

# Global Design Lecture & Seminar



## **Global Design Lecture 14:55-15:50**

### **「社会シミュレーションによるソーシャルメディアの設計」**

**鳥海不二夫（大学院工学系研究科システム創成学専攻 准教授）**

近年計算社会科学という分野の研究が盛んになってきています。  
その二つの柱、ビッグデータ、社会シミュレーションのうち、社会シミュレーションに  
ついて、ソーシャルメディアの設計を例に解説します。

## **Global Design Seminar 15:50-16:40**

### **「インターネットサービスを支援するデータ分析基盤とその技術」**

**橋本泰一（LINE株式会社 開発支援室 分析プラットフォームチーム）**

LINE株式会社は、コミュニケーションアプリ「LINE」および、LINEプラットフォーム  
上で展開する様々なコンテンツ・サービス（ゲーム、マンガ、音楽、決済など）を運営  
し、1対1やグループでの多種多様なスタンプを利用したメッセージサービスや、音声・  
ビデオ通話によって、世界中のLINEユーザーとのコミュニケーションを提供していま  
す。既存のサービスのさらなる成長や新規サービスの開発においては、各サービスの  
データを効率よく扱うことは非常に重要です。これらの多彩なサービスを支え、成長さ  
せていくためのデータ分析基盤とその技術について紹介させていただきます。

**11月18日（水） 14:55～16:40**

**工学部2号館3階 電気系会議室 1AB**

**GCLプロジェクトインキュベーション機構 (pim@gcl.i.u-tokyo.ac.jp)**