



**Cloud Education System**

# 授業の登録方法

Cloud Education System サービス



## 授業に参加する

- ① Cloud Education System (<https://www.ces-alpha.org/>) へアクセスし、ログインします。

①

ログイン English 日本語

### Cloud Education System (CES)

本システムはクラウド計算技術を利用することで、学生に講義や研究に必要な環境を提供するインターネットサービスです。

#### Cloud Education System(CES)とは

自分のパソコンにプログラミング環境や計算環境がなくても、仮想コンピュータ（Linux OS）にログインすることでプログラミングや計算を行うことができます。使用者のパソコンがインターネットにさえ接続できれば、どこでもまるで大学のコンピュータを使用しているようなイメージで作業をすることができます。

このシステムがサポートする講義・授業におけるレジュメの取得やレポートの提出などを行うこともできます。さまざまな授業のサポートができるよう現在調整中です。



# 授業に参加する

- ② ページを下にスクロールして、参加する授業ページをクリックします。  
(ここでは「[計算機演習A・B \(2020\)](#)」に参加する場合を想定します)

## 授業のリスト

- [数値解析A・B](#)
- [計算機演習A・B \(2020\)](#) ②
- [応用数理特別講義 \(集中講義\)](#)
- [プログラミング演習AB 2019](#)
- [計算機演習AB \(2019\)](#)
- [応用数理特別講義](#)
- [デジタル表現実習2018](#)
- [プログラミング演習A,B\(2018\)](#)
- [数値解析A,B\(2018\)](#)
- [計算機演習A,B \(2018\)](#)
- [計算機概論](#)
- [応用数理特別講義III：有限要素法による微分作用素の固有値評価](#)
- [プログラミング演習A,B](#)
- [デジタル表現論2017](#)
- [デジタル表現実習\(2017\)](#)
- [情報数理特別講義](#)
- [自然科学総論 2016](#)
- [Applied Mathematics and Scientific Computation 2016](#)
- [計算機概論2016](#)



# 授業を登録する

③ 「授業の登録とレポート提出」の下にあるリンクをクリックします。

TOP

担当教員：劉 雪峰(リュウ シュウフォン)  
場所：理学部A518 マルチメディア室  
時限：2019年第1,2ターム 月1限

本授業におけるプログラミングは[Cloud Education System\(CES\)](#)の環境で実施します。  
CESはオンデマンドの計算サーバーを1人に一台提供しています。

## CESシステムの使用手引き

- アカウントの作成：[PDF](#)
- NotebookをCESにアップロード方法：[PDF](#)

## 授業の登録とレポート提出

<http://www.ces-alpha.org/CM2019> ③

## 授業の資料 (随時更新)



# 授業を登録する

- ④ ログインが完了している場合、以下の画面の [参加登録](#) クリックします。  
(ログインが完了していない場合はログインしてください)

The screenshot shows a web browser window with two tabs titled "Login at Cloud Education". The address bar displays "ces-alpha.org/CM2020". In the top right corner, there is a green button labeled "Account page »". The main content area features the green flower logo and the text "Cloud Education System(CES)へのログイン". Below this, a light gray box contains the message "CESにログインしています。" followed by the email address "f20j007f@mail.cc.niigata-u.ac.jp". At the bottom of this box, there are two buttons: "参加登録 »" (highlighted with a red rectangle) and "アカウント »".



# 授業を登録する

- ⑤ 以下のような画面が現れたら、画面の入力項目を埋め、[Continue »](#) をクリック。

Google Translate

## 計算機演習A・B (2020)

参加登録の確認

名前:	<input type="text" value="泰河"/>	<input type="text" value="中野"/>	
所属:	<input type="text" value="新潟大学大学院 自然科学研究科"/>		(例：新潟大学理学部)
Email:	<input type="text" value="f20j007f@mail.cc.niigata-u.ac.jp"/>		

[« Back](#) [Continue »](#)

© Cloud Education



# 授業に参加する

⑥ 以下のような画面が現れたら、「Registration」下の「GO」(赤○箇所)をクリック。

Education × オンライン登録システム × +

ces-alpha.org/register/?id=CM2020

計算機演習A・B (2020) オンライン登録システム

新潟大学大学院 自然科学研究科 :: 中野 泰河

トップページ Menu

Online support (Current status: [On going])

Help wanted! Raise your hand

Answer quiz GO

Registration

参加登録: 締切り: 2020-04-30 (GMT:+9 hours) 状態: [ Not registered ] GO

Report



# 授業に参加する

⑦ 基本情報にある内容を確認して、良ければ「提出」(赤○箇所)をクリック。

計算機演習A・B (2020) オンライン登録システム

新潟大学大学院 自然科学研究科 :: 中野 泰河

トップページ Menu

以下の情報で参加登録する。

基本情報

名前	中野 泰河
Email	f20j007f@mail.cc.niigata-u.ac.jp
所属	新潟大学大学院 自然科学研究科

(You can still change the registration before the deadline.)





Cloud Education System  
授業の登録方法  
(2020/04版)

---

編集者: 中野 泰河(新潟大学自然科学研究科学生)  
t-nakano@m.sc.niigata-u.ac.jp

劉 雪峰(新潟大学自然科学研究科)  
xfliu@math.sc.niigata-u.ac.jp

本資料に不明な点がございましたら編集者にご連絡ください