

サービス案内



株式会社 システムハウスハイネ

動作推奨環境

本システムを利用するには、インターネットに繋がったパソコン、またはスマートフォン・タブレットが必要です(インターネットの接続に必要な費用は学校様、もしくは学生様の負担となります)。また、本システムはJavaScript、Cookieを使用していますので必ず有効にしてご利用ください。

パソコン

Windows PC

解像度:1,136 ピクセル× 640 ピクセル以上のワイドモニター

ブラウザ: Google Chrome 68 以降(※)

スマートフォン・タブレット

iOS 端末

ブラウザ: Safari 11(iOS 11)以降 (※)

Android 端末

解像度:1,136 ピクセル×640 ピクセル以上の端末

ブラウザ: Google Chrome 68 以降(※)

※最新のバージョンを使用することを推奨いたします。

WEBアンケートシステムとは



本サービスは、今まで紙媒体で行っていた授業評価アンケートを学生様がお持ちのモバイル端末などを利用してインターネット経由で行えるようにしたサービスとなります。システムへのアンケート情報の登録を含め、システムの管理は全て弊社スタッフが行います。また、実施したアンケートの結果は、ご希望された様式に合わせ弊社にて集計をした上で、納品させていただきます。

WEB化によるメリット

マークシート方式では

- マークシートの印刷に時間・費用がかかる
- マークシート印刷後の設問内容が変更できない
- 実施するにはアンケート用紙を配る必要がある
- フィードバックに時間がかかる



WEB方式にすると

- マークシート印刷をなくすことで時間・コストを削減
- アンケート公開前までであれば設問内容は変更可能
- 実施するにはアンケートのURLを共有するだけ
- 従来よりも早く集計結果のフィードバックが可能

システムハウスハイネの強み

今までと同じように集計・納品が可能!

▶ WEBで実施したアンケートについてもマークシート形式のアンケートと同様に学校様のご要望に合わせた集計・グラフや表を作成しての納品が可能です。

導入が容易

▶ 本システムは弊社のサーバー上で動作いたしますので、サービスをご利用いただくにあたり、 学校様にサーバーをご準備いただく必要はございません。

レスポンシブウェブデザインを採用

▶ 全ての画面で画面幅をもとにデザインを自動的に調節するレスポンシブウェブデザインを採用しておりますのでスマートフォンでも文字が画面から横に途切れることなく設問文などを表示することができます。

学校様を対象に特化したシステム

▶ 学校様に特化した作りとすることでより授業評価アンケート、満足度調査、卒業者アンケートなど学校で行う様々なアンケートに対応しております。

アンケート画面へのアクセス方法について①

WEBアンケートを学生様に回答していただくためには、学生様がお持ちのモバイル端末などでアンケート回答ページを表示していただく必要がございます。本システムでは、その方法としてアカウント不要でアクセスする方法と学生様一人ひとりにアカウントを発行してログインすることでアクセスする方法の両方に対応しております。

学生様のログインなし

学生様用にアカウントを作成せずに匿名でアンケートに回答をしていただける方法となります。本システムでは、以下の①~④の方法を提供しております。また①~④の方法は学校様の状況に合わせて併用してご利用いただくことが可能です。

①アンケート画面を直接開く

アンケートごとに異なるURLを学生様に配付して学生様に直接、アンケート画面を表示していただく方法となります。また、必要に応じてURLをQRコード化したものを必要枚数分印刷して納品することも可能です(QRコードの印刷枚数に応じて追加費用が必要)。

⇒4ページ参照

②任意のアンケート一覧の画面から開く

任意のアンケートをまとめた一覧(アンケート集)を作成し、その一覧のURLを学生様にお伝えする方法となります(この一覧は複数個作成可能)。例えば学部やクラスなどで回答するアンケートが同一な場合に、①の方式よりも少ない情報でアンケートにアクセスすることが可能です。

⇒5ページ参照

③あいうえおアクセス経由で開く

全アンケート共通のURLにアクセスをしていただき、そこでアンケートごとに異なるひらがなのコードを入力することでアンケート画面に遷移していただく方法となります。アンケートごとにことなる情報がひらがなのコードとなりますので授業の終わりに板書にてお伝えいただくといった方法が可能です。

⇒6ページ参照

4学生様自身で検索する

全てのアンケートを検索することのできるURLを学生様に配付して学生様自身で検索、アンケート画面に遷移をしていただく方法となります。URLは全学生共通となりますので、最も簡単にご利用いただけますが、アンケートに関係のない学生様が誤って回答をしてしまう可能性があります。

⇒7ページ参照



学生様のログインあり

アンケートに回答する際、学生様にシステムに対してログインをしていただく方法となります。学生様ごとにアカウントを発行する必要がございます(利用アカウント数により追加費用が必要)。

⑤ログイン後に一覧からアンケート画面を開く

学生様用のログインURLよりログインをしていただき、その後表示される科目一覧よりアンケート画面に遷移をしていただく方法となります。この方法ではシステム上に学生様の回答状況や回答可能な科目の情報を持っているため、より厳密に重複回答や誤回答を防ぐことができます。

⇒8ページ参照

難点としては、学生様一人ひとりにログイン情報をお伝えする必要がございますが、アカウントを作成する際に、学生様のメールアドレスをシステムに登録することでログイン情報をシステムから一括にメール送信してお伝えすることも可能です(送信するメール数により追加費用が必要)。

⇒10ページ参照

本資料に記載されている情報(URL、学校コード、アクセスコードなど)を使用することで実際にアンケートの回答ページにアクセスをし、回答することができます。よろしければお手元の端末でご確認ください。

重複回答防止機能について

本システムでは1つのアンケートに対し、同一端末からの複数回答を防ぐ機能がございます。同一端末から複数回答を検出した場合は、以下のようなエラーメッセージが表示されます(※)。

※①~④の方法の場合、複数回答の検出にcookieを使用しているため、ブラウザのcookieを削除されると正しく 重複回答を検出することができなくなります。そのため、本機能は100%の重複を防ぐ機能ではございませんので予めご了承ください。⑤の方法の場合は、アカウントごとに回答の有無を管理しているため、端末の状況に関わらず重複回答を防ぐことができます。

Error

このアンケートには既に回答済です。

アンケート画面へのアクセス方法について②

①アンケート画面を直接開く

学生様のログインなし

アクセス方法

アンケートにより異なるURLを直接学生様に開いていただく方法となります。ブラウザのアドレス欄に直接アンケートのURLを入力していただくことでアンケート画面にアクセスすることができます。URLは以下のようになります。



QRコードは基本的にはデジタルデータでの送付となりますが、必要に応じて弊社にて必要枚数印刷・科目ごとに封入して納品することも可能です(追加で費用が必要となります)。

アクセスに必要な情報

▼アンケートのURL(アンケートにより異なる)

アクセス方法の例

● 教員様:授業時に印刷されたQRコード(アンケートごとに異なる)を配付する。

学生様:配付されたQRコードをスマートフォンなどで読み取り、アンケートページを表示する。

● 教員様:遠隔授業のチャット欄にアンケートのURLを入力する。

学生様:入力されたアンケートのURLを開き、アンケートページを表示する。



②任意のアンケート一覧の画面から開く

学生様のログインなし

アクセス方法

任意のアンケートをまとめた一覧(アンケート集)の画面にアクセスしていただき、そこからアンケート画面に遷移していただく方法となります。アンケート集は同一学期で複数作成することができますので例えば学部ごとに表示をするアンケートを変更したい場合などにお使いいただけます。

URL https://wqs.jp/question_set_list/0j9r50n4yzvkxwzskhebs 赤字:アンケート集により変わる値 QRコードの生成 直接アクセス ORコードを読み取り 情報工学科 アンケート一覧 「アンケート」列にある「表示」ボタンを押すことでその科目のアンケートに回答をすることができます。 ※アンケート列が表示されない場合は、一覧を右にスクロールしてください。 ハイネ大学 科目を また、以下のテキストボックスに「科目コード」、「科目名」、「教員名」いずれかの情報を入力して「検索」ボ タンを押すと科目を検索することができます。 ※テキストボックスを空にして「検索」ボタンを押すと検索を解除して全科目表示されます。 本学では、学期ごとに、「授業アンケート」を実施しています。 授業 アンケートの目的は、学生のかなさんが授業についてどのように感し ているか、また機能に対してどのように痛しているかった「実施を 接直し、より充実した授業でするための貴重な参考データを得るため です。アンケートのかなさんの参加が、本学の教育を入っている ことができます。ここにかきた熱・します。(*ここの文庫は変更することができます。) 検索キーワードを入力してくだ Q 検索 選 科目情報 曜日・時限 アンケート 択 学部:情報学部 学科:情報デジタル学科 科目コード: J-01 科目: コンピュータ入門① 曜日:金曜日 時限:3時限~4時限 2020年度前期 圖表示 コンピュータ入門① 科目 ・TS-001: システム 太郎 学部:情報学部 アンケートを開始 学科:情報科学学科 科目コード: J-02 曜日:火曜日 時限:2時限 科目:バイオシステム工学入門 当サイトではセキュリティ保護のため、SSL/TLS技術によりデータを暗号 ・TS-001: システム 太郎 ・TS-003: ハイネ 三郎 (ハイネ サブロウ) アンケートの回答画面 学部:情報学部 学科:情報通信学科 学部:情報学部 科目コード: J-03 曜日:木曜日 時限:4時限 科目:ネットワークシュミレーション技法 目表示 学科:情報デジタル学科 科月コード: J-01 曜日:金曜日 ・TS-002: ハウス 次郎 (ハウス ジロウ) ・TS-003: ハイネ 三郎 (ハイネ サブロウ) 回答洛 科目:コンピュータ入門① 時限:3時限~4時限 ・TS-001: システム 太郎 任意のアンケートをまとめた一覧画面(アンケート集)

アクセスに必要な情報

● アンケート集のURL(アンケート集により異なる)

アクセス方法の例

● 教員様:例えば学部ごとにアンケート集を設定した場合、学部の教室にQRコードを印刷した 用紙を貼る。

学生様:QRコードをスマートフォンなどで読み取り、対象学部のアンケート集画面を開く。画

回答した科目は「回答済」と表示されます(※)。

面が表示されたら回答する科目のアンケートページを表示する。

※検出にcookieを使用しているため、ブラウザのcookieを削除されると正しく重複回答を検出することができなくなります。そのため、本機能は100%の重複を防ぐ機能ではございませんので予めご了承ください。

アンケート画面へのアクセス方法について③

③あいうえおアクセス経由で開く

学生様のログインなし

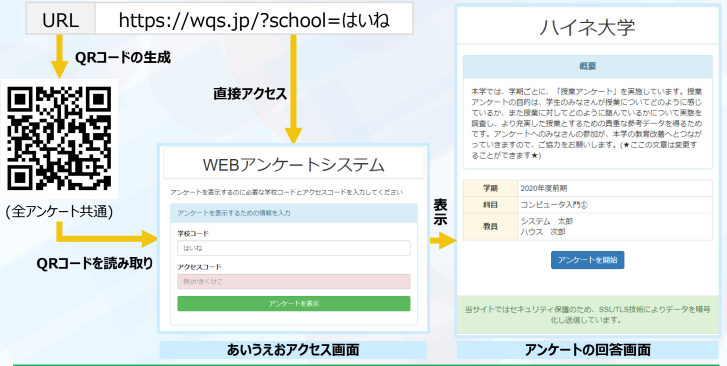
アクセス方法

学校コード(学校ごとに固定のひらがな)とアクセスコード(アンケートごとに異なるランダムなひらがな) を入力するあいうえおアクセス画面経由でアンケートを開く方法となります。学校コードとアクセスコードを入力し、「アンケートを表示」ボタンを押すことでアンケート画面にアクセスすることができます。

URL https://wqs.jp 学校コード はいね アクセスコード てすと

赤字:アンケートにより変わる値

あいうえおアクセス画面のURLは全てのアンケートで共通となります。また、URLを以下のようにすることで学校コードが既に入力されている状態であいうえおアクセス画面を開くことができます。



アクセスに必要な情報

- あいうえおアクセスのURL(https://wqs.jp固定)
- 学校コード(学校様により固定)
- アクセスコード(アンケートにより異なる)

アクセス方法の例

● 学校様:学校のイントラネットにあいうえおアクセスのURLを掲載する。

教員様:授業内でアクセスコードを板書する。

学生様:イントラネットのリンクからあいうえおアクセス画面を開く。画面が表示されたらアクセス コードを入力してアンケートページを表示する。

教員様:教室にあいうえおアクセス画面のQRコード(全アンケート共通)を印刷した用紙を貼り、 黒板などにアクセスコードを板書する。

学生様:QRコードをスマートフォンなどで読み取り、あいうえおアクセス画面を開く。画面が表

示されたらアクセスコードを入力してアンケートページを表示する。



4学生様自身で検索する

学生様のログインなし

アクセス方法

公開されているアンケートを学生様自身で検索して表示をしていただく方法となります。同一学期で あればURLは変わりませんので、学生様に簡単に周知をすることができます。

https://wqs.jp/QuestionnaireList/040ssufhs4jm179ynvtxe 赤字:学期により変わる値 直接アクセス ORコードの生成 (全アンケート共通) ORコードを読み取り



アンケートの回答画面

検索は、科目コード、科目名、教員名に対応しております。上記URLにアクセスして頂きましたら、 お試しで「コンピュータ」と検索ください。すると現在回答可能なアンケートの中から「コンピュータ」を含 む科目が表示されます。科目が表示されましたら「アンケート」列にあります「表示」ボタンを押すとア ンケートページを表示することができます。

その科目を受講していない学生様も検索により、該当のアンケートのページを表示することができるため、アンケートと しての精度は低くなる可能性がございます。

※注意2※

本画面で検索することのできるアンケートは、現在回答が可能なアンケートのみとなります。例えば1月10日から回 答ができるように設定しているアンケートは1月10日にならないと検索しても画面には表示されません。

アクセスに必要な情報

授業アンケート一覧のURL(学期により異なる)

アクセス方法の例

学校様:学校のイントラネットに学生様自身で検索をするサイトのURLを掲載する。 学牛様:科目名や科目コードなどで検索を行い、アンケートページを表示する。

アンケート画面へのアクセス方法について4

⑤ログイン後に一覧からアンケート画面を開く

学生様のログインあり

アクセス方法

学生様ごとにアカウントを発行し、システムにログインをしていただくことでアンケートページの一覧を表示する方法となります。本機能をご利用いただくには、学生様がどの科目に回答できるかの情報をご提供いただく必要がございます(利用アカウント数により追加費用が必要)。



アクセスに必要な情報

- 学生様用のログインページのURL(https://wqs.jp/student/login固定)
- 学校コード(学校様により固定)
- 学生ログインID(学生様により異なる)
- パスワード(学生様により異なる)



ログインをするとアンケート実施学期一覧画面が表示され、学期と科目を選択することでアンケートの回答ページを表示することができます。この時表示される学期と科目は、予めシステムに設定した回答可能な学期、科目のみとなります。



また、科目一覧画面から学生様自身が回答したアンケートの内容や全体のアンケート結果を確認することのできる画面に遷移することができます。

※本機能が不要な場合は、無効にすることもできます。

アクセス方法の例

● 弊社:メール送信システム(10ページ参照)よりログイン情報をメールにて送付する。 学生様:メールに記載してある情報をもとにログインページを表示、ログインを行い、 ログイン後のページより回答するアンケートのページを表示する。

ログイン情報のメール送信について

「⑤ログイン後に一覧からアンケート画面を開く」をご利用いただくには学生様ごとに異なるログインに 必要な情報を展開する必要がございますが弊社のメール送信サービスをご利用いただくことで簡単 に情報を展開することができます(送信するメール数により追加費用が必要)。

メール送信サービスの特徴

メールの送信対象は、以下となります。※メールアドレスが登録されている学生のみ対象

- 該当学期に回答可能なアンケートが設定されている全学生
- 該当学期に回答可能なアンケートが設定されており、かつまだ未回答の全学生

また、メールの文章の中に特別な命令を記載することで学生様に応じて自動的に指定された内容 を差し込む機能がございます。使用可能な命令は例えば以下がございます。

[[LoginUrl]]	学生がログインする為のURLを表示します。
[[LoginUrlAndLoginInfo]]	学生がログインする為のURLを表示します。 このURLからログイン画面に遷移した場合は、ログインに必要な情報が自動的に入力されます。
[[SchoolName]]	学校名を表示します。
[[SchoolCode]]	学校コードを表示します。
[[Name]]	学生の氏名を表示します。氏名が登録されていない場合は、何も表示しません。
[[LoginId]]	学生のログインIDを表示します。
[[NameOrLoginId]]	学生の氏名を表示します。氏名が登録されていない場合は、学生のログインIDを表示します。
[[Password]]	学生のパスワードを表示します。
[[SubjectList]]	回答可能なアンケートとして設定されている科目名の一覧を表示します。 また、設定により未回答の科目のみとすることもできます。

メール送信の例

例えば以下のようなメールを作成し て送信すると右のように情報の差し 込みが行われて送信されます。

[[SchoolName]] [[Name]]様

こちらは学生アンケート事務局でございます。 [[Name]]様のログイン情報をお送りいたします。

ログインURL: [[LoginUrl]]

ログインに必要な情報:

学校コード: [[SchoolCode]] ログインID: [[LoginId]] パスワード: [[Password]]

あなたが履修している科目は以下となります。

[[SubjectList]]

システム大学 システム太郎様

こちらは学生アンケート事務局でございます。 システム太郎様のログイン情報をお送りいたします。

ログインURL:

https://wqs.jp/student/login

ログインに必要な情報: 学校コード:はいね

ログインID: StudentTest パスワード: 5719Student

あなたが履修している科目は以下となります。

回答URL: https://wqs.jp/0abc12

回答期間: 2021/04/01 00:00:00 ~ 未設定

〇数学I

回答URL: https://wqs.jp/0zyx89

回答期間: 2021/04/01 00:00:00 ~ 未設定

※スパムメール対策として1度に送信可能なメール件数に制限がございます(最大1時間あたり300~500件程度)。そのため、全てのメー ルを送信するのに日数が必要な場合がございますので予めご了承ください。
※本サービスをご利用いただく際にはドメイン「heine.co.jp」を予め受信の許可リストに登録するなど設定をお願いいたします。

送信

※メールアドレスが誤って登録されている、受信先のサーバーや端末で受信拒否設定がされている場合など、メールを送信しても届かない 場合がございますので予めご了承ください。

回答画面について



アンケートの回答画面は「開始画面」、「回答画面」、「完了画面」の3画面構成となっております。 設定で回答した内容の確認を行うための「回答確認画面」を有効にすることもできます。

回答画面の構成

アンケート開始画面

画面上部に表示してい る概要欄の内容は変 更することができます。

また、本画面に表示し ている各科目の情報 (学期名、科目コード、 教員名など)は表示・非 表示を切り替えることが できます。



アンケート回答画面

設問は選択肢の中から1 つを選択する「単一選 択」、選択肢の中から複 数を選択する「複数選 択」、自由にコメントを入 力する「自由記述」の3タ イプを設定することができ ます。

また、それぞれの設問に対 して回答必須かどうかを 設定することができます。

アンケートを開始



アンケートに回答

ハイネ大学

(設定でアンケート回答確認画面を有効にしていた場合)

アンケートに回答/確認画面から訂正

アンケート完了画面

画面上部に表示している メッセージは変更すること ができます。

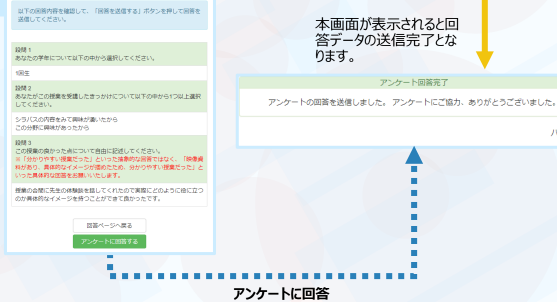
本画面が表示されると回 答データの送信完了とな

アンケート回答完了

アンケート回答確認画面

※本画面は設定で確認 画面を有効にしていた場 合のみ表示されます。

アンケート回答画面で回 答した内容が画面に表示 されます。もし、回答内容 に誤りがあれば前の画面 に戻ることができます。



回答画面のサンプル

設問 1 あなたの学年についる	
あかたの学年につい	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
かるにりナギに ン()	て以下の中から選択してください。
○ 1回生	
○ 2回生	
○ 3回生	
○ 3回生	
○ 院生	
○ 院主○ その他	
C - CO/IE	
この授業について	
設問 2	複數選択 2-5個選択
あなたがこの授業を	受講したきっかけについて以下の中から <mark>2つ以上</mark> 選択してください。
□ シラバスの内容を	とみて興味が湧いたから
この分野に興味力	
□ 知人に勧められた	
□ 必修科目だったか	
	, 5 ら(どのような職業かを入力してください)
□ 資格が取得できる	5から(どのような資格かを入力してください)
満足やや満足普通やや不満	
○ 不満	
自由記述	的 自己 4.4000 少 字】 +
自由記述	自由記述 1-1000文字入力
自由記述 没問 4 この授業の良かった。 ※「分かりやすい授	<u>自由記述</u> 1-1000文字入力 点について自由に記述してください。 業だった」といった抽象的な回答ではなく、「映像資料があり、具体的なイメージが掴めたため、分かりやすい授業だった」と をお願いいたします。
自由記述 没問 4 この授業の良かった。 ※「分かりやすい授	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
自由記述 没問 4 この授業の良かった。 ※「分かりやすい授	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
自由記述 設問 4 この授業の良かった。 ※「分かりやすい授	点について自由に記述してください。 業だった」といった抽象的な回答ではなく、「映像資料があり、具体的なイメージが掴めたため、分かりやすい授業だった」と をお願いいたします。
自由記述 設問 4 この授業の良かった。 ※「分かりやすい授談 いった具体的な回答を	点について自由に記述してください。 業だった」といった抽象的な回答ではなく、「映像資料があり、具体的なイメージが掴めたため、分かりやすい授業だった」と をお願いいたします。
自由記述 設問 4 この授業の良かった。 ※「分かりやすい授美 いった具体的な回答を ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	点について自由に記述してください。 業だった」といった抽象的な回答ではなく、「映像資料があり、具体的なイメージが掴めたため、分かりやすい授業だった」と をお願いいたします。 0 / 1000 文字 自由記述 1-1000文字入力 点について自由に記述してください。
自由記述 設問 4 この授業の良かった。 ※「分かりやすい授美 いった具体的な回答を のでできます。 のでできます。 のでできます。 のでできます。 のでできます。 のでできます。 のできます。 のできまする のできます。 のできまする のできます。 のできまする のできまする	点について自由に記述してください。 業だった」といった抽象的な回答ではなく、「映像資料があり、具体的なイメージが掴めたため、分かりやすい授業だった」と をお願いいたします。 0 / 1000 文字 自由記述 1-1000文字入力 点について自由に記述してください。 くかった」といった抽象的な回答ではなく、「声が小さくて聞きとりにくかったため、授業が分かりにくかった」といった具体
自由記述 設問 4 この授業の良かった。 ※「分かりやすい授美 いった具体的な回答を ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	点について自由に記述してください。 業だった」といった抽象的な回答ではなく、「映像資料があり、具体的なイメージが掴めたため、分かりやすい授業だった」と をお願いいたします。 0 / 1000 文字 自由記述 1-1000文字入力 点について自由に記述してください。 くかった」といった抽象的な回答ではなく、「声が小さくて聞きとりにくかったため、授業が分かりにくかった」といった具体
自由記述 設問 4 この授業の良かった。 ※「分かりやすい授美 いった具体的な回答を のでできます。 のでできます。 のでできます。 のでできます。 のでできます。 のでできます。 のできます。 のできまする のできます。 のできまする のできます。 のできまする のできまする	点について自由に記述してください。 業だった」といった抽象的な回答ではなく、「映像資料があり、具体的なイメージが掴めたため、分かりやすい授業だった」と をお願いいたします。 0 / 1000 文字 自由記述 1-1000文字入力 点について自由に記述してください。 くかった」といった抽象的な回答ではなく、「声が小さくて聞きとりにくかったため、授業が分かりにくかった」といった具体
自由記述 设問 4 この授業の良かった。 ※「分かりやすい授美 いった具体的な回答を の授業の悪かった。 ※「授業が分かりに・ ※「授業が分かりに・	点について自由に記述してください。 業だった」といった抽象的な回答ではなく、「映像資料があり、具体的なイメージが掴めたため、分かりやすい授業だった」と をお願いいたします。 0 / 1000 文字 自由記述 1-1000文字入力 点について自由に記述してください。 くかった」といった抽象的な回答ではなく、「声が小さくて聞きとりにくかったため、授業が分かりにくかった」といった具体

新機能について



【WEBアンケートシステム 5】により新しく追加された機能について紹介いたします。

新機能1:アンケートの任意場所に見出し(タイトル)の設定が可能になりました

設問と設問の間に見出しとして任意の文字列を表示する機能が追加されました。 これによりアンケート内での章立てが視覚的に分かりやすくなりました。

また、見出しの背景色についても変更が可能です(後述)。

あなたの情報について
設問 1 単一選択 あなたの学年について以下の中から選択してください。
○ 1回生

新機能2:任意の選択肢に記述を入力する欄を設定することが可能になりました

単一選択、複数選択設問にある任意の 選択肢に対して自由記述の設定を有効 にすることで回答者に自由記述の入力を 求めることが可能となりました。

例えば右の画像の「その他」を選択した場合は、「その他」に対しての自由記述が回答必須となります(100文字以内)。

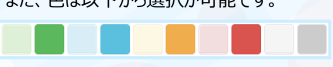
\bigcirc	1回生
\bigcirc	2回生
\bigcirc	3回生
\bigcirc	4回生
\bigcirc	院生
\bigcirc	その他

新機能3:各設問の背景色が変更可能になりました

各設問や見出しについて背景色が変更 可能となりました。

例えば背景色を設問の内容ごとに変えることにより、視覚的に見やすいアンケートとなります。

また、色は以下から選択が可能です。



設問 1 あなたの学年について以下の中から選択してください。 あなたの情報について 設問 1 事ー選択 あなたの学年について以下の中から選択してください。

新機能4:教員名の並び順を科目ごとに指定できるようになりました

複数の教員で担当されている科目について 表示する教員の順番を科目ごとに表示す ることが可能になりました。

これにより主担当の教員様を一番上に表示するといったことが可能になりました。

学期	2022年度前期							
科目コード	J-03							
科目	ネットワークシュミレーション技法							
教員	TS-003: ハイネ 三郎 (ハイネ サブロウ) TS-002: ハウス 次郎 (ハウス ジロウ)							

アンケート結果画面へのアクセス方法

WEBアンケートシステムにアカウントを作成いただきますと、リアルタイムにアンケートの結果を確認することができます。ご利用には結果閲覧用のアカウントが必要となります(5アカウントまで無料)。

手順① ログインを行う

下記のURLをパソコンなどで開きますとログイン画面が表示されます。

URL	https://wqs.jp/login
ログインID	HeineTest
パスワード	TestHeine1357



ログイン画面が表示されたら上記のログインIDとパスワードを入力してログインボタンを押してください。



手順② 表示する学校と学期を選択する

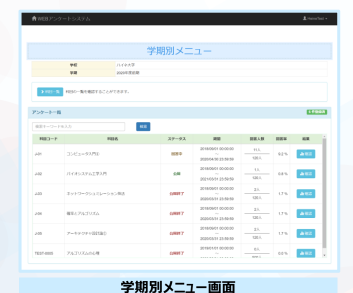
ログインに成功すると学校一覧画面が表示されますので表示したい学校の詳細ボタンを押してください。ボタンを押すと学校詳細画面が表示されます。学校詳細画面では表示したい学期の詳細ボタンを押してください。

※学校の一覧、学期の一覧はログインしたアカウントがアクセス可能な情報のみ表示されます。アカウントにより表示される内容が異なりますのでご注意ください。



手順③ 結果を表示したい科目を選択する

学期の詳細ボタンを押すと学期別メニュー画面が表示されます。この画面ではログインしたアカウントが表示可能な科目の一覧が表示されます。結果を確認したい科目の結果ボタンを押してください。



手順④ 結果を確認する

結果ボタンを押すとアンケート結果確認画面が表示されます。この画面では学生様の回答をシステムが自動的に集計し、結果をリアルタイムに閲覧することができます。

設問ごとにアンケート結果を表示するかどうかを指定することができますので、学籍番号を入力する設問や誹謗中傷のコメントが含まれる可能性のある設問など公開したくない情報を隠すことができます。また、特定のアカウントのみ表示・非表示の設定に関わらず全ての情報を表示させることもできます。

また、任意のPDFファイルを科目ごとにアップロードして表示する機能もございます(1科目につき、1ファイルのみ)。その場合は、本画面からPDFファイルをダウンロードしたり、印刷することができます(アップロードするPDFの数や保存する期間により追加費用が必要)。

アンケートの実施に「⑤ログイン後に一覧からアンケート画面を開く」方式を採用していた場合、本画面でどの学生がアンケートに回答・未回答なのかを確認することができます(表示しない設定も可能)。



アンケート結果確認画面

アンケートの流れ(1)

サービスをご利用いただく際のおおまかな流れは以下となります。

①お電話、またはホームページにてご連絡いただきます

ご連絡いただきましたら、WEBアンケート概要や必要な情報などについて詳しくご説明させていただきます。また、メールでご連絡いただいた方には弊社から後日ご連絡差し上げます。

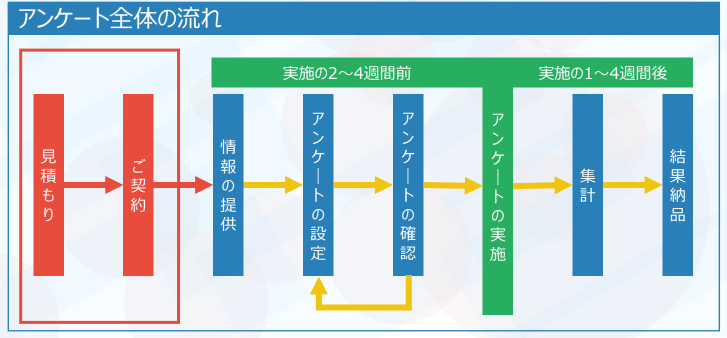
②アンケートについて情報のヒアリング

アンケートの実施方法や集計内容など学校様のニーズを確認させていただきます。また、必要に応じて弊社からご提案もさせていただきます。

③概算のお見積りを作成いたします

実施予定の授業科目数や集計内容などを確認させていただき、料金を見積りいたします。また、ご予算に応じて弊社からご提案もさせていただきます。

上記の過程を経て、ご契約に至ります





サービスをご利用いただく際に、必要となる情報は以下となります。

教員情報

- 教員コード
- 教員名
- 教員名(フリガナ)
- 教員所属

科目情報

- 科目コード
 アンケート開始日時
- 科目名
- アンケート終了日時(条件)
- 学部
- アンケート開始時に表示するメッセージ
- 学科
- アンケート完了時に表示するメッセージ
- ■曜日
- 時限
- 受講者数
- 担当教員

設問情報

- 設問文
- 設問タイプ(単一選択・複数選択・自由記述)
- 選択肢
- 設問への回答を必須化・任意化

アカウント情報(オプション)

- ログインID
- メールアドレス
- パスワード
- そのアカウントが結果表示可能な科目一覧

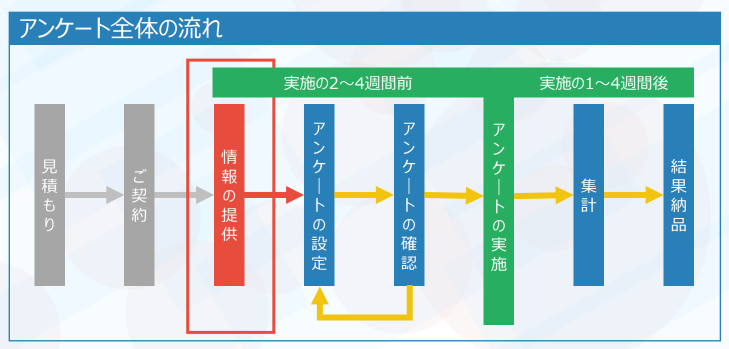
学生情報(オプション)

- 学生ログインID
- メールアドレス
- パスワード
- 氏名
- アンケート回答可能な科目一覧

※赤字:必須項目

アンケートの内容によりますがアンケート実施予定日の2週間~4週間前に情報のご提供をお願い いたします。

WEBアンケートの実施方法や集計内容によって必要となる情報が異なりますので詳細につきましては弊社までお問い合わせください



アンケートの流れ②

情報を提供いただきましたら弊社にてWEBアンケートの設定をさせていただきます。設定が完了しますと弊社からは以下の情報を共有させていただきます。

アンケート情報(CSV形式)

アンケート情報にはアンケート画面を開くのに必要なURL、学校コード、アクセスコードを記載しております。これらの情報の詳細につきましては「アンケート画面へのアクセス方法」を参照ください。

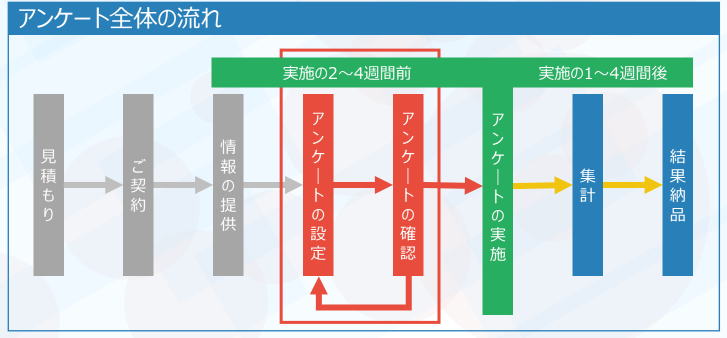


QRコード情報(PDF形式)

アンケートページのURLをもとに作成したQRコードを記載しております。スマートフォンのカメラなどでQRコードを読み込むことでアンケート画面を表示することができます。



上記の情報を使ってアンケートの内容を確認していただき、もし修正が必要でしたら修正をさせていただきます。問題がなければアンケート画面を開くのに必要な情報を学校内に共有していただき、アンケートの実施に向けて準備をお願いいたします。





アンケートの実施が終わりましたら学校様にご指定いただきましたフォーマットで集計を行います。

集計は集計内容にもよりますが通常アンケート締め切り後、1週間~4週間ほどで作成・納品をさせていただきます。冊子の作成なども可能ですので、ご契約時にご相談ください。

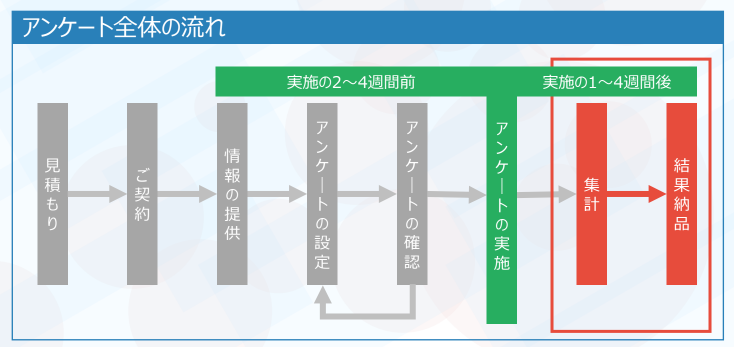
アンケートの自動集計について

アンケートの結果をリアルタイムにシステム上でご確認いただくことも可能です。こちらのサービスをご利用いただくにはアカウントの作成が必要となります(14ページ、15ページ参照)。

また1科目につき、1ファイルまで任意の PDFファイルをシステム上にアップロードして WEB上でご確認いただける機能もございま す(アップロードするPDFの数や保存する期間により追加費用が必要)。

※こちらはシステムが自動的に集計・表示を行っており、集計内容や表示レイアウトなどをご指定いただくことはできません。





集計グラフのサンプル

弊社にて作成した集計グラフのサンプルを掲載しておりますのでご検討いただく際の参考にお使いください。

講義科目 授業アンケート

20△△年度前期

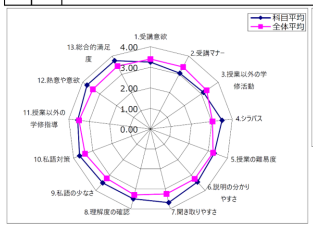
16 名

回答者数 :

授業科目名: コンピュータ入門① 受講者数: 19名

担当教員名: ハイネ 太郎

23.	一 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					4 ==		7 + W		l		то п		
学	年	1年	11	2年	2	3年	1	4年	1	その他	1			
	設問				設問文				4点	3点	2点	1点	科目平均	全体平均
自身	1	この授業に	対する受	講意欲は	高かった。				9	3	3	1	3.25	3.40
の受講	2	この授業を	受けるにな	あたって、受	講マナー	を守っていけ	- -		8	3	3	2	3.06	3.40
姿勢	3	この授業を試験勉強等					7	5	3	1	3.13	3.31		
	4	授業の目標を履修する			を示したシ	ラバス(講	義要項)は	はこの授業	9	6	1	0	3.50	3.03
	5	この授業の	難易度は	自分に合	っていた。				8	5	3	0	3.31	3.25
	6	この授業の	先生の説	明は分か)やすかった	ē.			11	2	2	1	3.44	3.24
講義	7	この授業の先生の話し方は聞き取りやすかった。							12	3	1	0	3.69	3.25
容・	8	この授業の た。	先生は学	生の理解	度を確認	しながらこの	D授業を進	≜めてい	10	4	2	0	3.50	3.30
方法	9	この授業は、私語が少なかった。						9	6	1	0	3.50	3.21	
	10	この授業の先生は私語対策をしていた。							12	3	1	0	3.69	3.40
	11	この授業の先生は予習・復習・宿題・レポート・自主的な課題・試験勉強等、授業時間以外の学修活動を行うよう指導していた。							11	3	2	0	3.56	3.50
	12	この授業の先生の授業に対する熱意や意欲が感じられた。							13	2	1	0	3.75	3.40
総合評価	13	この授業は	総合的に	見て満足	のいくものだ	ごった。			13	2	1	0	3.75	3.45
複数 選択	14	この授業を	理解する	ためにどの。	けるな工夫	をしていま	すか。		ノートをとる 12	先生に 質問をする 13	復習をする 4	図書館やインターネット	何もして いない 2	





	本科目平均	全体平均
自身の受講姿勢	3.15	3.37
講義内容·方法	3.55	3.29
総合評価	3.75	3.45

ハイネ大学

集計グラフのサンプル①

授業評価アンケート 集計結果

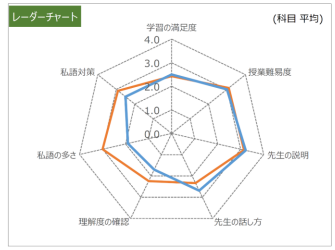
20△△年度前期

ハイネ大学

科目コード	H-001S
科目名	コンピュータ入門①
教員名	ハイネ 太郎

有効回答者数 21 名

	設問	科目	全体		回答	人数	
		平均	平均	1点	2点	3点	4点
1	この授業の難易度は自分に合っていた。	2.4	2.5	5.0	7.0	4.0	5.0
2	この授業の先生の説明は分かりやすかった。	3.1	3.0	3.0	2.0	6.0	10.0
3	この授業の先生の話し方は聞き取りやすかった。	3.1	3.2	4.0	1.0	4.0	12.0
4	この授業の先生は学生の理解度を確認しながらこの授業を進めていた。	2.3	2.7	5.0	9.0	2.0	5.0
5	この授業は、私語が少なかった。	2.2	1.7	8.0	6.0	1.0	6.0
6	この授業の先生は私語対策をしていた。	3.0	1.9	1.0	5.0	8.0	7.0
7	この授業は総合的に見て満足のいくものだった。	2.9	2.5	2.0	4.0	9.0	6.0





集計グラフのサンプル②

上記サンプル以外にも様々な集計を行うことが可能ですのでお気軽に弊社に問い合わせをお 願いいたします。

■問い合わせ先

TEL: (06) 6702-7818 E-mail: info@heine.co.jp

よくある質問



WEBアンケートシステムを利用している学校は何校ぐらいありますか?

2022年度(4月1日~3月31日)の実績では30校以上の学校様にご利用いただいております。





自動的にアンケートの回答を締め切る機能はありますか?

はい、アンケートの回答を締め切る条件として以下の3つの中から学校様に合わせてお選びいただくことができます。また設定は科目ごとに設定することができます。

- 1.指定した日時になると回答を締め切る
- 2.そのアンケートに最初の回答がされてから〇分後に回答を締め切る
- 3.指定した人数の回答があると回答を締め切る
- ※3については1と2と併用することができます。



アンケートへの回答は学生の自宅からでも可能ですか?

はい、インターネットに繋がる環境があれば24時間(※)、どこからでも回答をすることができます。



※サーバーメンテナンス時を除きます。



授業評価アンケート以外にも実施できますか?

はい、学生生活調査・卒業時アンケート・入学時アンケートなどでもご利用いただけます。





紙のマークシートとWEBアンケートを併用したいのですが可能ですか?

はい、可能です(別途費用が必要となります)。

ただし、紙と併用する場合は、マークシートの印刷を行う必要がございますのでWEB アンケート単体の場合と比べ、早めに設問内容を決める必要がございます。

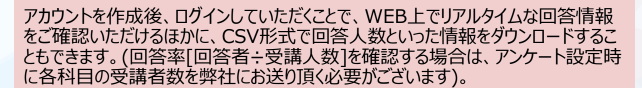
また、印刷開始後は設問の変更ができなくなりますのでご注意ください。





アンケートの回答状況(回答率など)をリアルタイムに確認できますか?

はい、結果を閲覧するためのアカウントを作成することで可能です(5アカウントまでは無料で作成することができます)。



※14ページ、15ページに記載しております手順でどのように表示されるかご確認い ただけますのでよろしければお試しください。



アンケート結果に対して教員の所見を入力することはできますか?

はい、本サービスとは別にWeb上の専用サイトにて、教員様のコメントを入力していただけるサービス(教員コメント入力システム)がございます。詳細につきましては下記の電話番号にお問合せいただけますと幸いです。



その他、不明点などございましたら下記番号までお気軽にお問合せください。

TEL: (06)6702-7818

会社概要



昭和57年12月8日に学校用パソコンソフトの専門店としてハイネが誕生しました。 それから40年、学校などの教育機関で使われるソフトウェアの開発・販売・サポート を通して学校現場のOA化に貢献してきました。

近年、自社開発システムを使って、マークシートによる授業評価アンケートの業務委託を多数の大学・短期大学様からお受けしています。

このたび、マークシートに変わってスマートフォンやパソコンを使った WEB アンケートシステムを開発、今後も多方面で教育界に携わっていきたいと思います。

会社情報

会社名 株式会社システムハウスハイネ 本 社 〒546-0002 大阪市東住吉区杭全8丁目12番23号

TEL: (06) 6702-7818 FAX: (06) 6704-6105 E-mail: info@heine.co.jp URL: https://heine.co.jp

沿革

昭和57年	12月	大阪市東住吉区杭全8丁目3番37号にて、マイコンショップ有限会社システムハウスハイネを設立
昭和58年	2月	有限会社日本人工知能開発研究所が開発した学校用パソコンソフトの販売元となる
平成元年	4月	東京都中野区中野に東京営業所を開設
平成2年	4月	大学・高校用自動採点システムを自社開発以後、入試・成績・進路のトータルシステムを自社開発・販売
平成5年	5月	株式会社に組織変更
平成6年	11月	東京都中野区野方に東京営業所を移転
平成8年	1月	東京営業所を廃止し、埼玉県熊谷市に熊谷支店を開設
平成12年	5月	Windows版自動採点システムを開発・販売 Windows版アンケート集計システムを開発・販売
平成14年	4月	授業評価アンケート等の業務委託を受ける
平成17年	4月	Windows授業評価アンケート集計システムを新発売 東京・大阪で授業評価アンケートの講習会開催
平成18年	11月	熊谷支店を熊谷市宮町に移転
平成19年	12月	授業評価アンケートの業務委託が19年度前後期で延べ78校となる
平成21年	11月	大阪市東住吉区杭全8丁目12番23号に新社屋開設
平成26年	5月	第5回教育ITソリューションに「入試採点システム」「入学願書読み取りシステム」で出展
平成26年	7月	「入学願書読み取りシステムと入試採点システムについて」と題して、 「あべのハルカス」会議室でセミナー開催
平成27年	5月	「授業評価アンケートの業務委託について」「Webを利用した授業評価アンケート結果の 活用について」と題して、「あべのハルカス」会議室でセミナー開催
平成29年	12月	創業35周年
平成30年	7月	ホームページリニューアル
平成30年	12月	熊谷支店を移転し、東京支店を開設
平成31年	4月	WEBアンケートシステム(WQS)をリリース
令和5年	4月	WEBアンケートシステム(WQS)のアップデートを実施(バージョン5.1.0)

令和5年4月現在



(
1	

※本パンフレットに記載している画像につきましては、一部開発中のものを使用しています。そのため、実際の画面とデザインやメッセージが異なる部分がございますので予めご了承ください。



学校用パソコンソフトの専門店・コンピュータのハードウェアからソフトウェアまで



本社 〒546-0002 大阪市東住吉区杭全 8 丁目 12 番 23 号

TEL: (06)6702-7818 FAX: (06)6704-6105 URL: https://heine.co.jp

- ※iPhone、Safari は、米国およびその他の国で登録された Apple Inc.の商標です。
- ※Android、Google Chrome は、Google Inc.の登録商標または商標です。
- ※Windows は、米国 Microsoft Corporation.の米国およびその他の国における登録商標です。
- ※QR コードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。