

学ナビクラスプロフィール アンケート機能の使い方

アンケート機能

- 学ナビには全科目共通で行う「授業評価」と、それとは別に、科目毎に自由に設定して実施することの出来る「アンケート」という機能があります。
- 今回、新たに使用できるようになりました「アンケート」機能について使用方法について説明致します。

使用について

- アンケート機能は「授業評価」と同様に，結果の収集と表示をすることが可能です。
- 細かく設定が出来る分，設定は多少複雑です。
- Google Driveのフォーム機能でも，同様のことができますので，使い勝手に併せてご利用ください。
- 本人がログインして回答するため，アンケートとしての利用の他，アイデア次第では出欠管理などにも応用することもできます。

利用について

- 細かい設定は非常に難解であるため、いくつかのテンプレートをご用意してあります。
- つきましては、テンプレートを利用する場合と、細かく設定する場合に分けて説明致します。

①テンプレートを利用する

②細かく設定する

テンプレートを利用する①

学ナビ セキュリティ上、一時間以上アクセスの無い場合は、再度ログインを促されますので、ご注意ください。 白鳥 成彦 さん：前回ログイン 2013/04/27 12:44

ホーム | メール設定 | サイトマップ | ログアウト

リンク 教員時間割表 出欠管理 課題管理 その他 授業関連 採点登録 学生支援 シラバス登録

ポータル クラスプロフィール **スチューデントプロフィール**

Mon 月曜日
※ 2限 ICTスキルズ【ビ創】(留学生)
※ 2限 ICTスキルズ【経経】(留学生)
※ 2限 ICTスキルズ【短大】(留学生)
※ 5限 ユーザモデリング【ビ創】
※ 5限 ユーザモデリング【経経】
※ 5限 ユーザモデリング【短大】

Tue 火曜日
Wed 水曜日
Thu 木曜日
Fri 金曜日
Sat 土曜日
Sun 日曜日
実習
集中

2013春学期 現学期

[トップ] [履修者名簿] [出欠状況参照] [シラバス照会] [授業資料] [課題管理] [授業QA(教員)] [掲示登録(教員)] [クラスフォーラム] [採点登録] [授業評価結果参照] [アンケート作成]

月曜 5限 B197101 ユーザモデリング【ビ創】 白鳥 成彦

履修者名簿 List of Names
出欠状況参照 Attendance
シラバス照会 Syllabus
授業資料 Class Material
課題管理 Homework
掲示登録 Notice Registration
クラスフォーラム Class Forum
授業評価結果 Class Evaluation
アンケート作成 Questionnaire

クラスプロフィールより科目を選択し、アンケート作成をクリックします。

テンプレートを利用する②

学ナビ セキュリティ上、一時間以上アクセスの無い場合は、再度ログインを促されますので、ご注意ください。 白鳥 成彦さん：前回ログイン 2013/04/27 12:44

ホーム | メール設定 | サイトマップ | ログアウト

リンク 教員時間割表 出欠管理 課題管理 その他 授業関連 採点登録 学生支援 シラバス登録

ポータル クラスプロフィール **スチューデントプロフィール**

Mon 月曜日

- 2限 ICTスキルズ【ピ創】(留学生)
- 2限 ICTスキルズ【経経】(留学生)
- 2限 ICTスキルズ【短大】(留学生)
- 5限 ユーザモデリング【ピ創】
- 5限 ユーザモデリング【経経】
- 5限 ユーザモデリング【短大】

Tue 火曜日

Wed 水曜日

Thu 木曜日

Fri 金曜日

Sat 土曜日

Sun 日曜日

実習

集中

2013春学期 現学期

[トップ][履修者名簿][出欠状況参照][シラバス照会][授業資料][課題管理][授業QA(教員)][掲示登録(教員)][クラスフォーラム][採点登録][授業評価結果参照][アンケート作成]

月曜 5限 B197101 ユーザモデリング【ピ創】 白鳥 成彦

該当するデータがありません。

並び順 作成日時(新しい順) 検索 **新規**

! は、アンケートの作成年度学期と開始年度学期が異なる場合に表示されます。

削除	タイトル	状況	開始日時 終了日時	回答率	その他
----	------	----	--------------	-----	-----

「新規」ボタンをクリックします。

テンプレートを利用する③

学ナビ セキュリティ上、一時間以上アクセスの無い場合は、再度ログインを促されますので、ご注意ください。

リンク 教員時間割表 出欠管理 課題管理 その他 授業関連 採点登録

ポータル クラスプロフィール スチューデントプロフィール

Mon 月曜日

- 2限 ICTスキルズ【ビ創】(留学生)
- 2限 ICTスキルズ【経経】(留学生)
- 2限 ICTスキルズ【短大】(留学生)
- 5限 ユーザモデリング【ビ創】
- 5限 ユーザモデリング【経経】
- 5限 ユーザモデリング【短大】

Tue 火曜日

Wed 水曜日

Thu 木曜日

Fri 金曜日

Sat 土曜日

Sun 日曜日

実習

集中

2013春学期 現学期

月曜 5限 B197101 ユーザモデリング【ビ創】 白鳥 成彦

- 承認者 承認不要
- アンケート実施期間 開始日 [] 時間 [] ~ 終了日 [] 時間 []
- アンケート集計結果表示期間 回答集計結果を対象者に公開する場合はチェックし、結果表示期間を入力してください。 開始日 [] 時間 [] ~ 終了日 [] 時間 []
- アンケート内容設定 **テンプレートからコピーする** 他のアンケートからコピーする

作成者 白鳥 成彦

タイトル

説明

表示順	識別	内容
-		

最下部定型文

行追加 保存

プレビュー

(注)保存を実施するまで設問の情報は反映されません。

アンケートを実施する期間を「アンケート実施期間」に設定します。

集計結果を学生に表示する場合には「アンケート集計結果表示期間」にチェックを入れ、期間を設定します。

「アンケート内容設定」から「テンプレートからコピーする」をクリックします。

テンプレートを利用する④

学ナビ セキュリティ上、一時間以上アクセスの無い場合は、再度ログインを促されますので、ご注意ください。 白鳥 成彦さん：前回ログイン 2013/4/27 12:44

ホーム | メール設定 | サイトマップ | ログアウト

リンク 教員時間割表 出欠管理 課題管理 その他 授業関連 採点登録 学生支援 シラバス登録

ポータル クラスプロフィール スチューデントプロフィール

Mon 月曜日

- 2限 ICTスキルズ【ピ創】(留学生)
- 2限 ICTスキルズ【経経】(留学生)
- 2限 ICTスキルズ【短大】(留学生)
- 5限 ユーザモデリング【ピ創]
- 5限 ユーザモデリング【経経]
- 5限 ユーザモデリング【短大]

Tue 火曜日

Wed 水曜日

Thu 木曜日

Fri 金曜日

Sat 土曜日

Sun 日曜日

実習

集中

2013春学期 現学期

[トップ][履修者名簿][出欠状況参照][シラバス照会][授業資料][課題管理][授業QA(教員)][掲示登録(教員)][クラスフォーラム][採点登録][授業評価結果参照][アンケート作成]

月曜 5限 B197101 ユーザモデリング【ピ創】 白鳥 成彦

戻る

グループ コピー元のテンプレートを選択してください。 検索

グループ	テンプレートコード	タイトル	操作
教員用アンケート	MP01	ミニッツペーパー(A型)	プレビュー
教員用アンケート	MP02	ミニッツペーパー(B型)	プレビュー
教員用アンケート	MP03	ミニッツペーパー(C型)	プレビュー
教員用アンケート	MP04	ミニッツペーパー(D型)	プレビュー
教員用アンケート	MP05	ミニッツペーパー(G型)	プレビュー
教員用アンケート	SS01	出席管理用	プレビュー

6件 < < 1/1 ページ > > 1

テンプレートには、五種類のミニッツペーパーと出席管理用のものをご準備してあります。
利用するアンケートを選んでタイトルをクリックしてください。

テンプレートを利用する⑤

アンケートの内容に、選択したテンプレートが複写されますので、よろしければ「保存」ボタンをクリックしてください。

保存されると、アンケート実施期間にて設定した期間より回答が可能になります。

Mon 月曜日

- ◇ 2限 ICTスキルズ【必修】(留学生)
- ◇ 2限 ICTスキルズ【経経】(留学生)
- ◇ 2限 ICTスキルズ【短大】(留学生)
- ◇ 5限 ユーザモデリング【必修】
- ◇ 5限 ユーザモデリング【経経】
- ◇ 5限 ユーザモデリング【短大】

Tue 火曜日

Wed 水曜日

Thu 木曜日

Fri 金曜日

Sat 土曜日

Sun 日曜日

実習

集中

🕒 2013春学期 🕒 現学期

[\[トップ\]](#) [\[履修者名簿\]](#) [\[出欠状況参照\]](#) [\[シラバス照会\]](#) [\[授業資料\]](#) [\[課題管理\]](#) [\[授業QA\(教員\)\]](#) [\[掲示登録\(教員\)\]](#) [\[クラスフォーラム\]](#) [\[採点登録\]](#) [\[授業評価結果参照\]](#) [\[アンケート作成\]](#)

月曜 5限 T197101 ユーザモデリング【短大】 白鳥 成彦

承認者 承認不要 戻る

アンケート実施期間
 開始日 時間 ~ 終了日 時間

アンケート集計結果表示期間
 回答集計結果を対象者に公開する場合はチェックし、結果表示期間を入力してください。
 開始日 時間 ~ 終了日 時間

アンケート内容設定
テンプレートからコピーする 他のアンケートからコピーする

作成者

タイトル

説明

表示順	識別	内容	回答	必須		
10	テキスト	授業開始直後	-	-	<input type="button" value="編集"/>	<input type="button" value="削除"/>
20	水平線		-	-	<input type="button" value="編集"/>	<input type="button" value="削除"/>
30	設問 入力欄	今日の授業テーマについて、知っていること、考えたことがあることなどを思いっぴく限り書いてみましょう。	単一	×	<input type="button" value="編集"/>	<input type="button" value="削除"/>
40	水平線		-	-	<input type="button" value="編集"/>	<input type="button" value="削除"/>
50	テキスト	授業終了時	-	-	<input type="button" value="編集"/>	<input type="button" value="削除"/>
60	水平線		-	-	<input type="button" value="編集"/>	<input type="button" value="削除"/>
70	設問 入力欄	【授業終了時】 1. 今日学習した中で、最も印象深く記憶に残ったことは何ですか？	単一	×	<input type="button" value="編集"/>	<input type="button" value="削除"/>
80	設問 入力欄	【授業終了時】 2. 今日の授業内容について、疑問に思ったこと、わかりにくかったことなど質問を書きましよう。	単一	×	<input type="button" value="編集"/>	<input type="button" value="削除"/>

最下部定型文

行追加 プレビュー 保存

(注)保存を実施するまで設問の情報は反映されません。

細かく設定する①

- 右のようなアンケートを作成する場合の設定方法を説明します。

授業アンケート

授業に関するアンケートです。

授業内容と教員の評価を収集できます。授業の内容から教員の説明や最終的に内容が身に付いたかなどフィードバックを回収できます。

1. 授業はシラバスに沿って進められましたか？ **（必須）**

強くそう思う そう思う どちらでもない そう思わない まったくそう思わない

2. 成績評価の方法が明確に理解できましたか？ **（必須）**

強くそう思う そう思う どちらでもない そう思わない まったくそう思わない

3. 教員の説明が分かりやすかったですか？ **（必須）**

強くそう思う そう思う どちらでもない そう思わない まったくそう思わない

4. 授業に対する教員の熱意を感じましたか？ **（必須）**

とても感じた ある程度感じた どちらでもない あまり感じなかった 全く感じなかった

5. 授業で到達目標としている内容が身に付きましたか？ **（必須）**

強くそう思う そう思う どちらともいえない そう思わない まったくそう思わない

6. この授業の全体的な満足度は？ **（必須）**

とても満足 満足 どちらでもない 不満 とても不満

7. 授業に関する感想を記入してください。

[戻る](#)

細かく設定する②

- アンケートは右のように、行毎の部品によって構成されます。
- 部品は、設問の他、説明文や水平線などがあります。
- 右図で言えば、水平線、説明文、空白行、水平線、設問、設問・・・、といったイメージです。

授業アンケート

授業に関するアンケートです。

授業内容や教員の評価を収集できます。授業の内容から教員の説明や最終的に内容が身に付いたかなどフィードバックを回収できます。

1. 授業はシラバスに沿って進められましたか? (必須)

強くそう思う そう思う どちらでもない そう思わない まったくそう思わない

2. 授業内容や教員の説明や最終的に内容が身に付いたかなどフィードバックを回収できます。 (必須)

強くそう思う そう思う どちらでもない そう思わない まったくそう思わない

3. 教員の説明が分かりやすかったですか? (必須)

強くそう思う そう思う どちらでもない そう思わない まったくそう思わない

4. 授業に対する教員の熱意を感じましたか? (必須)

とても感じた ある程度感じた どちらでもない あまり感じなかった 全く感じなかった

5. 授業で到達目標としている内容が身に付きましたか? (必須)

強くそう思う そう思う どちらともいえない そう思わない まったくそう思わない

6. この授業の学習の成果は満足ですか? (必須)

とても満足 満足 どちらでもない 不満 とても不満

7. 授業に関する感想を記入してください。

回答

細かく設定する③

- 右の画面で1行目は〇〇, 2行目は〇〇といったように設定をしますが, 設定が終わると以下のようになります。

表示順	識別	内容	回答	必須		
10	テキスト	授業開始直後	-	-	編集	削除
20	水平線		-	-	編集	削除
30	設問 入力欄	今日の授業テーマについて、知っていること、考えたことがあることなどを思いつく限り書いてみましょう。	単一	×	編集	削除
40	水平線		-	-	編集	削除
50	テキスト	授業終了時	-	-	編集	削除
60	水平線		-	-	編集	削除
70	設問 入力欄	【授業終了時】 1. 今日学習した中で、最も印象深く記憶に残ったことは何ですか？	単一	×	編集	削除
80	設問 入力欄	【授業終了時】 2. 今日の授業内容について、疑問に思ったこと、わかりにくかったことなど質問を書きましょう。	単一	×	編集	削除

戻る

承認者
承認不要

アンケート実施期間
開始日 2013/05/13 時間 17:00 ~ 終了日 2013/05/20 時間 23:59

アンケート集計結果表示期間
 回答集計結果を対象者に公開する場合はチェックし、結果表示期間を入力してください。
 開始日 [] 時間 [] ~ 終了日 [] 時間 []

アンケート内容設定

作成者 白鳥 成彦

タイトル 授業アンケート

説明 授業に関するアンケートです。

表示順	識別	内容	回答	必須	
-	-	-	-	-	編集

最下部定型文

(主)保存を実施するまで設問の情報は反映されません。

細かく設定する④

- 各行の「編集」ボタンを押すと右のような設定画面が表示されます。
- 設定画面は、行の表示順の数值と、その行で設定する部品の種類を選択します。

行表示順

質問と回答

質問

色 黒 サイズ 0 太字

回答 選択肢の設定

回答タイプ 単一 複数

選択肢の最低値 選択肢の最高値 以下となる選択肢の回答を求める

1行あたりの表示回答数 個とする

入力欄を追加する

最大文字数 表示行数 表示列数

コメントに回答者氏名を表示する

表示順	回答内容	初期表示
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

テキスト

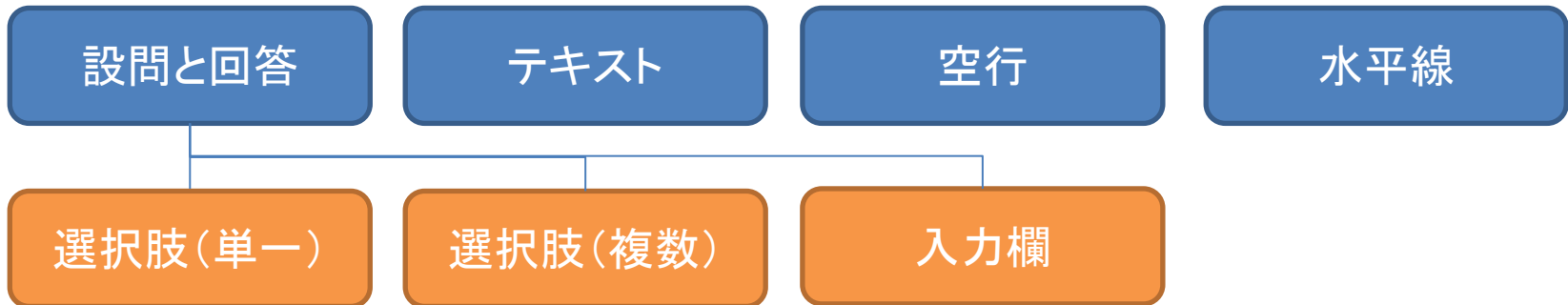
色 黒 サイズ 0 太字

空行

水平線

細かく設定する⑤

- 設定できる部品は4種類です。



- このうち「設問と回答」には三種類の回答方法が選択できます。

細かく設定する⑥

- 行表示順

- 設定する部品となる行を表示する順序を数値で入力します。

行表示順 |

- ヒント

- 数値は後からでも変更できますが、1, 2, 3とは設定せずに、10, 20, 30と設定すると、後で追加する場合に、11, 12と言った具合に簡単に追加出来ます。

細かく設定する⑧

• 選択肢

- 選択数の最低値と最高値を設定することが出来ます（単一の場合、最低値のみ）
- また、1行あたりの表示回答数を選択できます。
- 右図は1行に5個表示した場合と、1個表示した場合の違いです。

回答 選択肢の設定

回答タイプ 単一 複数

選択数の最低値 選択数の最高値 以下となる選択数の回答を求める

1行あたりの表示回答数 個とする

1. 授業はシラバスに沿って進められましたか？（必須）

強くそう思う そう思う どちらでもない そう思わない まったくそう思わない

2. 成績評価の方法を明確に理解できましたか？（必須）

強くそう思う

そう思う

どちらでもない

そう思わない

まったくそう思わない

細かく設定する⑨

- 入力欄

- 自由記述欄を設定できます。
- 文字数を制限することも可能ですが、その場合には設問にその旨を記載してください。
- 表示行数と表示列数は1～99の間で設定できますが、列数は数値が低いと不格好になりますので、99とすることをお勧めします（右図は行数10列数99）。
- 「コメントに回答者氏名を表示する」にチェックを入れると集計結果を閲覧する際に便利です。
- 但し、集計結果を学生に開示する場合にはチェックを入れないでください。

<input type="checkbox"/> 入力欄を追加する
最大文字数 <input type="text"/> 表示行数 <input type="text"/> 表示列数 <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> コメントに回答者氏名を表示する

7. 授業に関する感想を記入してください。

細かく設定する⑩

- テキスト
 - 説明文などを表示する場
合に使用します。
- 空行
 - 行と行の間にスペースを
空けたい場合に使用しま
す。
- 水平線
 - 行と行の間に区切りを設
ける場合などに使用しま
す。

● テキスト

色 黒 ▼ サイズ 0 ▼ 太字

● 空行

● 水平線

授業内容と教員の評価を収集できます。授業の内容から教員の説明や最終的に内容が身に付いたかなどフィードバックを回収できます。

細かく設定する⑪

- 行を追加する場合には「行追加」をクリックします。
- 作成イメージを確認する場合にはプレビューをクリックします。
- 完成した際には保存をクリックします。

承認者
承認不要 戻る

アンケート実施期間
開始日 2013/05/20 時間 17:00 ~ 終了日 2013/05/27 時間 23:59

アンケート集計結果表示期間
 回答集計結果を対象者に公開する場合はチェックし、結果表示期間を入力してください。
開始日 [] 時間 [] ~ 終了日 [] 時間 []

アンケート内容設定
[テンプレートからコピーする](#) [他のアンケートからコピーする](#)
作成者 学事センター
タイトル ミニツクペーパー(A型)
説明 []

表示順	識別	内容	回答	必須		
10	テキスト	授業開始直後	-	-	編集	削除
20	水平線		-	-	編集	削除
30	設問 入力欄	今日の授業テーマについて、知っていること、考えたことがあることなどを思いっく限り書いてみましょう。	単一	×	編集	削除
40	水平線		-	-	編集	削除
50	テキスト	授業終了時	-	-	編集	削除
60	水平線		-	-	編集	削除
70	設問 入力欄	【授業終了時】 1. 今日学習した中で、最も印象深く記憶に残ったことは何ですか？	単一	×	編集	削除
80	設問 入力欄	【授業終了時】 2. 今日の授業内容について、疑問に思ったこと、わかりにくかったことなど質問を書きましょう。	単一	×	編集	削除

最下部定型文 []

行追加
プレビュー 保存

(注)保存を実施するまで設問の情報は反映されません。

結果の表示①

- アンケートに学生が回答をするとアンケートの一覧が右のようになります。
- その時点で集計を行う場合には、「集計」ボタンをクリックします。
- 集計を行うと「結果」ボタンが表示されます。

並び順

!は、アンケートの作成年度学期と開始年度学期が異なる場合に表示されます。

削除	タイトル	状況	開始日時 終了日時	回答率	その他
<input type="checkbox"/>	アンケートテンプレート	承認済	2013/05/13(月) 16:27 2013/05/13(月) 16:40	100.0% 1/1	<input type="button" value="プレビュー"/> <input type="button" value="CSV"/>



結果の表示②

- 「結果」ボタンを押すと右のように表示されます。
- 選択式の回答は棒グラフと回答者数などが表示され、入力欄は別途それぞれの「表示」ボタンにて表示されます。

アンケート実施期間: 2013/05/13(月) 16:27~2013/05/13(月) 16:40
対象人数: 1人 回答人数: 1人 回答率 100.0%

戻る

アンケートテンプレート

アンケート作成時のテンプレートです。

アンケート作成時のテンプレートです。

回答タイプが単一の場合です。(必須)

・はい
・いいえ



比率 人数
100% 1人
0% 0人

回答タイプが単一で必須ではない場合です。

・はい
・いいえ



比率 人数
100% 1人
0% 0人

回答タイプが複数の場合です。

・白色
・黄色
・橙色
・茶色
・赤色
・紫色
・青色
・緑色
・灰色
・黒色



人数
1人
1人
0人
0人
0人
0人
0人
1人
0人
0人

入力欄を設定する場合です。(行数: 20、列数20)

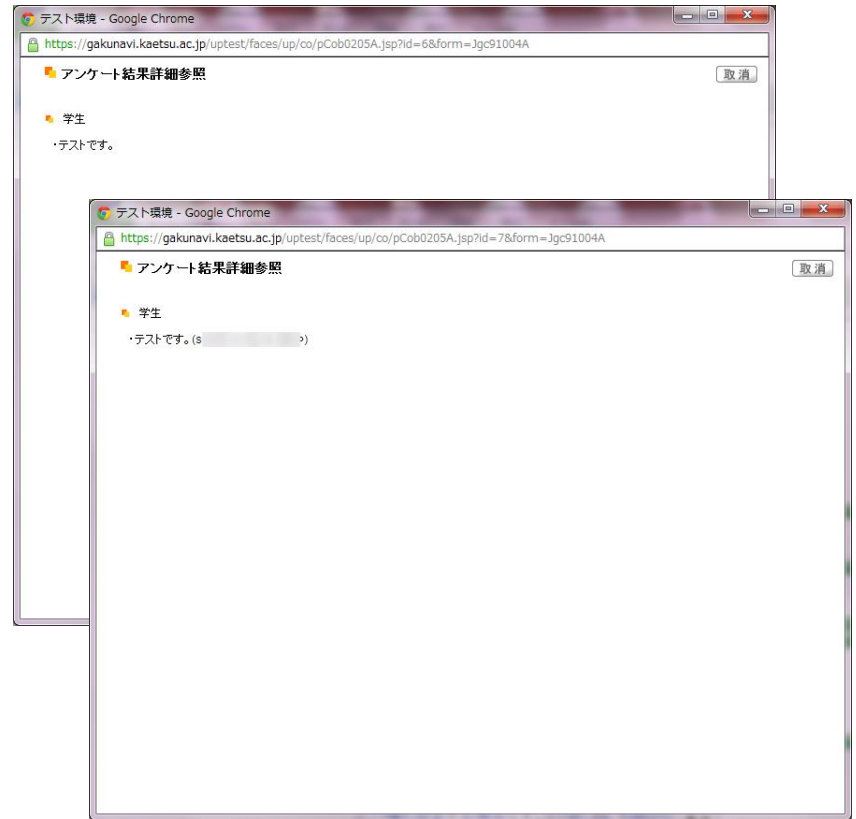
入力欄を設定する場合です。(行数: 5、列数80)

テキストの設定です。(色: オレンジ、サイズ: +5、太字)

テキストの設定です。(色: 青、サイズ: +3)

結果の表示③

- 入力欄は回答者氏名を表示すると設定した場合、コメントに続けて学籍番号と氏名が表示されます。



関連リンク

- アンケートは様々な情報を得る期待が持てる一方で、冗長で飽きやすい性質もあるため、作成にはコツが必要です。
- 下記のリンクなどをご参照の上、設計してくださいようお願い致します。
 - アンケート作成のコツ
(<http://kikusuke.jp/making/>)

テンプレートへの追加

- 作成されたアンケートや、他大学などで取り組まれているアンケートなど、テンプレートとして追加することをご要望される場合には、学事センター(教務)にお問い合わせください。