

日本解剖学会 第77回九州支部学術集会

【参加マニュアル①】 Zoomのインストールと サインアップ/サインイン



大会事務局：大分大学医学部 解剖学講座

〒879-5593 大分県由布市狭間町医大が丘1-1
TEL/FAX：097-586-5623
E-mail：kaibo1@oita-u.ac.jp

謝辞：鹿児島大学 三井 薫 先生(日本解剖学会第76回九州支部学術集会 事務局長)による参加マニュアルを踏襲させていただきました。厚く感謝申し上げます。

接続環境に関して (事前に用意していただくもの)

- ◆ インターネット接続が可能なPC、スマートフォン、タブレットPCを準備してください。
 - ◆ Zoomのバージョンが**最新【5.8.0】（2021年10月5日現在）**になっているか事前に確認してください。バージョンが合っていない場合は、会議に参加できない可能性があります。
 - ◆ ネットワーク環境
 - ➔ **有線LAN接続**、または**安定したWi-Fi回線**が必要になります。
Wi-Fi回線が不安定な場合、頻繁に接続が遮断されることがあります。
 - ◆ スピーカー：イヤホン/ヘッドセット、外部接続スピーカーなどを推奨
 - ➔ **ハウリング防止のため、PC内蔵スピーカーの使用は推奨しません。**
 - ◆ マイク：スピーカーフォン、ヘッドセットなどを推奨
 - ➔ **ハウリング防止のため、PC内蔵マイクの使用は推奨しません。**
同室で複数PCのマイクをオンにしたり、内蔵スピーカーを垂れ流しにするとハウリングを起こしてしまう可能性があります。
 - ◆ カメラ：PC内蔵カメラ、デスクトップPCのウェブカメラなど
- ★マイクに関する注意事項
- ◆ 聴講時は**必ずマイクをミュートに設定**してください。
キーボード入力やマウスクリック時のノイズを送ることを防ぎます。
 - ◆ 質疑応答では、**座長の指示を受けてからマイクのミュートを解除**してください。
 - ◆ **ハウリング防止のためマイクがヘッドセットか外部接続マイクに設定**していることを確認してください。PC内蔵スピーカーだとマイクが音を拾い、ハウリングが起こりやすくなります。
- ※ハウリング：音響機器同士が干渉して不快感を伴う音が鳴ること

Zoomアプリのインストール(PC)

- ◆ Zoomインストーラーは公式ホームページで配布されています。下記URLあるいは、Zoomホームページ画面下部の「ダウンロード」から、「ミーティングクライアント」をクリックし、ダウンロードします。

Zoom ダウンロードセンター

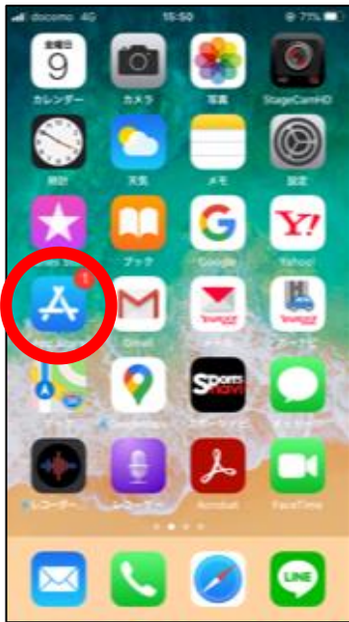
<https://us02web.zoom.us/download>



- ◆ ダウンロードしたファイルを開き、指示に従ってインストールしてください。

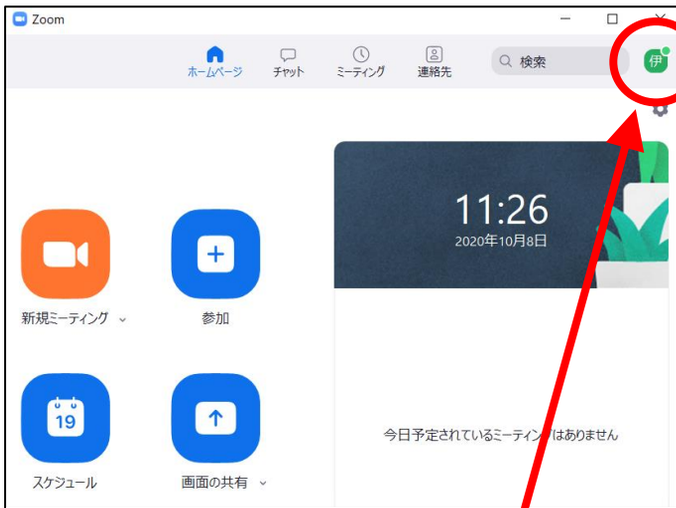
Zoomアプリのインストール (iOS , Android)

- ◆ 「App store」もしくは「Google play」へアクセスし、
【検索】から【zoom】と入力し、
【ZOOM Cloud Meetings】をインストールしてください。



Apple storeでの
インストール方法

Zoomのバージョンの確認とアップデート (PC)



- ◆ すでにZoomアプリをインストールしてある場合は、スタートページから赤丸のアイコンをクリックしてください。

クリックすると右画像のようにタブが開きますので

【アップデートを確認】 をクリックしてください。



- ◆ 最新の状態であればこのような表示が出ます。もし最新の状態でなければ**【アップデートを確認】** を**クリック**し、指示に従って更新を行ってください。

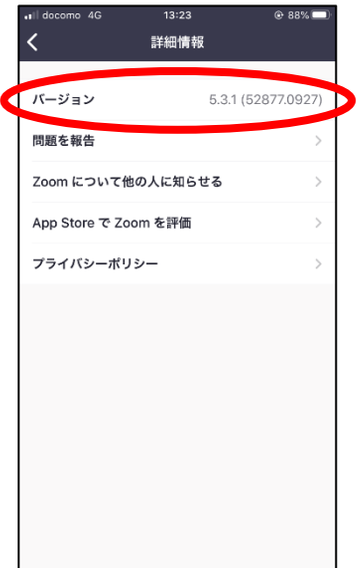
Zoomのバージョンの確認とアップデート（スマートフォン）



- ◆ スタートページから ⚙️（設定）をタップします。



- ◆ 詳細情報をタップします。



- ◆ 【バージョン】にて確認ができます。
2020年10月8日現在、【5.3.1】が最新です。

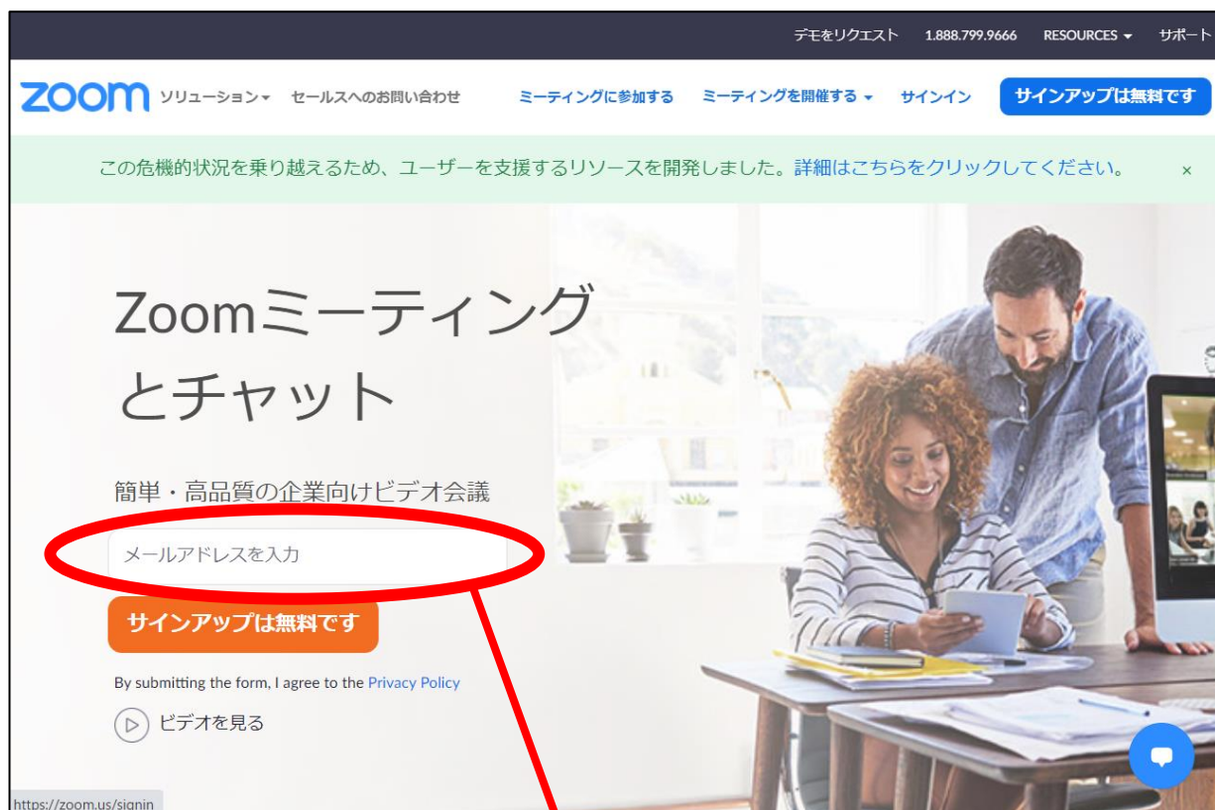
- ◆ 自動更新されていない場合は、
「App store→アカウント情報」
「Google play →マイアプリ&ゲーム」から
更新して下さい。

サインアップ（ユーザー登録）（PC）1

- ◆ サインアップは必ずしも必要ありませんが、学会前に自分でZoomを試してみたい場合は、サインアップ（ユーザー登録）を行う必要があります。
- ◆ 指定のURLへアクセスしてください。

<https://zoom.us/jp-jp/meetings.html>

もしくはインターネットブラウザで【zoom】と検索して下記ページにアクセスしてください。



- ◆ 参加登録用紙に記載したメールアドレスを入力して、【サインアップは無料です】をクリックします。

サインアップ（ユーザー登録）（PC）2

- ◆ 誕生日を選択し、「つづける」をクリックします。

検証のために、誕生日を確認してください。

月 ▼ 日 ▼ 年 ▼

続ける キャンセル

このデータは保存されません



- ◆ 次に、文字認証画面で文字を入力し、「確認」をクリックします。

ようこそ！下記のメールを確認して開始してください。

下記の文字を打ち込んでください

r2akk

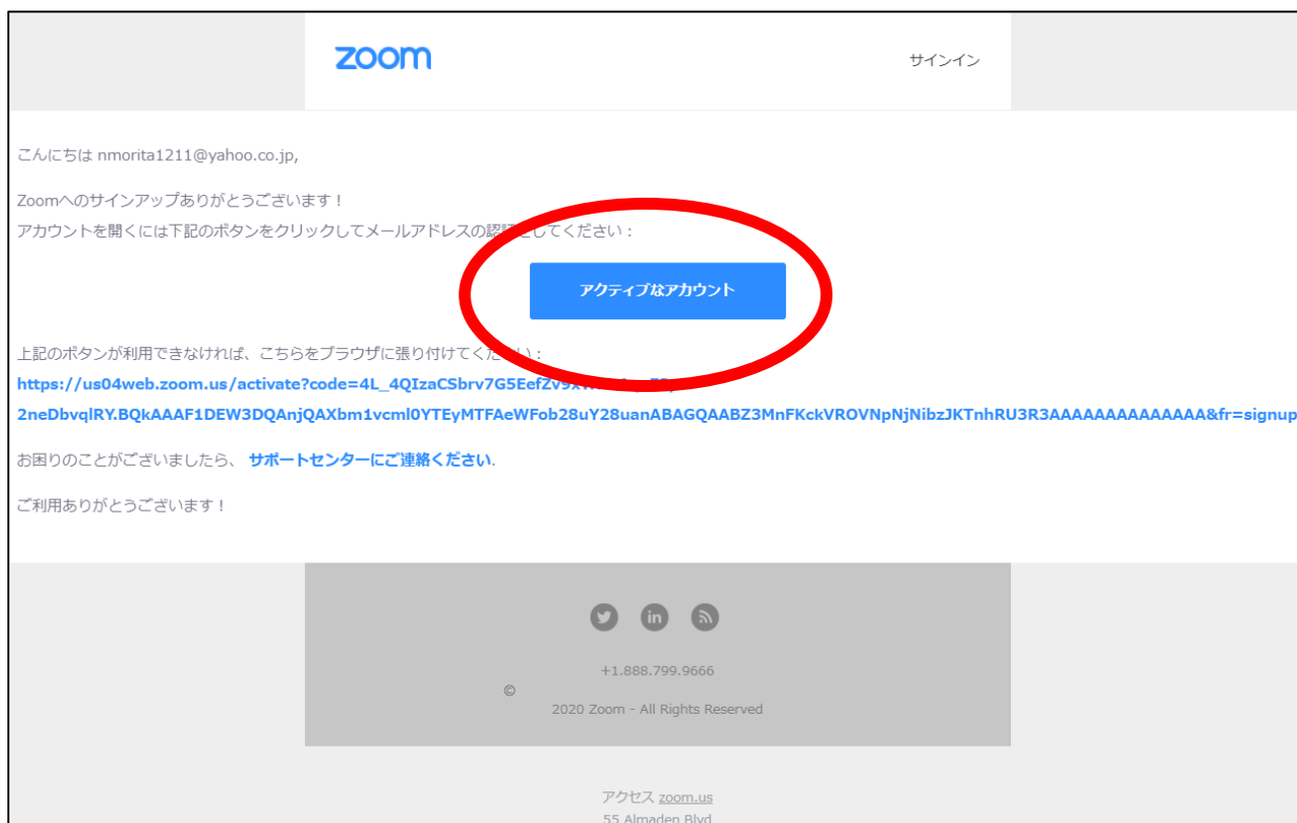
~~r2akk~~ 21

確認 キャンセル

サインアップすることで、[プライバシー方針](#)および[サービス規約](#)に同意したことになります。

サインアップ（ユーザー登録）（PC）3

- ◆ 指定したメールアドレスに、Zoomからメッセージが届きます。
「**アクティブなアカウント**」をクリックして、指示に従い入力してください。



サインアップ（ユーザー登録）（PC）4

学校の代わりにサインアップしていますか？

はい いいえ

はい、いいえは
どちらでも構いません

- ◆ 名前の欄には、**所属（大学名・病院名・会社名）**の入力をお願いします。

例：鹿児島大

- ◆ 姓名の欄には、**アンダーバーの後にフルネーム**の入力をお願いします。

例：_鹿児島 太郎

Zoomへようこそ

こんにちは、nmo***@**jp。アカウントが作成されました。続けるには氏名を入力してパスワードを作成してください。

名

姓

パスワード

パスワードを確認する

サインアップすることで、プライバシー方針およびサービス規約に同意したことになります。

名前は所属（大学名・病院名・会社名）

例【鹿児島大】

姓名はアンダーバーの後にフルネームの順で記載してください

例【_鹿児島 太郎】

パスワードは、ご自身で設定し忘れないようにしてください。

仲間を増やしましょう。

仲間を招待して無料のZoomアカウントを作成しましょう！
なぜ招待するのですか？

name@domain.com

name@domain.com

name@domain.com

別のメールを追加

私はロボットではありません

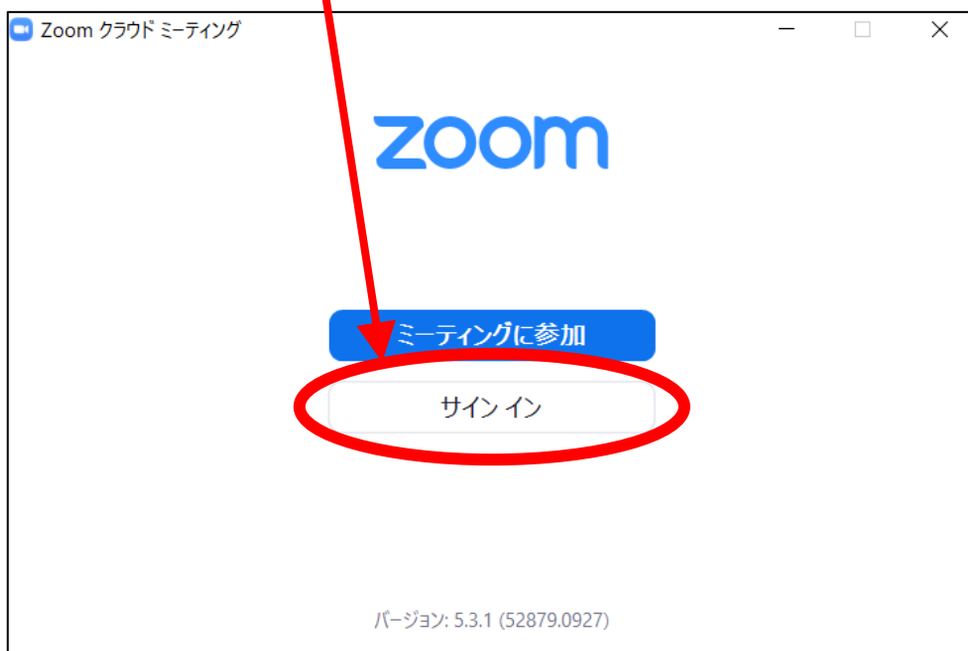


プライバシー・利用規約

サインアップ（ユーザー登録）（PC）5



- ◆ 上記の表示になると登録完了となります。
画面は閉じて頂いて構いません。
Zoomアプリを立ち上げ**サインイン（ログイン）**を行ってください。

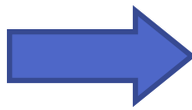


サインアップ (iOS , Android) 1

- ◆ アプリのインストールの後に各自でサインアップ（ユーザー登録）していただく必要があります。



誕生日確認



キャンセル サインアップ

メールアドレス

名

姓

サインアップすることにより、私はプライバシー保護方針とサービス利用規約に同意したことになります

サインアップ

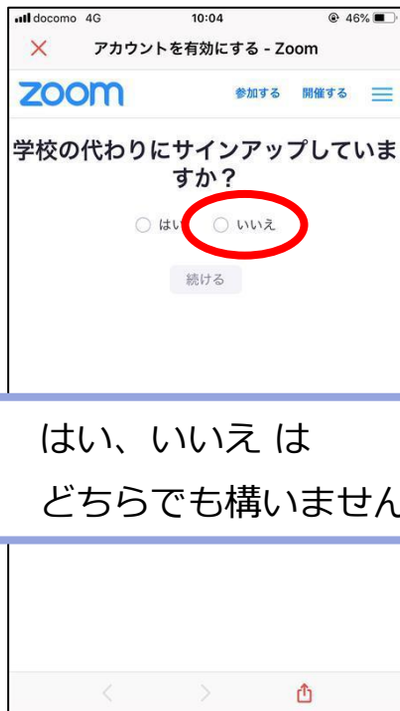
- ◆ こちらで入力する姓名はログイン時に反映されるものではありません。次ページで入力する姓名が反映されますので、ご注意ください。



パスワードは、ご自身で設定して忘れないようにしてください。

- ◆ 指定したメールアドレスにメールが届くので、URLをクリックしてください。

サインアップ (iOS , Android) 2



アカウントを有効にする - Zoom

zoom

参加する 開催する

学校の代わりにサインアップしていますか？

はい いいえ

続ける

はい、いいえは
どちらでも構いません



完了 us04web.zoom.us

zoom

参加する 開催する

- 1 アカウント情報
- 2 仲間を招待
- 3 ミーティングのテスト

パスワード

パスワードを確認する

サインアップすることで、[プライバシー方針](#)および[サービス規約](#)に同意したことになります。

続ける

概要



完了 us04web.zoom.us

zoom

参加する 開催する

- 1 アカウント情報
- 2 仲間を招待
- 3 ミーティングのテスト

name@domain.com

name@domain.com

name@domain.com

別のメールを追加

私はロボットではありません

reCAPTCHA

プライバシー - 利用規約

招待

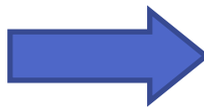
手順をスキップする

名前は所属（大学名・病院名）
例 【鹿児島大】
姓名はアンダーバーの後にフル
ネームの順で記載してください。
例 【_鹿児島 太郎】

サインアップ (iOS , Android) 3

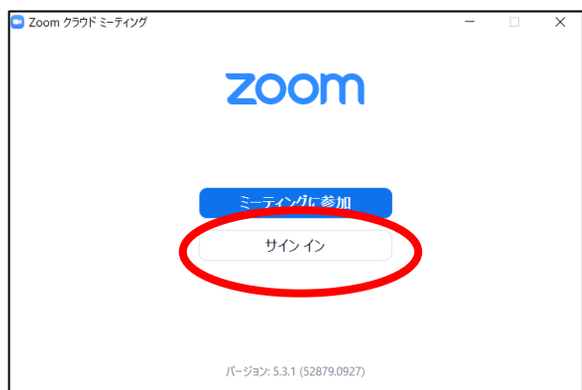


- ◆ サインアップはこれで完了です。
アプリに戻り先ほどの情報を入力して
サインイン (ログイン) してください。



サインイン (PC)

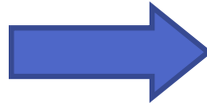
- ◆ サインアップ（ユーザー登録）後はアプリに戻りサインイン（ログイン）をしていただく必要があります。



- ◆ 先ほどのサインアップ時に設定した【メールアドレス】と【パスワード】を入力して【サインイン】を押すと完了です。

サインイン（iOS , Android）

- ◆ サインアップ（ユーザー登録）後はアプリに戻りサインイン（ログイン）をしていただく必要があります。



- ◆ 先ほどのサインアップ時に設定した【メールアドレス】と【パスワード】を入力して【サインイン】を押すと完了です。