



第7回 思修館・卓越セミナー

人工知能と社会—人工知能は社会をどう変えるか—

2018年2月13日(火)~14日(水)

京都大学東一条館 思修館ホール（地下1階）

京都市左京区吉田中阿達町1（京大正門から西へ徒歩5分）

参加費無料

対象 京都大学の大学院生、学部生、教員・研究者

ゲスト講師 嶺 竜治 氏（日立京大ラボ ラボ長代行 兼 京都大学 産官学連携本部 日立未来課題探索共同研究部門 特定准教授）

概要 人工知能は、社会を変える原動力の一つになりつつあります。物流、金融、交通、製造など、社会産業に関わるビジネス分野に適用されたり、車の自動運転やリコメンドなど、便利で快適な暮らしを実現するために様々な生活シーンにも適用されたりしています。本セミナーでは、人工知能技術の概要や、人工知能の産業分野への適用例について講義を行った後、人工知能の将来像、人工知能と人や社会との関係等について、ワークショップ形式で参加者のみなさんと考えていく予定です。

タイムスケジュール

2018年2月13日(火)

10:30-12:00 イントロダクション：
人工知能とは何か、歴史、人工知能技術の概要
13:30-15:00 人工知能の産業応用：
文字認識
15:30-17:00 人工知能の産業応用：
ヒューマンビッグデータ、社会インフラ向け人工知能

2018年2月14日(水)

10:30-12:00 人工知能の産業応用：
自律分散制御システム、政策提言人工知能
13:30-15:00
人工知能の展望
15:30-17:00 ワークショップ
(プレストバトル、および政策提言)

使用言語 日本語

申し込み 件名を「2月13-14日 思修館・卓越セミナー参加」とし、以下の必要事項を明記のうえ、メールにてお申し込みください。

<必要事項>

- ・氏名
- ・所属
- ・連絡先（できれば）

<申し込み先>

E-mail: gsais-kyomu @ mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

<申し込み締切日>2018年2月9日(金) 17時00分

申し込み先



アクセス



詳細 HP

