で割った25,000円を1カ月あたりの返済額とするような計算方法をいう。この方法は、返済されるたびに元金が減っているにもかかわらず、利息は減らないものとして計算することになるので、表面上の利息が実際の利息より大幅に低くみえてしまうことになる（5年後に一括返済するのと同じだけ利息がかかる）。そのため、不動産の広告等においては実質金利を併せて表示しないと不当表示となることがある。

覚えて

黄付箋

はずす

赤付箋

### 遺言

死者の死後の法律関係を定める最終の意思表示で死後に効力が生じる法律行為をいう。遺言は死者の「最終の意思表示」であることから最大限尊重されるが、その効力が生じたときに本人に確認すべき術はないため、方式が民法で厳格に定めら

覚えた

はずす

青付箋

## [操作④]単語帳の管理をする。

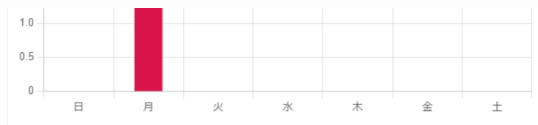
- ※1. 覚えた単語には、チェックを入れます。学習記録（「覚えた」または「覚えていない」）が設定されます。ここで設定しておくこと、「覚えていない単語」または「覚えた単語」を検索し絞り込むことができます。
- ※2. 単語を区別したい場合など、色分けして付箋をします。1つの単語に対して貼り付けることができる付箋は1つだけです。
- ※3. 「リセット」ボタンをクリックすると学習記録（「覚えた」または「覚えていない」）と付箋の登録を初期化します。

# 3. 学習する

## 3-6.繰り返し学習で学習する

※ご入学いただいているコースによっては、この機能がない場合がございます。

### 3-6-1.繰り返し学習を実施する



【サービス一時停止のお知らせ】  
2022年11月10日  
試験（宿題・テスト）の実施方法について  
2013年11月22日  
「プロフィール情報の確認・変更」サービスのご案内

The screenshot shows a course interface. At the top, there is a red banner for '全機能DEMO用'. Below it, a blue banner reads '知識を深める'. Underneath, there are several buttons: '動画検索', '単語帳', '質問', '繰り返し学習', and '問題集'. On the right side, there is a '最近見た映像' section with three items: '理論講義 構造 第3回' (90分, 最終受講日:2023/10/23, ★★★), '理論講義 計画 第2回' (86分, 最終受講日:2023/10/23, ★★★), and '理論講義 計画 第4回'.

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『知識を深める』から、「繰り返し学習」を選択する。

The '受講TOP' page shows a '最近見た映像' section with three course items. Below that, there is a 'カリキュラム' section with a red bar for '全機能DEMO用' and buttons for '映像', '宿題', and 'テスト'. At the bottom, there is a '知識を深める' section with buttons for '動画検索', '単語帳', and '問題集'.

※画面上部のバナー「受講」を選択すると出るページ

The screenshot shows a course selection screen. On the left, there is a '講座の選択' section with '全機能DEMO用' and '1級土木二次 1000本ノック'. Below it is a '苦手分野（正解率）' section with '軟弱地盤対策(46.15%)' and '土質(50.00%)'. On the right, there is a '分野の選択' section with '圧密・排水工法' and a 'スタート' button.

[操作②]画面左の「講座の選択」から学習したい講座を選択する。

※1. 画面左の「苦手分野」から学習したい分野を選択すると、画面中央の「分野の選択」へと画面が遷移し、選択した分野の学習をスタートできます。

### 3-6-1.繰り返し学習を実施する

問題1

サンドマット工法は、( ) ことにより、軟弱層の圧密のための上部排水を確保する工法である。  
(H15類似、R03)

1 地盤表層に砂を敷き均す

2 地盤深層に砂を敷き均す

[操作③] 「選択肢番号」 ボタンをクリックし、解答する。

正解

正解:1 あなたの答え:1

解説

1. 正しい
2. 誤り

問題

サンドマット工法は、( ) ことにより、軟弱層の圧密のための上部排水を確保する工法である。  
(H15類似、R03)

1. 地盤表層に砂を敷き均す

2. 地盤深層に砂を敷き均す

真付箋 青付箋 赤付箋 付箋を外す もう一度同じ問題を解く 次へ 閉じる

今回の問題数: 20 問 解答 1 問中 1 問 正解 正解率 → 100 %

[操作④] 解答結果と解説が表示される。次の問題へ進む場合は「次へ」 ボタンをクリックする。

※下部画面の付箋について間違えた問題や自信が無い問題等、「付箋」 ボタンをクリックし、色分けして付箋をすることができます。

※中止する場合は、「閉じる」 ボタンをクリックする。

### 分野の選択

1 級土木二次 1000本ノック

スタート

### ● 現在までの成績

講座：1 級土木二次 1000本ノック

問題数	解答数	未回答数	達成率
1063問	15問	1048問	1.41%
付箋添付数			
合計			<a href="#">0問</a>
赤色			<a href="#">0問</a>
青色			<a href="#">0問</a>
黄色			<a href="#">0問</a>
正解率			
◎90%超え			<a href="#">7問</a>
○90%以下			<a href="#">8問</a>
●75%以下			<a href="#">8問</a>
△50%以下			<a href="#">8問</a>
▲34%以下			<a href="#">8問</a>
×25%以下			<a href="#">8問</a>

リセット

#### 【現在までの成績について】

講座や分野を選択すると、現在までの成績が表示されます。

初めて繰り返し学習の問題を解く場合や、現在までの成績をリセットした場合は、成績は表示されません。

#### ※1. 付箋添付数について

色別に付箋した問題数が表示されます。問題数をクリックすると、付箋した問題のみを解くことができます。

#### ※2. 正解率について

90%超え～25%以下まで、正解率ごとに問題数が表示されます。

問題数をクリックすると、該当する正解率の問題のみを解くことができます。

※3. 「リセット」ボタンをクリックすると、いままで学習した問題の成績をリセットします。同時に苦手分野もリセットされます。

## 3. 学習する

### 3-6.繰り返し学習で学習する

※ご入学いただいているコースによっては、この機能がない場合がございます。

#### 3-6-2.繰り返し学習の設定をする



[操作①] HOME画面『お知らせと設定』から「繰り返し学習設定」を選択する。

1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10

繰り返し学習設定

● 出題条件

出題方法	ランダム	
出題条件	正答率	指定なし
	付箋	指定なし
	出題回数	指定なし

更新

[操作②]変更したい出題条件を選択し、「更新」ボタンをクリックする。

【出題方法】出題する順番を指定します。

【出題条件】

- ・正答率：正答率をもとに、苦手な問題を中心に学習することができます。
- ・付箋：ご自身で気になった問題をまとめて学習することができます。
- ・出題回数：一度も出題されていない問題のみを学習することができます。



# 4. 学習状況

## 4-1.カリキュラムの学習状況を確認する



【サービス一時停止のお知らせ】

2022年11月10日  
試験（宿題・テスト）の実施方法について  
2013年11月22日  
「プロフィール情報の確認・変更」サービスのご案内

目 カリキュラム

全機能DEMO用

知識を深める

- 動画検索
- 繰り返し学習
- 単語帳
- 問題集
- 質問

最近見た映像

- 理論講義 構造 第3回  
90分 最終受講日:2023/10/23 ★★★
- 理論講義 計画 第2回  
86分 最終受講日:2023/10/23 ★★★
- 理論講義 計画 第4回

[操作①] HOME画面のグラフもしくは画面上部のバナー『学習状況』をクリックする。

学習状況

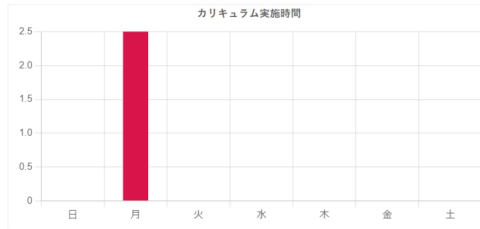
今週 **今月**



10月22日(日)～10月28日(土)

**2時間27分**

先週比 **-2時間34分**  
映像 **1時間36分**  
宿題 **0分**  
テスト **51分**



日別詳細

日	0分
	全機能DEMO用 全機能DEMO用 全機能DEMO用 全機能DEMO用
	理論講義 計画 宅建ズバリ解説講義 実戦演習講義 計画 宅建演習講義 理解設備
	理論講義 計画 第3回 宅建ズバリ講義 平成28年度 実戦演習講義 計画 第1回 宅建演習講義 理解 第2回

過去の実施状況

10月15日～10月21日

**5時間2分** 先週比 **+5時間1分** 映像 **4時間59分** 宿題 **0分** テスト **2分**

[操作②] 学習時間、グラフ、日別の学習状況、過去の学習状況を確認する。

※講義と試験/宿題の学習状況（時間）が表示されます。

※受講権利があるカリキュラムは全て表示されます。

※左上で期間（今週/今月）の切り替えが可能です。

4-1.カリキュラムの学習状況を確認する

# 4. 学習状況

## 4-2.問題集の学習状況を確認する

※ご入学いただいているコースによっては、この機能がない場合がございます。

[操作①] HOME画面のグラフもしくは画面上部のバナー『学習状況』をクリックする。

[操作②] 右上のアイコンで問題集の学習状況へ切り替える。

[操作③] 問題集の実施状況、グラフ、日別の学習状況、過去の学習状況を確認する。

※問題集の学習状況（問題数）が表示されます。

※受講権利があるカリキュラムは全て表示されます。

※左上で期間（今週/今月）の切り替えが可能です。

## 4-2.問題集の学習状況を確認する

## 5. 質問をする

※ご入学いただいているコースによっては、この機能がない場合がございます。

### 5-1.質問をする

The screenshot displays the course interface. At the top left, there is a calendar with a red bar indicating the current month. Below it is a navigation menu with 'カリキュラム' (Curriculum) selected. The curriculum list includes '全機能DEMO用' (Full Function Demo). Underneath, there are options to '知識を深める' (Deepen Knowledge), with '質問' (Question) highlighted. On the right, a '最近見た映像' (Recently Watched Videos) section lists three theoretical lecture videos with their durations and completion dates.

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『知識を深める』から、「質問」を選択する。

The screenshot shows the '受講TOP' (Course Top) page. It features a '最近見た映像' (Recently Watched Videos) section with three video thumbnails. Below this is the 'カリキュラム' (Curriculum) section, which includes '全機能DEMO用' (Full Function Demo) and '知識を深める' (Deepen Knowledge) options. The '知識を深める' section has '質問' (Question) selected.

※TOPバナー「受講」を選択すると出るページ

質問

新規質問の作成

過去の質問

もっと見る

2023/10/23 テスト  
2023/10/20 テスト  
2023/10/18 テスト

【注意事項】

- 質問の内容は、あくまで試験に関係するもの（講義・テスト・テキスト等の学習内容）に限らせていただきます。（試験に関係のない質問は除かせていただきます）
- 質問はできるだけ詳しく入力してください。（〇〇テキスト〇〇ページの〇〇行について等）
- 本試験に合格するためには、テキストの内容を理解していただくことがとても大切になります。そのため、わからない授業内容や授業内容は、必ずしもテキストを見ただけでは理解できない場合があります。

[操作②] 「新規質問の作成」をクリックする。

新規質問

保存

タイトル

講座 教材

全機能DEMO用

ファイルの選択 ファイルが選択されていません

追加 削除

内容

[操作③]質問作成画面が表示。各入力事項を入力する。

※タイトルは50文字以内、内容は2000文字以内で入力して下さい。

#### 【ファイル添付の方法】

「ファイルを選択」をクリックし、添付したいファイルを選択します。

添付ファイルを削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。

[操作④]内容を確認し、「保存」をクリックする。

質問	保存中の質問	過去の質問
	たわみ、たわみ角の公式について	2023/10/20 テスト 2023/10/18 テスト 2023/10/16 テスト
	質問の送信	

#### 【注意事項】

- 質問の内容は、あくまで試験に関係するもの（講義・テスト・テキスト等の学習内容）に限らせていただきます。（試験に関係のない質問は除かせていただきます）
- 質問はできるだけ詳しく入力してください。（〇〇テキスト〇ページの〇〇行について等）
- 本試験に合格するためには、テキストの内容を理解していただくことがとても大切になります。そのため、分からない内容が生じた場合には、まずはテキストをよく調べてから質問をお願いします。
- 多くの学院生の皆様からの質問に迅速に対応するため、質問は1週間に2回、各1項目迄とさせていただきます。1週間に3回以上の質問をされた場合は、翌週以降に回答となることを予め、

[操作⑤]「質問の送信」をクリックする。

※保存した質問は「保存中の質問」としてタイトルが表示されます。

※送信前であれば、タイトルをクリックして内容の編集を行うことができます。

## 5. 質問をする

※ご入学いただいているコースによっては、この機能がない場合がございます。

### 5-2.過去の質問を確認する

The screenshot displays the course interface. At the top left, a calendar shows the current month with a red bar for the 10th. Below it is a navigation menu with 'カリキュラム' (Curriculum) selected. The curriculum list includes '全機能DEMO用' (Full Function Demo) and '知識を深める' (Deepen Knowledge), which is expanded to show '動画検索' (Video Search), '単語帳' (Vocabulary), '質問' (Questions), '繰り返し学習' (Repeat Learning), and '問題集' (Problem Set). On the right, a '最近見た映像' (Recently Watched Videos) section lists three theoretical lecture videos with their durations and completion dates.

[操作①] HOME画面もしくは画面上部のバナー『受講』から進める受講画面の『知識を深める』から、「質問」を選択する。

The screenshot shows the '受講TOP' (Course Top) page. It features a '最近見た映像' (Recently Watched Videos) section with three video thumbnails. Below this is the 'カリキュラム' (Curriculum) section with '全機能DEMO用' (Full Function Demo) selected, and '知識を深める' (Deepen Knowledge) expanded to show '動画検索' (Video Search) and '単語帳' (Vocabulary).

※画面上部のバナー「受講」を選択すると出るページ

質問

新規質問の作成

過去の質問

2023/10/23 テスト  
2023/10/20 テスト  
2023/10/18 テスト

もっと見る

【注意事項】

- 質問の内容は、あくまで試験に関係するもの（講義・テスト・テキスト等の学習内容）に限らせていただきます。（試験に関係のない質問は除かせていただきます）
- 質問はできるだけ詳しく入力してください。（〇〇テキスト〇〇ページの〇〇行について等）
- 本試験に合格するためには、テキストの内容を理解していただくことがとても大切になります。そのため、わからない授業内容や試験内容は、必ずしもテキストを見ただけでは理解が難しい場合があります。

[操作②] 「過去の質問」から内容を確認したい質問を選択する。

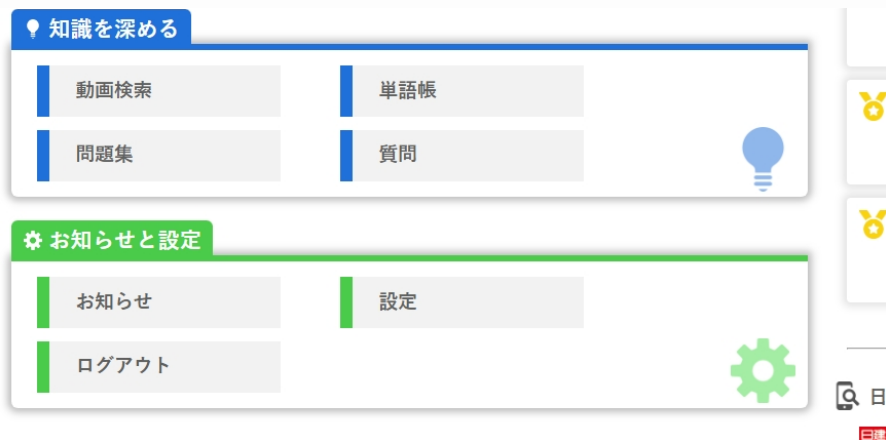
5-2.過去の質問を確認する



[操作③]過去に行った質問の内容を確認する。

# 6. プロフィールを設定する

## 6-1. アカウント情報の設定



[操作①] HOME画面の『お知らせと設定』から、「設定」を選択する。



[操作②] アカウント設定の「編集」ボタンをクリックする。



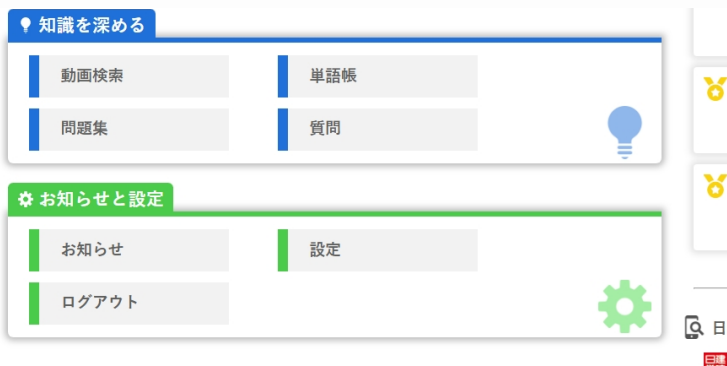
[操作③] 内容を編集する。

※パスワードは、半角英数字6文字以上16文字以内を入力して下さい。

[操作④] 内容を確認し、「更新」ボタンをクリックする。

# 6. プロフィールを設定する

## 6-2. 個人情報の設定



[操作①] HOME画面の『お知らせと設定』から、「設定」を選択する。



[操作②] 個人情報設定の「編集」ボタンをクリックする。



[操作③] 内容を編集する。

[操作④] 内容を確認し、「更新」ボタンをクリックする。