

先端ビジネスロープログラム講演会（第2回）のお知らせ

東京大学法学部・大学院法学政治学研究科では、工学系研究科と連携し、工学系の先端的な研究状況に関するご講演とともに法学に期待される課題をご示唆いただく講演会を開催いたします。

講師：坂田一郎先生（東京大学大学院工学系研究科教授）

題目：AIの急速な進歩と次世代の社会システム

日時：2017年11月9日（木）17:00-18:35

場所：東京大学法科大学院ガラス棟404教室

本郷の東京大学正門から安田講堂を望むとき正門の右側にあるガラス張りの建物の4階です。

備考：無料・事前申込不要です。聴講資格は設けていません。

講演概要：

現在、電子化された情報・知識の急増、通信や情報処理の高機能化・高速化、深層学習、画像認識、VR等のAIの進化が同時に起こっている。

これによって、今後、短い期間内に、経済・社会活動にゲームチェンジが起こるものと予想されており、また、それを捉えた「超スマート化」という用語が頻繁に用いられるようになっている。

このゲームチェンジに伴い、様々な領域で新たな社会システムの導入や既存のシステムの枠組みの修正が求められている。例えば、データや学習済みモデルに関する保護と活用をバランスさせるルール、モデルと推薦システム又は自動的な意思決定が普及することに伴う市場の競争環境への影響、大量の公開情報が紐つけられることに伴うプライバシーの保護の在り方といった点である。

次世代の社会システムの在り方について、幾つかの事例に基づき多面的な観点から議論を行う。

問い合わせ先：

koaze@j.u-tokyo.ac.jp

東京大学大学院法学政治学研究科

先端ビジネスロープログラム講演会担当：小疇典子