

定例講演会

会員企業さま限定・無料

人工知能の進化
～共存し、生き残る道とは～

18世紀後半に英国に端を発した産業革命は軽工業の分野で「人の労働を機械が肩代わりする」ものでした。その後、エレクトロニクスやコンピュータの発展により、第2次、第3次の産業革命へと進み、現在、人工知能(AI)、モノのインターネット(IoT)、自動運転など多岐に渡る技術革新に代表される「第4次産業革命」が猛烈な勢いで進行中です。一方、主役であるはずの人間が、この状況に混乱させられ翻弄される側面も垣間見えます。

本講演会では、日本各地で「第4次産業革命」と「AI社会」の到来について講演されている竹内氏をお迎えし、「第4次産業革命」の本質とは何か、「AI」でどのように社会は変わるのか、ビジネスにおいてどのように活用していくべきか、などについてわかり易く解説いただきます。

サイエンス作家

たけうち かおる
竹内 薫氏

プロフィール

1960年7月東京生まれ。東京大学教養学部教養学科(専攻、科学史・科学哲学)・東京大学理学部物理学科卒業。マギル大学大学院博士課程修了(専攻、高エネルギー物理学理論)。理学博士(Ph.D.)。大学院を修了後、サイエンス作家として活動。物理学の解説書や科学評論を中心に150冊あまりの著作物を発刊。2006年には「99.9%は仮説～思い込みで判断しないための考え方」(光文社新書)を出版し、40万部を超えるベストセラーとなる。物理、数学、脳、宇宙、AI…など幅広い科学ジャンルで発信を続ける。また執筆だけでなく、NHK Eテレ「サイエンスZERO」やTBS「ひるおび!」などのメディア出演、新聞・雑誌への連載、講演など精力的に活動している。また大の猫好きでもあり、著作物の中に猫(シュレディンガーの猫)も度々登場する。16年春から小学校レベルの民間学校「YESインターナショナル」代表も務める。

日時

2019年2月19日火 15:00~16:30

会場

京都銀行協会 6階ホール

京都市中京区木屋町通二条下ル TEL 075-221-2134

定員

180名(参加申込書先着順)

対象

経営者・経営幹部

お申込み

別紙の『講演会・セミナーFAX申込書』を送信していただくか、京都銀行の京銀プレジデントアソシエーション(KPA)ホームページでお申込みください(裏面ご参照)。

FAXでのお申込み

講演会・セミナーのお申込みは、毎月の『講演会・セミナーと刊行物のご案内』に同封しております『講演会・セミナーFAX申込書』に必要事項を記載のうえお申込み下さい。また、『講演会・セミナーFAX申込書』はKPAホームページからダウンロードできますのでご利用下さい。

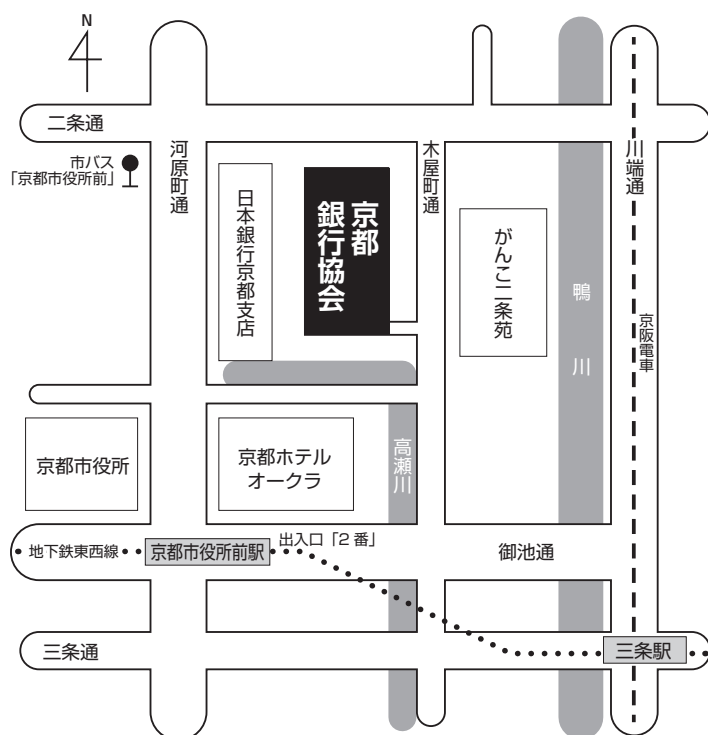
ホームページでのお申込み

<https://www.kyotobank.co.jp/houjin/kpa/seminar.html>

会場ご案内図

京都銀行協会

京都市中京区木屋町通二条下ル TEL.075-221-2134



会場へは公共交通機関で
ご来場ください。

- 地下鉄東西線「京都市役所前駅」出入口2番より
徒歩約5分
- 京阪「三条駅」より
徒歩約10分
- 市バス「京都市役所前」
より徒歩約5分

お問い合わせ

京銀プレジデントアソシエーション(KPA)事務局
株式会社京都総合経済研究所 経営相談センター

〒600-8416 京都市下京区烏丸通松原上る(京都銀行本店西館1階)
TEL. 075-361-2286 FAX. 075-361-7590