

人工知能・ロボットと 人類の未来

米国の著名な技術者・ビルジョイは、著書「なぜ未来は我々を必要としないのか？」で、二十一世紀の人類への3大脅威の一つに、人工知能を持ったロボットをあげています。

先端科学の世界で、今最もホットな話題の一つがAIロボットです。夏季特別講座では、このテーマを取り上げ、人工知能の倫理問題も含め3本シリーズで人類の未来を考えます。

第1回 **9/8 (金)** 科学ジャーナリスト、サイエンス映像学会会長 **林 勝彦**

AI・ロボットの進化と人類の未来

早稲田大学の故・加藤一郎教授が世界初の二足歩行ロボット開発してから34年。ロボットは産業・福祉・廃炉にと大活躍している反面、AIとも結びつき、軍事応用も急速に進んでいます。ホーキング博士も「AIの完全な進化は人類の終焉を意味する」と警告を発しています。手塚治などの名作SFにも触れ、人類の未来を考えます。

第2回 **9/15 (金)** NHK大型企画開発センター ディレクター **井上 雄支**

NHKスペシャル「人工知能 天使か悪魔か 2017」を語る

NHKスペシャル「人工知能 天使か悪魔か」は囲碁、将棋の偉大な王者を圧倒的な実力差で倒したAIの能力に迫り、その驚異の進化が現実社会に何をもたらすのかを探るシリーズ番組。「AI政治家」「AI再犯罪予測」「AIタクシー」など国内外の先進的な事例を紹介しながら、人工知能の進化は社会をどう変えるのか？私たちは人工知能とどう向き合っていけば良いかを考えます。

第3回 **9/22 (金)** 東京大学教養学部附属教養教育高度化機構 特任講師
人工知能学会倫理委員会委員 **江間 有沙**

人工知能・ロボットを通してこれからの社会を考える

今では当たり前のように使っている技術も昔は「人工知能」と言われており、私たちが知らないうちに当たり前のように使われています。本講義では、今後どのような社会を作っていきたいのか考えるきっかけとして「人工知能」とらえ、様々な事例を紹介します。

●時間等の詳細や申込み方法は裏面をご覧ください。

かわさき市民アカデミー 特別講座「人工知能・ロボットと人類の未来」申込書

ふりがな		申込日： 月 日		
氏名		希望日に○をつけてください。		
電話番号		9/8	9/15	9/22
FAX				
住所	〒 —			
現アカデミーの受講生で・・・ある・ない (どちらかに○をつけてください)				

●人工知能・ロボットと人類の未来

*日程：第1回9月8日（金）、第2回9月15日（金）、第3回9月22日（金）

*時間：14時00分～15時30分（場合により、20～30分程度延長する場合があります）

*場所：川崎市生涯学習プラザ4階401会議室

*受講料：各回（税込）1,000円（当日受付で集金）（1回だけの受講も可）

*定員：各回140名

※講師都合により、やむを得ず変更・中止となる場合があります。ご了承ください。

《 申込み方法 》

*おもて面の申込書を下記事務局にFAX・直接持参・郵送のいずれかの方法でお送り下さい。

ホームページからも申込みができます。（ホームページは8月下旬にメンテナンスのため受付を一時的に数日間程中断します。）

*定員になり次第締切ります。（先着順）

※満員で受講が難しい場合等をのぞき、申込み後に事務局からは連絡致しません。

《 申込み・問合せ先 》 認定NPO 法人かわさき市民アカデミー

〒211-0064 川崎市中原区今井南町 28-41 川崎市生涯学習プラザ3階

TEL 044-733-5590 FAX 044-722-5761 メール info@npoacademy.jp HP <http://npoacademy.jp>

★かわさき市民アカデミーは、市民向けの生涯学習講座を企画・運営する認定NPOです。現在、秋から（9月下旬）始まる講座の受講生を募集中です。詳細はホームページや受講生募集案内（A4パンフレット）をご覧ください。

生涯学習プラザ

▶東急東横線「武蔵小杉」駅

南口より徒歩10分

▶JR南武線「武蔵小杉」駅

西口より徒歩15分

▶JR横須賀線「武蔵小杉」駅

新南口より徒歩20分

