

## 第 17 回研究教育のためのクラウド利活用セミナーのご案内

国立情報学研究所クラウド支援室より「研究教育のためのクラウド利活用セミナー」についてご案内いたします。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

### 第 17 回研究教育のためのクラウド利活用セミナー

テーマ 「SINET クラウド接続サービス導入の実際」

#### 1 目的

本セミナーは現場の研究者等や教職員が抱えている、研究教育活動にどのようにクラウドを利活用できるのかといった疑問の解消を目的としています。

今回は国立情報学研究所が提供する SINET クラウド接続サービスを経由したクラウドの利活用例として、ネットワーク設定や申請手続きの説明も含めて、クラウド事業者 5 社の提供するサービスとその導入事例についてご紹介いたします。

#### 2 受講対象者:

大学・研究機関等に所属する教職員、研究者、技術者、大学院生

#### 3 開催日時:

平成 31 年 1 月 10 日(木) 10:30 - 17:40(昼休みあり)

#### 4 会場:

国立情報学研究所 20F 実習室(2001AB)

<http://www.nii.ac.jp/about/access/>

#### 5 概要(敬称略):

##### (1) 国立情報学研究所

講師: 今井 亮輔、山本 一登

「SINET クラウド接続サービス」について、一般的なクラウドの利用と比較し、本サービス経由でクラウドを利用する場合の特長を紹介します。本サービスを利用するにあたり、SINET への申請手続きや加入機関側に必要なネットワーク構成等についても説明します。

##### (2) 日本マイクロソフト株式会社

講師: 中田 寿穂

Microsoft Azure は、研究・教育のための様々なソリューションを提供しています。本講演では最新の導入事例(CAE, Bioinformatics, IoT, AI, etc.) をご紹介いたします。

(3) さくらインターネット株式会社

講師:佐藤 美香

さくらのクラウドにおける SINET 接続サービスのお申込み方法や利用手順など、ご利用事例を交えてご説明致します。

(4) GMO インターネット株式会社

講師:中里 昌弘

GMO インターネットが提供するクラウドの紹介と SINET 接続構成の説明。

(5) アマゾン ウェブ サービス ジャパン株式会社

講師:櫻田 武嗣

これからアマゾン ウェブ サービス(AWS)を使い始める方へサービスの概要をご紹介致します。また AWS を安心してご利用いただくための使い方、SINET 経由での利用の流れ、様々な調達方法についてご説明致します。

(6) 北海道総合通信網株式会社

講師:常田 仁

なぜ札幌という地を選択するのか。当社を選択された大学様の事例紹介や当社クラウドサービスのラインナップのご紹介、さらに今年 9 月に発生した北海道胆振東部地震の際の対応について、ご説明いたします。

(7) 質疑応答

6 定員:

30 名

※受付は先着順です。

※応募状況により調整させていただくことがあります。

7 費用:

無料

8 応募方法:

以下の事項をメールに記載し、所属機関ドメイン名のメールアドレスよりお申し込みください。

(1) 宛先: cld-office-event@nii.ac.jp

(2) 件名: 第 17 回クラウド利活用セミナー参加申込(ご所属・お名前)

(3) 以下、メール本文としての記載事項

- ご所属:
- お名前:
- メールアドレス:
- セミナー情報入手先:(〇〇ML、Web サイトなど)

申込締切:

平成 31 年 1 月 7 日(月)

※定員に達した場合、締切日前でも受付を終了します。

本セミナーに関する問合せ先:

国立情報学研究所 学術基盤推進部 学術基盤課 クラウド支援室

E-mail: [cld-office-event@nii.ac.jp](mailto:cld-office-event@nii.ac.jp) 電話: 03(4212)2212 FAX: 03(4212)2230