

受講状況を確認する

【上司用】コース別受講状況

コース毎の学習進捗を確認できます。(自社コース含む)

※上司ができる機能は、自部門配下の受講者のみに限ります

対象クラス
(コース) 選択



受講状況確認

ログイン後、以下の画面が表示されます。



The screenshot shows the eLearning Library interface. On the left sidebar, the menu item 'コース別受講状況' (Course-wise Enrollment Status) is highlighted with a red box and a red callout bubble containing the text 'ここをクリック' (Click here). The main content area displays a 'New User Registration Guide' with three steps: Step 1 (Enrollment Information Registration), Step 2 (Optional: Required Course Setting), and Step 3 (Open Mail Distribution). Below this, there are sections for 'Required Course Completion Status' (showing 1/1 completed), 'Upgrade Course' (showing 1/1 completed), and 'User Registration Status' (showing 5004 registered and 4996 not registered).

※設定された内容によって画面イメージ・構成は異なります。

対象クラス
(コース) 選択



受講状況確認

確認するクラス（コース）を選択します。



章 / 単元名	プレビュー	完了者数	未完了者数	完了率	全体進捗	完了進捗
学習のガイダンスと学習資料集		0	4001	0%	0%	0%
WEB 学習のガイダンスと学習資料集	プレビュー	0	4001	0%	0%	0%
序章 よい対立、悪い対立		0	4001	0%	0%	0%
WEB 0-1 理想と現実	プレビュー	0	4001	0%	0%	0%
WEB 0-2 対立の理解	プレビュー	0	4001	0%	0%	0%
第1章 条件の対立：交渉		0	4001	0%	0%	0%

「選択」ボタンをクリックし、
対象部門・対象クラス
両方を必ず選択してください。
※全データを検索したい場合は、
すべての部門・クラスにチェックしてください。



個別コード	クラス名/コース名
<input type="radio"/>	1年間で800万トン！？海洋プラスチックごみ問題
<input type="radio"/>	健康経営 1.1 おさえておきたい感染症対策
<input type="radio"/>	なぜ金利を下げたの？デフレ脱却の切り札、マイナス金利
<input type="radio"/>	隠れたニーズに注目！新たな価値を創るデザイン思考
<input type="radio"/>	TOEIC模試 第2回 模試し&進捗対策
<input checked="" type="radio"/>	コンフリクト・マネジメント入門コース
<input type="radio"/>	事例で学ぶ 上手な聴き方編
<input type="radio"/>	健康経営 0.1 健康リテラシーを高める
<input type="radio"/>	クラス確認用

対象部門・クラス・教科の横の●を選択

章・単元ごとに受講状況が表示されます。

対象クラス
(コース) 選択

▼

受講状況確認

CSVを作成する場合「CSV作成」を
押下 ※CSVの内容は次ページ参照

単元名	プレビュー	完了数	未完了数	完了率	全体進捗	完了率
学習のガイダンスと学習資料集	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
学習のガイダンスと学習資料集	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
序章 よい対立、悪い対立	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 0-1 理解と扱束	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 0-2 対立の種類	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
第1章 条件の対立：交渉	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 1-1 条件の対立を解決する【型】	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 1-2 ケース	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 1-3 ケース (解決編)	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
第2章 認知の対立：共有	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 2-1 認知の対立を解決する【型】	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 2-2 ケース	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 2-3 ケース (解決編)	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
第3章 感情の対立：関心	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 3-1 感情の対立を解決する【型】	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 3-2 ケース	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 3-3 ケース (解決編)	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
第4章 対立のススメ	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 4-1 適切な対立に働き合う	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
WEB 4-2 考えを伝える	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
レポート問題 (全10問)	プレビュー	0	40	0%	0%	0%
レポート問題 (全10問)	プレビュー	0	40	0%	0%	0%

単元別受講状況の詳細が閲覧できます

単元名	実数	実施日時	更新日
受講者009 <DM12CFM-456GBB>	1回	00:02:00	2022/02/24 15:37:45

詳細を調べる場合、
単元(項目)名をクリック

進捗率の詳細についてはP.5~

- ・部門別集計
 - ・ランク別集計
 - ・属性別集計
 - ・成績分布
- を閲覧できます。

次の情報をCSVデータでダウンロードできます。

CSV項目

	A	B	C	D	E	F	G
1	章 / 単元種別	章 / 単元名	完了者数	未完了者数	完了率	全体進捗	完了進捗
2	章	学習のガイダンスと学習資料集	3	3	50	50	100
3	未定義タイプ	学習のガイダンスと学習資料集	3	3	50	50	100
4	章	プロローグ	3	3	50	50	100
5	未定義タイプ	社会人として働くということ	3	3	50	50	100
6	章	第1章 会社とは？	1	5	16	33	100
7	未定義タイプ	1-1 会社の使命とは？	2	4	33	33	100
8	未定義タイプ	1-2 会社のしくみとは？	2	4	33	33	100
9	章	第2章 仕事への取り組み方と7つの基本意識	1	5	16	25	100
10	未定義タイプ	2-1 仕事にどう取り組む？	2	4	33	33	100
11	未定義タイプ	2-2 仕事に取り組むときの7つの意識①〈顧客、目標、協調、改善〉	1	5	16	16	100
12	未定義タイプ	2-3 仕事に取り組むときの7つの意識②〈品質、コスト、納期〉	1	5	16	16	100
13	未定義タイプ	2-4 仕事に取り組むときの7つの意識③ P D C Aを回す	2	4	33	33	100

【CSVデータ項目】

「章/単元種別」・・・章、単元の種別 ※未定義タイプ・・・単元

「章/単元名」・・・章、単元の名称 (例)「章:プロローグ」「単元名:社会人として働くということ」

「完了者数」・・・受講完了している受講者数

「未完了者数」・・・受講完了していない受講者数

「完了率」・・・「受講完了」となっている受講者の割合(※P.6)

「全体進捗」・・・全受講者(受講完了、未完了含む)の進捗(※P.7)

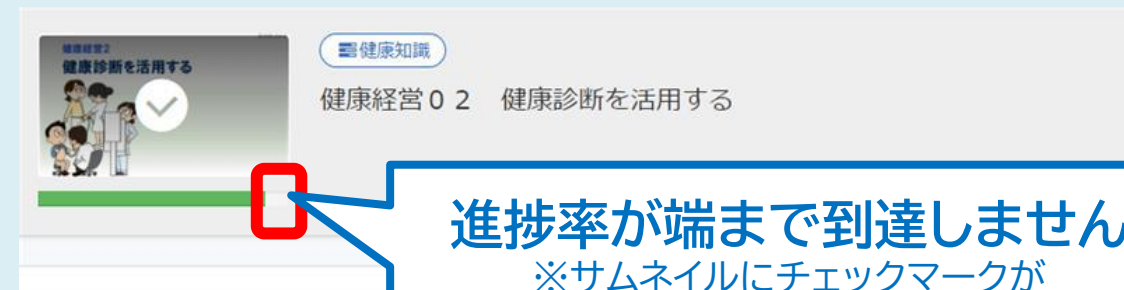
「完了進捗」・・・「受講完了」した受講者の進捗(※P.8)

学習の進捗率について

レポートの得点も進捗率に反映されるため、
レポートで100点取れていない場合、修了(60点~99点)していても、進捗率は100%にはなりません。

(例) レポートの点数は、修了条件(60点以上)を満たしている。

← 前の単元		次の単元 >		
実施回	実施時間	得点	合否	実施日
2回	00:02:36	80点	合格	2022/03/20 12:44:38
1回	00:04:07	80点	合格	2022/03/20 12:41:07



進捗率が端まで到達しません

※サムネイルにチェックマークがついている状態であれば「修了認定」を満たした状態ですのでご安心ください。

【管理者・上司向けのご案内】

受講者別受講状況画面に表示される進捗率は、
「コース内の全ての章の進捗率の平均値」で計算されております。

(例) コース目次の構成が、以下のような3章構成の場合

	レポート章	動画1	動画2	進捗率
パターン①	修了	未受講	未受講	33%
パターン②	未受講	修了	未受講	33%

進捗率

$$= \frac{(①+②+③+④+⑤)}{5}$$

$$= \frac{(100+100+100+0+0)}{5}$$

$$= 220 \div 5$$

$$= 44\%$$

「コース別受講状況」の進捗率について ~完了率~

●完了率・・・「受講完了」となっている受講者の割合

- 章では、全受講者の章の完了率を表示
- 単元では、単元のステータスが「受講完了」になっている全受講者の完了率を表示

章 / 単元名	プレビュー	完了者数	未完了者数	完了率	全体進捗	完了進捗
学習のガイダンスと学習資料集			1	66%	66%	100%
WEB 学習のガイダンスと学習資料集			1	66%	66%	100%
プロローグ			1	66%	66%	100%
WEB 社会人として働くということ			1	66%	66%	100%
第1章 会社とは？			2	33%	50%	100%
WEB 1-1 会社の使命とは？			1	66%	66%	100%

全受講者の章の完了率

単元のステータスが「受講完了」になっている全受講者の完了率

章 / 単元名	最終受講日	学習時間
学習のガイダンスと学習資料集	2022/05/11	00:09:05
WEB 学習のガイダンスと学習資料集	2022/05/11	00:09:05
プロローグ	2022/05/16	00:03:30
WEB 社会人として働くということ	2022/05/16	00:03:30

完了率 = (学習が完了した累計受講者数) / (受講割当が設定されている累計受講者数)

※小数点以下切り捨て

例：全受講者数200名、学習が完了している受講者数132名の場合

$$66\% = 132 / 200 \times 100$$

「コース別受講状況」の進捗率について ～全体進捗～

●全体進捗・・・全受講者(受講完了、未完了含む)の進捗

- 章では、**全受講者の章の進捗率の平均**を表示
- 単元では、**全受講者の単元の進捗率の平均**を表示

章 / 単元名	完了率	全体進捗	完了進捗
学習のガイダンスと学習資料集	66%	66%	100%
WEB 学習のガイダンスと学習資料集	66%	66%	100%
プロローグ	66%	66%	100%
WEB 社会人として働くということ	66%	66%	100%
レポート問題 (全10問)	4%	3%	96%
レポート問題 (全10問)	4%	3%	96%

全受講者の章の進捗率の平均

全受講者の単元の進捗率の平均

全体進捗 = (受講を完了した受講者の累計進捗率 + 受講が未完了の受講者の累計進捗率) / (受講割当が設定されている累計受講者数) ※小数点以下切り捨て

例: 全受講者数200名、受講を完了した受講者132名(累計進捗率→132名×100%=13200%)、受講が未完了の受講者68名(累計進捗率→68名×0%=0%)の場合

$$66\% = (13200\% + 0\%) / 200$$

例: 全受講者数25名 レポート単元で2名レポート受講、1名は96点で合格(累計進捗率→96%×1=96%)、もう1名は3点で不合格(累計進捗率→3%×1=3%)の場合

$$3\% = (96\% + 3\%) / 25$$

※レポートについては得点が進捗率に反映される。90点の場合は90%

「コース別受講状況」の進捗率について ~完了進捗~

●完了進捗・・・「受講完了」した受講者の進捗

- 章では、受講を完了した全受講者の章の進捗率の平均を表示
- 単元では、受講を完了した全受講者の単元の進捗率の平均を表示

章 / 単元名	プレビュー	完了者数	未完了者数	完了率	全体進捗	完了進捗
学習のガイダンスと学習資料集					66%	100%
WEB 学習のガイダンスと学習資料集	プレビュー	2	1	66%	66%	100%
プロローグ					0%	100%
WEB 社会人として働くということ	プレビュー				0%	100%
レポート問題 (全10問)		3	72	4%	3%	96%
レポート問題 (全10問)	プレビュー	3	72	4%	3%	96%

受講を完了した全受講者の章の進捗率の平均

受講を完了した全受講者の単元の進捗率の平均

完了進捗 = (受講を完了した受講者の累計進捗率) / (受講を完了した累計受講者数)

※小数点以下切り捨て

例: 受講を完了した累計受講者数132名の場合 (累計進捗率→132名×100%=13200%)
 $100\% = 13200\% / 132$

例: 全受講者数25名 レポート単元で1名が96点で合格 (累計進捗率→1×96%=96%)
 $96\% = 96\% / 1$

※レポートについては得点が進捗率に反映される。90点の場合は90%

2022/10/17	P4 CSV項目解説ページ追加
2023/04/14	タイトルを「【上司用】コース別受講状況」に変更 「教科→コース」変更のため画像差し替え