

授業ビデオ掲載・視聴の準備（教員用）

2020-04-09版

システム情報工学研究群オンライン化WG

1. Officeアプリ用アカウントの準備

筑波大学では、教職員にOfficeアプリ用のアカウントを付与しています

PWは統一認証とは違うものを個別設定

ebihara.tadashi.xx@u.tsukuba.ac.jp

Officeアプリ用アカウント



このスライドでは、Officeアプリ用のアカウントを有効化し、ビデオの掲載や視聴するための準備方法を説明します

1. Officeアプリ用アカウントの準備

①下記のURLをクリックする

<https://aka.ms/self/sign/up/te>

1. Officeアプリ用アカウントの準備

②自分の全学メールアドレスを入力

無償のOffice 365 で始めましょう

認定教育機関に所属する学生と教育者の方は、Word、Excel、PowerPoint、OneNote、Microsoft Teams、その他教室ツールを含め、Office 365 for Educationに無償でサインアップできます。有効な学校のメールアドレスを使って、今すぐ始めましょう。

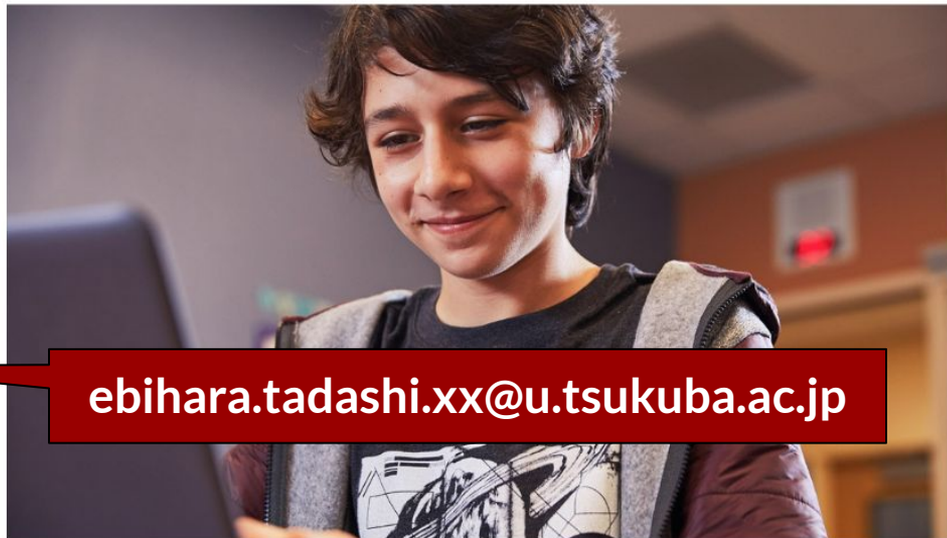
学校のメールアドレスを入力

s20XXXXX@s.tsukuba.ac.jp

はじめましょう

有資格ではありませんか。オプションをもっと見る
>

学校に購入する方法を見る >



ebihara.tadashi.xx@u.tsukuba.ac.jp

1. Officeアプリ用アカウントの準備

③「教師です」を押す

学生または教師の方ですか？

Office 365 Education には、オンライン教室に必要な Microsoft Teams やその他のツールが含まれています。Teams を使用すると、学生と教師はチャット、課題の作業、ドキュメントの共同作成を行うことができます。IT 管理者の場合、[学校の新規登録](#)。

学生です ➔

教師です ➔

1. Officeアプリ用アカウントの準備

④自分の情報を入力する

自分のアカウントの作成

氏名

筑波

花子

.....

.....

s2099999@u.tsukuba.ac.jp に確認コードが送信されました。確認コードを入力してサインアップを完了してください。

確認コード

[新規登録コードの再送信](#)

Microsoft から、Microsoft の法人向け製品やサービスについてのプロモーションや案内を受け取ります。

パートナーの製品やサービスについての関連情報を受け取ることができるように、Microsoft が自分の情報を特定のパートナーと共有することを希望します。詳細の確認や、登録解除 (いつでも実行できます) を行う場合は、[プライバシーに関する声明](#)をご覧ください。

開始 を選択すると、[契約条件](#)と [Microsoft プライバシー ポリシー](#) に同意し、お客様のメールアドレスが組織に関連付けられている (かつ、個人用またはコンシューマーのメールアドレスではない) ことを確認したものと見なされます。また、お客様の組織の管理者がお客様のアカウントとデータの管理を担当することがあり、お客様の名前、メールアドレス、試用組織名が組織内の他のユーザーに表示されることを理解したものと見なされます。詳細を[ご確認ください](#)。

統一認証とは違うパスワードを個別設定

確認コードがメールで届いたら入力

Office 365 Education

確認コードは次のとおりです

Office 365 Education のサインアップを完了するには、サインアップ ページでコードを入力します。

学校のメールアドレスでサインアップしているため、学校が Office 365 の通信およびデータを管理している可能性があります。サービスの利用には学校のポリシーが適用されます。

「開始」を押す

開始 ➞

1. Officeアプリ用アカウントの準備

⑤Office365の画面が表示されたら準備OK



なお <https://aka.ms/office-install> にアクセスすると
自分のPCにMicrosoft Officeをインストールすることができます。

2. 授業ビデオ掲載・視聴方法

< 授業ビデオの掲載 >

講義ビデオファイルは、原則的に、
Officeアプリ(Microsoft Stream)を使って
配信していただきます → [マニュアルはこちら](#)

< 掲載したビデオの視聴 >

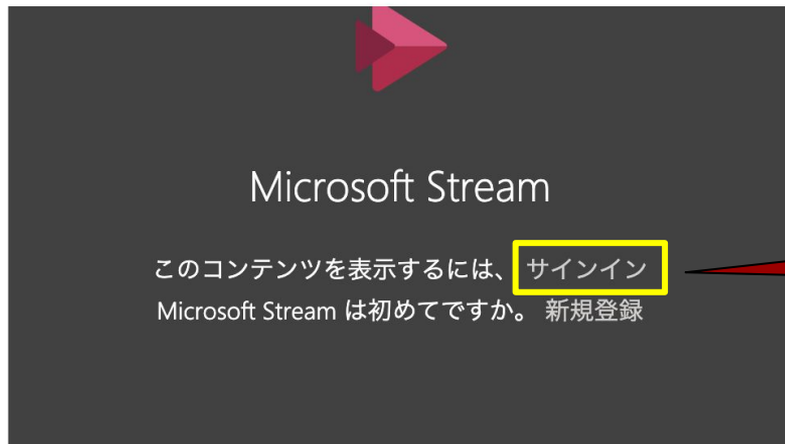
manabaの授業「コース」に、埋め込んだビデオが
そのまま視聴できない場合には、以下の手順に従って視聴してください

2. 授業ビデオ掲載・視聴方法

＜掲載したビデオがそのまま閲覧できない場合＞

①manabaに埋め込んだビデオの「サインイン」を押す

トップページ



サインインを押す

2. 授業ビデオ掲載・視聴方法

<掲載したビデオがそのまま閲覧できない場合>

②自分の全学メールアドレスを入力する



サインイン

メール、電話、Skype

ebihara.tadashi.xx@u.tsukuba.ac.jp

アカウントをお持ちではない場合、作成できます。

アカウントにアクセスできない場合

サインイン オプション

これを押す

次へ

2. 授業ビデオ掲載・視聴方法

＜掲載したビデオがそのまま閲覧できない場合＞

③ ここで設定したパスワードを入力する

パスワードの入力

パスワード

パスワードを忘れた場合

サインイン

これを押す

2. 授業ビデオ掲載・視聴方法

<掲載したビデオがそのまま閲覧できない場合>

④閲覧できましたか？

トップページ



The screenshot shows a video player interface. At the top, the video title is "Introduction-to-ProgrammingA-I" with a play button icon and "3" views. The video content is a slide titled "プログラミング序論Aに ようこそ!" (Welcome to Programming Introduction A!). The slide features a diagram of a CPU with various programming languages listed around it: C言語 (C Language), PASCAL, HTML, JAVA, アセンブリ言語 (Assembly Language), LISP, 機械語 (Machine Language), Ada, and FORTRAN. Below the diagram, it says "... so many computer languages!". At the bottom of the slide, there is a red text box with the message: 「計算機でできることをする」から 「自分がやりたいことを計算機にやらせる」へ →C言語で!! (From "doing what the computer can do" to "making the computer do what you want" → C Language!!).