



科目受講生の機器・通信環境アンケートの実施例

本号では、担当科目に仮登録した受講生の機器・通信環境を確認するためのアンケートについて、その簡便な方法例をお知らせします。これ以外にも様々な方法があると思います。大学として、この方法を指定するという意図ではありませんので、ご参考のひとつとしてください。

以下では、「学習支援システム」を用いて実施する例を挙げます。

学習支援システムで実施すると、教員側で回答者と回答内容が確認できますので、未回答の受講生の確認や、回答結果を踏まえて配慮が必要な学生の受講状況の見守りをおこなう等の面でメリットがあります。また回答締切後には、回答結果のグラフを自動生成してくれます。

尋ねることは、基本的に以下の2点です。

- ① 授業受講時の機器環境：スマートフォンのみか、パソコンあるいはタブレットもあるか
- ② 授業受講時の通信（データ容量）環境：容量制限があるか、容量制限がないか

回答結果を踏まえて、とくに「スマートフォンのみで受講かつデータ容量制限あり」の受講生が、授業受講に不利益を被らないよう、授業方法の工夫や、上記学生層との履修状況確認の個別コミュニケーションなどのご配慮をお願いします。

The screenshot shows the 'Hopp' learning support system interface. On the left is a navigation menu with 'テスト/アンケート' (Test/Questionnaire) selected. The main area is titled '新規テスト' (New Test) and shows options for creating a test. A dropdown menu for 'テスト種別' (Test Type) has 'Survey' selected. A '作成' (Create) button is visible at the bottom. Annotations with arrows point to these elements: ① points to the menu item, ② points to the title input field, ③ points to the 'Survey' dropdown, and ④ points to the '作成' button.

①まず学習支援システムの「テスト・アンケート」を選択

②次にアンケートのタイトルとして「受講生機器・通信環境アンケート」等と記入

③テストの種類は「Survey」を選択

④「作成」クリック

happ

☑ テスト/アンケート

クリッカー

授業内掲示板

授業情報

名簿

成績簿

統計量

情報システム (PC)
情報システム (SP)
わが学び生活
Webシラバス
法政大学Gmail
法政大学公式サイト

休講連絡はこちら

問題を編集: 受講生機器・通信環境アンケート

問題1 - サーベイ - 選択マトリクス

問題種別を変更 サーベイ - 選択マトリクス

⑤ アンケートの種類として「サーベイ・選択マトリクス」を選択

保存 キャンセル

⑨ 画面の上部・下部にある「保存」(どちらでもOK)をクリックして次のページへ

配点

学生が受検している時

問題文

リッチテキストエディタを表示 (および文字カウント)

あなたが授業を受講する際の、機器と通信 (インターネット) の環境を教えてください。

⑥ アンケートの問題文として「あなたが授業を受講する際の、機器と通信 (インターネット) の環境を教えてください」などと記入

添付ファイル

添付ファイルがありません

添付ファイルを追加

解答

	column choice #1	column choice #2
row choice #1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
row choice #2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

行選択 (各選択の後で "Return" キーを押します)

データ容量制限あり
データ容量制限なし

⑦ 学生の回答欄として以下などを記入
「行選択」には、
データ容量制限あり (改行)
データ容量制限なし
「列選択」には、
スマートフォンのみ (改行)
PCあるいはタブレットあり

列選択 (各選択の後で "Return" キーを押します)

スマートフォンのみ
PCあるいはタブレットあり

列あたり一つの回答だけを許可 (強制順位付)
 コメントフィールドを追加

⑧ 「列あたり一つの回答だけを許可」に✓

happ

☑ テスト/アンケート

テスト テンプレート 問題プール イベントログ ユーザ活動レポート

問題: 受講生機器・通信環境アンケート

パートを追加 | プレビュー | 設定 | 出版

パート 1 Default - 1 問題

新しい問題を挿入 問題種別を選択します

問題 1 サーベイ: 選択マトリクス - 0.0 点

あなたが授業を受講する際の、機器と通信 (インターネット) の環境を教えてください。

	スマートフォンのみ	PCあるいはタブレットあり
データ容量制限あり	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
データ容量制限なし	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

新しい問題を挿入 問題種別を選択します

点を更新 順序を更新

⑩ 前の⑨で「保存」するとこのページにきます。ここで「設定」をクリック

学習支援システム

お知らせ

教材

課題

テスト/アンケート

クリッカー

授業内掲示板

授業情報

名簿

成績簿

統計量

情報システム (PC)
情報システム (SP)
ウェブブラウザ
Webシラバス
法政大学Gmail
法政大学公式サイト

休講連絡はこちら

リンク

テスト テンプレート 問題プール イベントログ ユーザ活動レポート

設定 - 受講生機器・通信環境アンケート

このテストに関して

利用可否および提出

時間制限および公開日時例外

新しい例外の追加

ユーザ例外 ユーザを選択

グループ例外 グループを選択

利用可能日時 2020/04/23 00:00

提出期限 2020/04/27 00:00 制限時間 00

例外の追加

個別の例外を追加するには設定を保存する前に例外の追加ボタンをクリックしなければなりません。テストの設定に合わせるには(始)日時を空白のままにします。学生に時間制限の試験をさせるには、ここに時間制限をせっとしなければなりません。時間制限を0にすると無制限となります。

採点およびフィードバック

レイアウトおよび外観

出版 保存 キャンセル

⑪ 設定ページにきたらアンケートを開始する日時と締切日時を設定(3-4日程度は設定)

⑫ 「保存」をクリックすると次ページへ

学習支援システム

お知らせ

教材

課題

テスト/アンケート

クリッカー

授業内掲示板

授業情報

名簿

成績簿

統計量

情報システム (PC)
情報システム (SP)
ウェブブラウザ
Webシラバス
法政大学Gmail
法政大学公式サイト

休講連絡はこちら

授業

テスト テンプレート 問題プール イベントログ ユーザ活動レポート

問題: 受講生機器・通信環境アンケート

パートを追加 | プレビュー | 設定 | 出版

パート 1 | Default - 1 問題

新しい問題を挿入 問題種別を選択します

問題 1 | サーベイ: 選択マトリクス - 0.0 点

あなたが授業を受講する際の、機器と通信(インターネット)の環境を教えてください。

	スマートフォンのみ	PCあるいはタブレットあり
データ容量制限あり	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
データ容量制限なし	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

新しい問題を挿入 問題種別を選択します

点を更新 順序を更新

⑬ もう一度このページにきたら、今度は「出版」(出題の意味)をクリックすると、下のページへいく



締切後の回答結果の出し方

以下の「学習支援システム 教員用クイックガイド」（下記 URL）13 ページに記載されています。これを以下のように、右下の囲みのような手順でも回答結果を出力することができます。

[https://hosei-kyoiku.jp/wp-](https://hosei-kyoiku.jp/wp-content/uploads/2020/04/01_%E6%95%99%E5%93%A1%E7%94%A8%E3%82%AF%E3%82%A4%E3%83%83%E3%82%AF%E3%82%AC%E3%82%A4%E3%83%89.pdf)

[content/uploads/2020/04/01_%E6%95%99%E5%93%A1%E7%94%A8%E3%82%AF%E3%82%A4%E3%83%83%E3%82%AF%E3%82%AC%E3%82%A4%E3%83%89.pdf](https://hosei-kyoiku.jp/wp-content/uploads/2020/04/01_%E6%95%99%E5%93%A1%E7%94%A8%E3%82%AF%E3%82%A4%E3%83%83%E3%82%AF%E3%82%AC%E3%82%A4%E3%83%89.pdf)



法政大学 学習支援システム

教員用クイックガイド

4-2. テストやアンケート結果を確認する

学生へのテストやアンケート結果を PC にダウンロードします。



① 授業選択領域にて設定する授業を選択します。

② 機能選択領域の「テスト/アンケート」を選択します。

③ 「公開済みテスト：学生に公開」タブをクリックします。

④ 結果を確認するテストの「アクションを選択▼」をクリックし、「得点」を選択します。



⑤ 「エクスポート」タブをクリックします。

⑥ 「エクスポート」ボタンをクリックします。

⑦ ファイルのダウンロード画面が表示されたら「保存」ボタンをクリックします。

←ここで「エクスポート」ではなく「統計情報」をクリックすると、次ページのような集計結果が出てきます。

以下が集計結果の出カイメージです（この場合は回答者数 15 名）

