

2030年のみらい社会

参加費無料

～5GやAI、ビッグデータ、自動運転で街や生活、働き方はどう変わるのか～

コロナ禍の今日、AIなどの最先端テクノロジーに今まで以上の注目が集まっています。市民生活と最先端テクノロジーのかかわりについて、一緒に考えてみませんか。

10/8

(木)

第1回

ロボットやAIは日本の社会をどう変えるのか？ 人間を支配するのか？

日本の未来にとって大きな課題は、少子高齢化と労働力不足。政府はこれを救うため、AI、ロボット、ビッグデータ、5Gなどの最新IT技術の実用化に期待を寄せています。政府の政策や大企業の取り組みを中心に「最新のIT技術が日本の社会をどう変えるのか?」「AIが人間を支配するのか?」ニュースや事例の動画を交えてやさしく解説します。

10/22

(木)

第2回

AIとはなにか? どんなことができるのか?

2045年に人間を超えるとされている人工知能(AI)。たちまち脚光を浴びている「AI」の実体とはいったいどのようなものなのか、何ができて、何ができないのか。事例を交えてしくみを解説します。

10/29

(木)

第3回

「超スマート社会」自動化で生活や働き方はどう変わるのか?

政府は日本の将来像に「超スマート社会」を掲げています。自動運転の開発が急速に進み、無人店舗の導入など、超自動化社会がやってくるなかで、街づくり、お店、工場、農業、高齢者の生活、医療、介護など、最新のIT技術は私達の生活にどのように関わってくるのでしょうか?

時間 午前10時～正午

場所 公民館東分館集会室A・B

対象 市内在住・在勤・在学の方

定員 20人(申込順)

※ 参加当日、自宅での検温とマスク着用をお願いします。

ロボット、人工知能(AI)、5G、ビッグデータ、IoTなど、ICTの最新情報に詳しいITジャーナリスト兼コンサルタント。最新ニュースのWEBマガジン「ロボスタ」編集部所属。デジタルカメラ、スマートフォン、パソコン、フォトレタッチ、インターネット、セキュリティ、デジタルオーディオなどの著書執筆も多数。国際的なロボットとAIの競技大会「ロボカップ2018名古屋世界大会」の公式ホームページのライター/インタビュアーや、経産省主催のWorld Robot Summit(WRS)2018の決勝の審査員などをつとめる。

また、セミナーやイベント講演の講師、TV番組や週刊誌でのIT関連のコメンテーター、書籍やTV等の監修にも積極的に取り組む。1996年から3年間、米国シリコンバレーに住み、パソコン雑誌の特派員等としてジャーナリスト活動に従事。インターネット業界の最新情報を取材し、日経、朝日、毎日系が刊行する雑誌や書籍、新聞、ネットニュース等で連載や寄稿を行っている。



こうざき ようじ
講師: 神崎 洋治さん
(ITジャーナリスト)

応募方法 9月16日(水) 午前9時から電話、または公民館東分館窓口で受付

お問合せ 公民館東分館 ☎ 042-384-4422