

# DIASを活用した社会課題の克服に向けて — 防災・食料・エネルギー分野の取り組み —



データ統合・解析システム DIAS (Data Integration and Analysis System) は、地球環境や社会経済データを収集・統合・解析し、気候変動や大規模自然災害等の地球環境課題の解決に貢献することを目指しています。本シンポジウムでは「防災」、「食料・食品・物流」、「エネルギー」の3つの分野を取り上げ、DIASを活用したアプリケーションの開発事例を紹介し、これらの分野に取り組む企業にも参加いただきながら、DIAS活用による課題克服の可能性を探ります。

参加無料  
事前登録制

日時: 2017年 7月 31日(月) 13:30 ~ 18:30 (13:00 受付開始)

場所: 東京大学 伊藤国際学術研究センター 伊藤謝恩ホール (東京都文京区本郷 7-3-1)

## プログラム

### 基調講演

#### 「デジタルイノベーションがもたらす社会のイノベーション」

喜連川 優 (国立情報学研究所 所長 / 東京大学生産技術研究所 教授)

#### 「DIASの全体概要及びビジネス展開に向けた今後の方向性」

井上 準二 (リモート・センシング技術センター 常務理事)

### 分野別セッション

「防災」、「食料・食品・物流」、「エネルギー」の分野毎に関わりのある方々に登壇いただき、課題克服の可能性を探っていきます。

モデレータ 本郷 尚 (三井物産戦略研究所 シニア研究フェロー)

ポスター展示 (~18:30)

### 同日開催

10:00 ~ 11:45

第7回 DIASメタデータ入力キャンプ

12:00 ~ 12:45

第1回 DIASオープンサイエンスセミナー

場所: 東京大学 伊藤国際学術研究センター 3階 中教室



## プログラム詳細・お申し込み

(定員 396名)

<http://www.diasjp.net/symposium2017>

\*インターネットからの事前登録制となります。定員になり次第締め切らせていただきます。

