

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(<u>https://zoom.us/ip-ip/meetings.html</u>)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に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、<u>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します</u>。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



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



サインアップ サインイン

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 🛛 🔍 🧹		8 ~	①Tecから送られてきた
会議室名で参加			ミーティングIDを 入力してください
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			 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、
参加オプション			
オーディオに接続しない		\bigcirc	③参加をタップしてください
自分のビデオをオフにする		\bigcirc	
			パスワードを要求されるので、
1	2 АВС	3 Def	入力してください
4 сні	5 JKL	<u>6</u> мно	*ミーティングID・パスワードは 毎時限界なりますので、1回の短端ごした
7 pqrs	8 TUV	9 wxyz	世時100天 いて、1回の10天 ここに 必ず確認をお願いします
	0	$\langle \times \rangle$	



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



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









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もらうので、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



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









画面の目安(一例)



解説している講師の画面を固定する



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ーのさらなる 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)

・o月o日 o:oo~(科目)の授業 Tecゼミナールのオンライン授業は、 ・(生徒さんのお名前)(講師名)先生 対面授業同様、日々進化を目指して ・分かりやすさ: (③~×の中から選択し記入) おります。特にオンラインの授業は ・進んだ量: (多~少の中から選択し記入) 25年以上継続している対面授業に比 ・今日の宿題: (多~少の中から選択し記入) べて改善すべき点がまだまだあると ・相性: (③~×の中から選択し記入) 考えております。オンライン授業を ・満足度: (00%)、(③~×の中から選択し記入) 受講していただいた皆様には、どん ・宿題解説にかかった時間: (oo分/120分) な些細なことでも構いませんので、 ・前回の宿題実行量: (ノートoページ分) 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 以上の項目を記載の上、タイトルに など、たくさん記載して頂けますと ○/○ アンケート 幸いです。 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。