

## 千葉の高校生向け 企業・大学・行政の産学官連携講座 幕張新都心ビジネススクール2020 「高校生のための AI・IT まるわかり講座」開講

企業・大学・行政が連携し、2月14日(日)に千葉市・市原市・四街道市に在住または市内の高校に通学している高校生を対象とした「幕張新都心ビジネススクール2020」を開催します。同スクールは、神田外語大学を含む千葉市を中心とした大学や企業、行政の産学官が連携して開催する高校生のためのビジネス講座です。第6回目となる今回は「AI(人工知能)」や「IT(情報技術)」に関する最新情報を高校生へオンラインでお届けします。大学やIT企業から講師を招き、身の回りに存在しているAI・ITの技術や未来の社会はどのように変化するのかなど、多くのことを楽しみながら学ぶことができるプログラムとなっています。

2月14日(日)午前の講義では、放送大学の浅井 紀久夫教授が「身近な社会とAI」を開講します。身近な日常の中でAIの技術がどう使われているかを紹介しながら、AIと社会とのつながりを分かりやすく学びます。

午後の講義の前半では、ソフトウェア開発やシステムインテグレーション事業を手掛ける株式会社クロスキャットが「IT業界の仕事って？意外と面白そうかも！」と題した講座を開講します。ITエンジニアの仕事内容や、システム開発の面白さを「ストーリー形式」で学びます。また、後半からは「ITで未来を創る～起業家の挑戦～」と題し、電子回路・プログラムの開発及びエンジニア育成事業を展開する株式会社モノテクノスが講座を開講します。幕張から起業した西尾 卓哉氏(同社 代表取締役)より、事業内容や体験談を聞きながら高校生の皆さんの身近にある「ITでこんなことできたらいいな」を一緒に考えます。

以下、開催概要となります。

### ◆幕張新都心ビジネススクール 2020 開催概要

#### 【開催日程】

2021年2月14日(日) 10:00～17:00

#### 【参加方法】

オンライン(Zoom)

※事前にソフトをダウンロード(無料)してください

※パソコンまたはタブレットでの参加をおすすめします

#### 【対象者】

千葉市・市原市・四街道市内に在住または在学の高校生30名

#### 【内 容】

・イントロダクション(10:00～10:15)

・講義①「身近な社会とAI」(10:15～11:45)

講師:浅井紀久夫 氏(放送大学 教授)

・講義②「IT業界の仕事って？意外と面白そうかも！」(13:00～14:30)

講師:山本梨絵 氏(株式会社クロスキャット 人事部)

・講義③「ITで未来を創る～起業家の挑戦～」(14:45～16:15)

講師:西尾卓哉 氏(株式会社モノテクノス 代表取締役)

・クロージング(16:30～17:00)

【申込方法】 締切:1月31日(日)

① ちば電子申請サービスで申し込み(推奨)

ちば電子申請サービス(以下 URL)からお申し込み下さい。

<URL><https://www.shinsei.elg-front.jp/chiba2/uketsuke/form.do?id=1608181964070>

② メールで申し込み

・必要事項を入力し、以下メールアドレスまでお送りください。

<必要事項>

(1)メール件名:「幕張新都心ビジネススクール 2020」参加申込

(2)氏名・フリガナ (3)高校名 (4)学年 (5)性別 (6)生年月日 (7)住所 (8)電話番号

<申込先メールアドレス> career@city.chiba.lg.jp

【主 催】

幕張新都心ビジネススクール実行委員会

千葉市／神田外語大学／放送大学／一般社団法人 IT 産業談話会／株式会社クロスキャット／株式会社モノテクノス

【後 援】

千葉市教育委員会／市原市／市原市教育委員会／四街道市

【参 考】

<高校生対象> 幕張新都心ビジネススクール2020「高校生のためのAI・ITまるわかり講座」開催！(千葉市HP)

<http://www.city.chiba.jp/keizainosei/keizai/koyosuishin/makuhari-business-school2020.html>

※本学から配信されるプレスリリースは SDGs に基づいた教育環境充実の一環として、UD(ユニバーサルデザイン)フォントで作成されています。 <https://www.kandagaigo.ac.jp/kuis/news/52433/>

▼本件に関する報道関係の方の問い合わせ先

学校法人佐野学園(神田外語グループ) グループコミュニケーション部 室井 優太郎

TEL: 03-3258-5837(平日 9:30~17:00) FAX: 03-5298-4123

MAIL: [media@kandagaigo.ac.jp](mailto:media@kandagaigo.ac.jp)