

東京情報大学 公開講座

千葉市生涯学習センター共催



2/14 (月)

〈講師〉宇田川 佳久
(総合情報学部 教授)

10:00 ~ 11:30 (9:30 ~ 受付)

情報システムの温故知新

国際的なデジタル化に伴い、日々の生活においても情報システムの存在感が増えています。この講座では、情報システムが企業活動や社会に与えた影響について振り返り、DX (デジタルトランスフォーメーション) に代表されるデジタル改革の近未来について、技術進歩の観点から展望します。



2/18 (金)

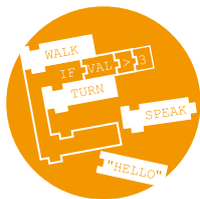
〈講師〉岸田 るみ
(看護学部 助教)

10:00 ~ 11:30 (9:30 ~ 受付)

感染症予防対策

~新型コロナウイルス感染症の“いま”

新型コロナウイルス感染症に対する多くの情報が溢れています。本講座では、これまでに得られた科学的知見に基づき、これからの予防に必要な最新の知識を分かりやすく解説します。



2/21 (月)

〈講師〉松下 孝太郎
(総合情報学部 教授)

10:00 ~ 11:30 (9:30 ~ 受付)

小学校における プログラミング教育

2020年度から小学校におけるプログラミング教育が開始されました。小学校におけるプログラミング教育の概要と、小学校において多く使われているビジュアルプログラミングについて解説します。さらに、中学校および高等学校におけるプログラミング教育や、大学入学共通テストに関する情報系科目の動向などについても解説します。

事前予約制 / 各回定員 40名 / 受講料無料 ※複数回の参加、1回のみ参加も可能です

会場 千葉市生涯学習センター 3階大研修室

(千葉市中央区弁天3丁目7-7 ※JR千葉駅北口より徒歩8分) ※会場は東京情報大学ではありませんのでご注意ください。

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、定員や会場が変更になる場合や、中止延期となる場合があります。

申込方法

Web予約

<http://www.tuis.ac.jp/> (TOP > 社会貢献・公開講座 > 公開講座)

「公開講座申込フォーム」からお申し込みください

お電話

☎043-236-4710 【受付時間】9:00 ~ 17:00 (土・日・祝および大学休業日は除く)



※定員になり次第、締切となりますので満員の際はご容赦ください

※お預かりした個人情報は「個人情報保護に関する法律」並びに「学校法人東京農業大学個人情報保護に関する規程」に基づき適切に取り扱い、本講座の連絡以外の用途には使用しません