

Tecゼミナール オンライン授業の手引き (スマートフォン・iPhone版)

2020.04.09

Tecゼミナール 講師

藤井 大暉

宮崎 圭太

はじめに

先日お知らせいたしました通り、オンラインでの授業は原則 Zoom(<https://zoom.us/jp-jp/meetings.html>)を使用して実施いたします。その上でスマートフォンやタブレット、PCに「Zoom Cloud Meeting」アプリのインストールをお願いしておりました。オンライン授業でも、教室での授業により近い状態で授業を受けていただけるよう、お手元のノートと皆様の表情を交互に拝見したいと考えております。そのため、Zoomアプリはスマートフォン・タブレットにインストールしていただくことをおすすめしております。

この手引きには、

- ・インストール後の無料アカウント作成に関するご説明
- ・アカウント作成後、Tecよりお知らせしたミーティングルームのID とパスワードを用いた授業開始までの準備の仕方
- ・授業を行っている際に皆様をお願いしたい操作のご説明

を記載しておりますので、ご参考いただければと思います。

なお、インターネット環境の整備、通信料等の費用は各ご家庭にてご負担いただきますようお願いいたします。オンラインでの授業については今回の緊急事態宣言前の3月上旬から試験的に導入しており、生徒さんからもご好評をいただいております。

Tecゼミナールでは、他塾で行われているような「講師と生徒さんのみを直接繋ぐだけのオンライン授業スタイル」ではなく、原則、担当講師と生徒さん2人だけのルームに、その時限のすべてのオンライン授業を統括・管理する講師が常駐するシステムを取っております。映像を垂れ流すだけの一方的な配信授業とは一線を画す、普段の教室で受講する対面のマンツーマン授業とほぼ同じクオリティを実現いたしました。

※ご家庭のインターネット接続不良や機器不調等、当塾に責がなくオンライン授業を正常に実施できなかった場合、振替授業は実施いたしません。

※当塾の責によりオンライン授業を正常に実施できなかった場合、後日振替授業を実施いたします。

※すべての講師がオンライン指導可能な訳ではございませんので、ご希望の日時や平常授業日時からの移動をお願いする可能性がございます。

※オンライン授業については対面授業で適用される当日の授業実施2時間前までの欠席ご連絡による振替実施特例の対象外となります。通常通り授業実施前営業日の20時までにご連絡いただいた場合のみ、振替授業を実施いたします。

目次

- アカウントを作成する
- **Tec**から送られてきたミーティングIDとパスワードを入力する
- カメラと音声、映像の設定をする
- オンライン授業の流れ
- スマートフォンの設置の方法
- 画面の目安
- アンケートについて

アカウントを作成する (1)



Start a Meeting

Start or join a video meeting on the go



ミーティングに参加

サインアップ

サインイン

- ① 「Zoom Cloud Meeting」 をダウンロード
- ② アプリを起動するとこの画面が表示されます

「ミーティングに参加」
をタップ

Tecから送られてきたミーティングIDとパスワードを入力する

501 613 078 × ▼

会議室名で参加

藤井 大暉

参加

招待リンクを受け取っている場合は、そのリンクをもう一度タップしてミーティングに参加します

参加オプション

オーディオに接続しない

自分のビデオをオフにする

1	2 ABC	3 DEF
4 GHI	5 JKL	6 MNO
7 PQRS	8 TUV	9 WXYZ
	0	⌫

① Tecから送られてきたミーティングIDを入力してください

② ここに学年・苗字・名前の1文字目(時間割に書いてある形)が表示されていることを確認して、

③ 参加をタップしてください

パスワードを要求されるので、Tecから送られてきたパスワードを入力してください

* ミーティングID・パスワードは毎時限異なりますので、1回の授業ごとに必ず確認をお願いします

Tecから送られてきたミーティングIDとパスワードを入力する

① Tecから送られてきた
パスワードを
入力してください



パスワードを要求されるので、
Tecから送られてきたパスワードを
入力してください

* ミーティングID・パスワードは
毎時限異なりますので、1回の授業ごとに
必ず確認をお願いします

Tecから送られてきたミーティングIDとパスワードを入力する

ビデオプレビュー

ここにお手持ちの端末のカメラで写している画像が表示されます、スマートフォンでは内カメラがデフォルトになっており、接続後に外カメラに変更します

ビデオ付きで参加

ビデオなしで参加

ビデオ付きで参加、を
タップしてください

Tecから送られてきたミーティングIDとパスワードを入力する

他のユーザーの音声を聞くには
オーディオに参加してください

インターネットを使用した通話

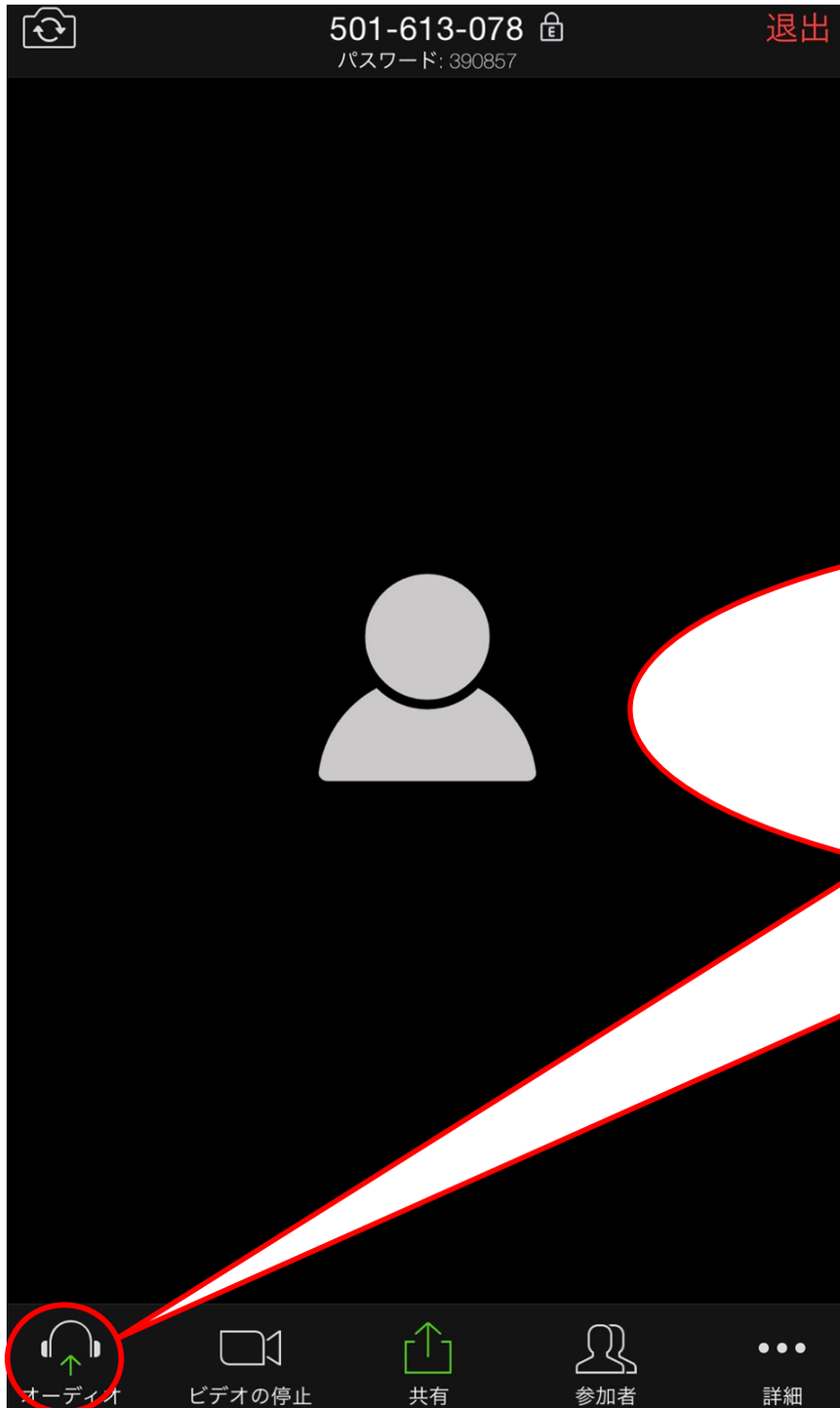
ダイヤルイン

キャンセル

「インターネットオーディオに接続」
を選択してください

オンライン接続が始まります
ホストの許可を待っています、
と表示されていても、
そのままお待ちいただければ
接続できます

音が聞こえない時は



このヘッドフォンのマークを
タップすると、1つ前のスライドの画面が
表示されます

カメラと音声、映像の設定をする



ここでカメラの内・外を切り替えます

この2点で、基本的な設定は完了です

授業開始時には担当講師の画面が表示されますのでそれをご覧いただくのが基本ですが、通常の授業のようにみなさんが解いたノートを見せていただく場合や、みなさんの表情を確認させていただきながら授業を展開する場合などございますので、その都度指示に従ってカメラを切り替えていただければ幸いです

この2つが赤く、斜線が表示されているとき、講師側に音声・映像が届かなくなりますので、タップして左の写真のようにいずれも利用できる形になっていることを確認してください



オンライン授業の流れ

この手引きに従ってZoomをインストール、アカウントを作成しておきます



まず自分のノートが映るようにスマートフォンを設置します



Tecから連絡が入り、ミーティングIDとパスワードを教えてください、この手引きに従って入力しカメラと音声、映像の準備をします



授業を受講します



休み時間になったら一旦マイクとカメラをミュートにします、約10分後にまた講師が声をかけるのでそのタイミングでまたマイクとカメラをオンにしてください



授業を受講します、連絡ノートは講師に説明を受け自分で記入します



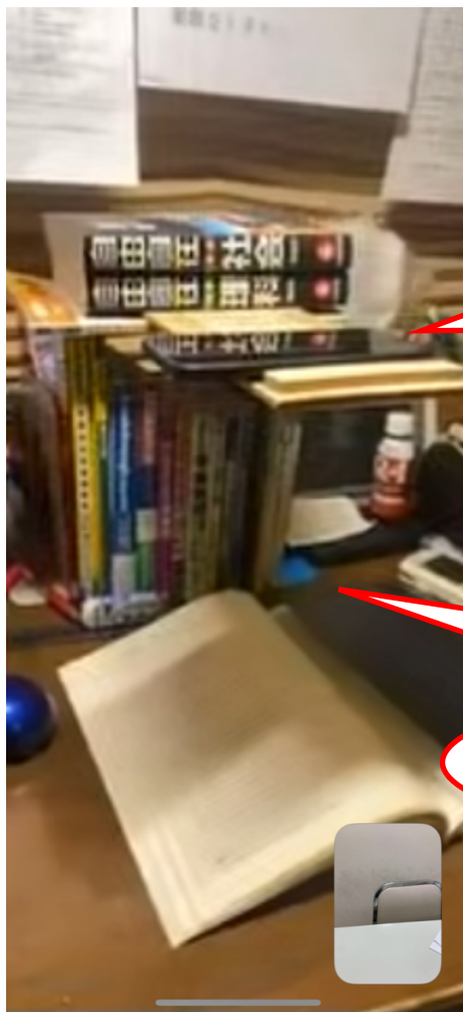
授業終了後、ミーティングから退出します



アンケートをinfo@tecseminar.jpにメールで送ります(必ず送ってください、送られていなかった場合ご家庭にご連絡させていただきます)
フォーマットは後述の説明をご参照ください

スマートフォンの設置の仕方(一例)

自分のノートが画面に映るようにスマートフォンを設置してください
以下はある生徒のスマートフォン設置方法の一例です
これ以外にも、スマホスタンドを用意するなどの方法がございます

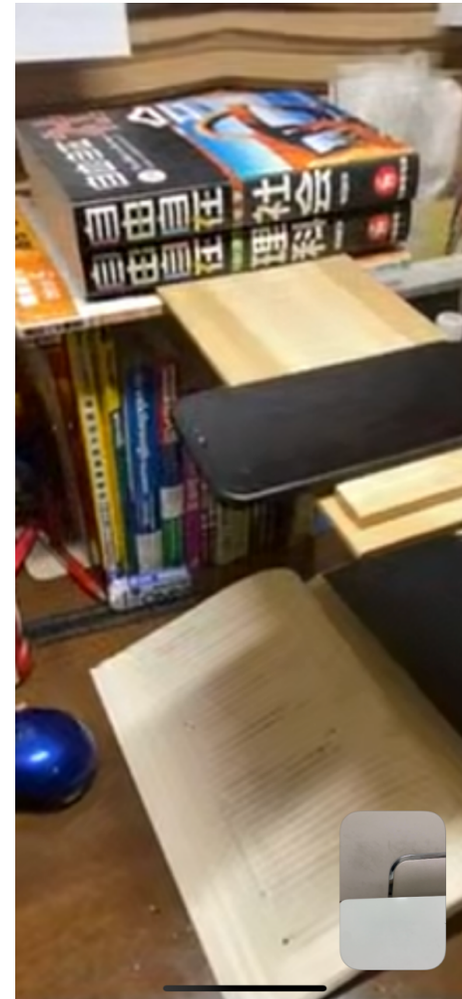
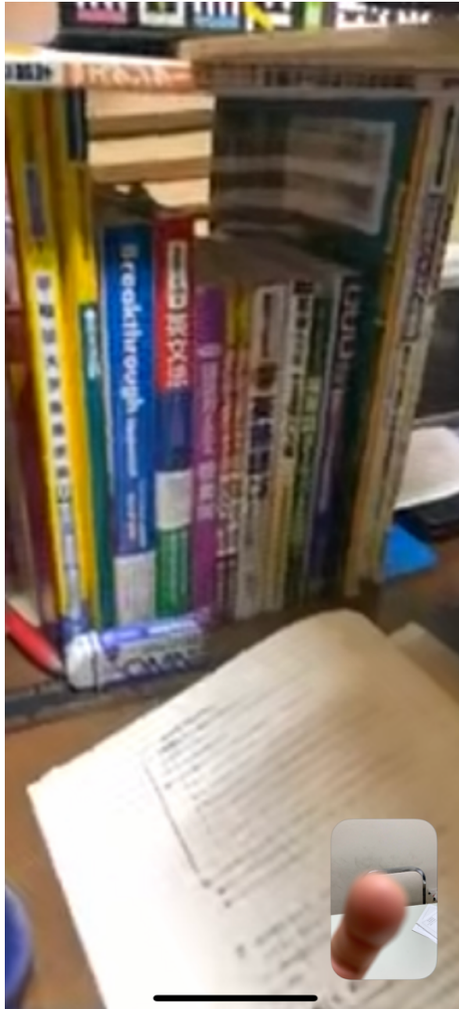


このようにある程度の高さに
スマートフォンを置くことで
ノートを画面に映すことが可能です

本をブックスタンドで挟み、その上に
本を置いています

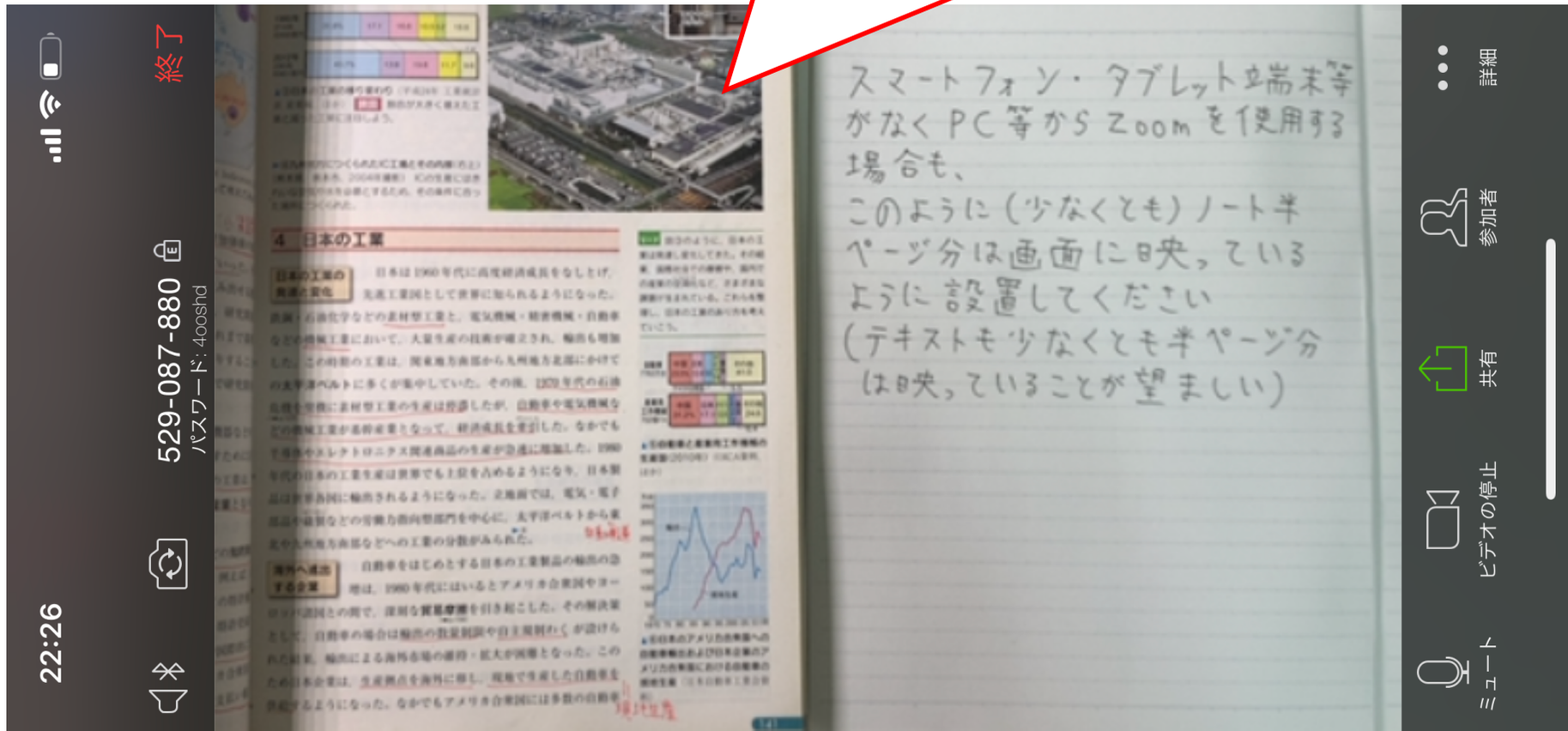
スマートフォンの設置の仕方(一例)

見方を変えた図です



画面の目安(一例)

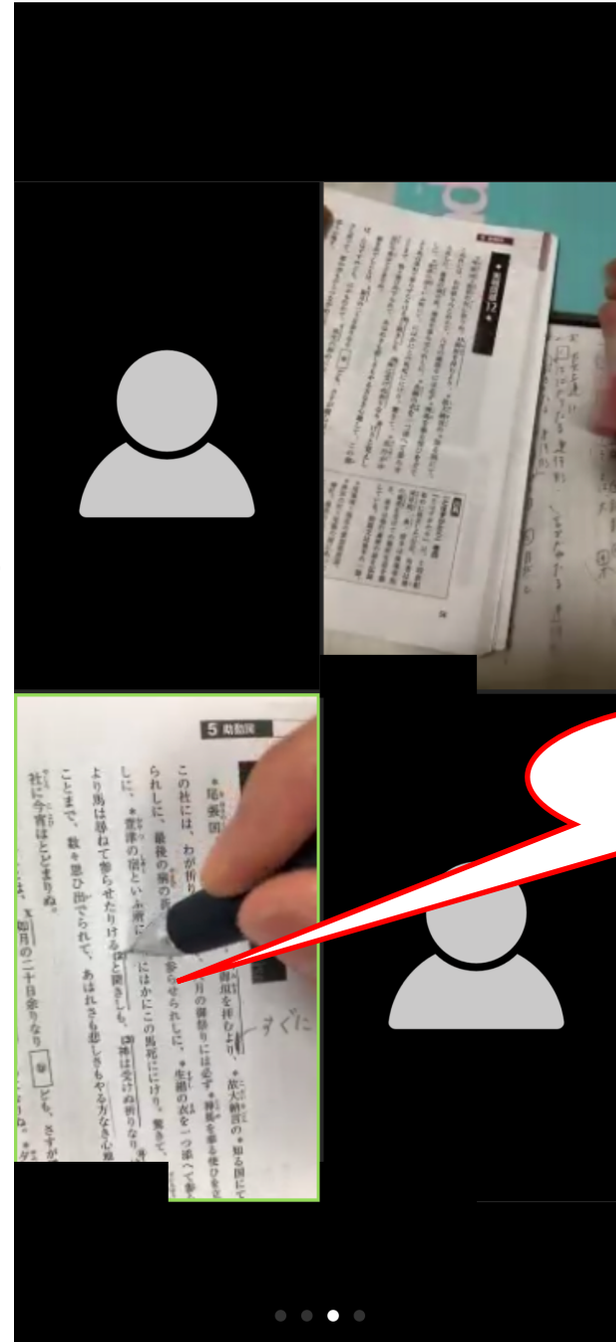
スマートフォン・タブレット端末がなく
PCなどの機器を使用する場合でも、この
ようにノート(とテキスト)が画面に映るよ
うに機器を設置してください



解説している講師の画面を固定する



右スワイプ



アンケートについて

対面での授業と同様、当塾では授業のサービスおよびクオリティのさらなる向上のため、アンケートの記入をお願いしております。

(三重丸であれば、③のように表記してください)

- ・ ○月○日 ○:○○～(科目)の授業
- ・ (生徒さんのお名前) (講師名)先生
- ・ 分かりやすさ: (③～×の中から選択し記入)
- ・ 進んだ量: (多～少の中から選択し記入)
- ・ 今日の宿題: (多～少の中から選択し記入)
- ・ 相性: (③～×の中から選択し記入)
- ・ 満足度: (○○%)、(③～×の中から選択し記入)
- ・ 宿題解説にかかった時間: (○○分/120分)
- ・ 前回の宿題実行量: (ノート○ページ分)

以上の項目を記載の上、タイトルに

○/○ アンケート

という形で日付とアンケートと記載して
info@tecseminar.jpまでお送りください。

Tecゼミナールのオンライン授業は、対面授業同様、日々進化を目指しております。特にオンラインの授業は25年以上継続している対面授業に比べて改善すべき点がまだまだあると考えております。オンライン授業を受講していただいた皆様には、どんな些細なことでも構いませんので、気づいたことや良かった点、もっとこうだったらいいなと感じられた点など、たくさん記載して頂けると幸いです。