



報道機関 各位

東京工業大学広報センター長
岡田 清

3 月の学内イベント情報について

3 月に本学が開催する、一般の方が参加可能な公開講座、シンポジウムなどをご案内いたします。

【1】グローバル産業リーダー育成プログラム「Enterprise Engineering コース（後期）」

東京工業大学 社会人アカデミーでは、産業のグローバル化に対応できる企業人材を育成することを目的として、グローバル産業リーダー育成プログラムを設置しております。その中のコースとして、情報システムベンダーあるいはユーザ企業の情報システム関連部署課長レベルおよびシニアコンサルタントを対象に Enterprise Engineering コース（後期）を開講いたします。

日 時： 3 月 3 日（金）、4 日（土）、10 日（金）、11 日（土）、17 日（金）、18 日（土）、24 日（金）、25 日（土）

会 場： 田町キャンパス キャンパスイノベーションセンター(CIC)410 教室

参加費： 81,000 円～248,000 円（税込）＊コース選択によって異なります。

対 象： 一般 20 名（最少開催人数 5 名）

申 込： 必要

【2】SeeD x Digital Grid 共催 BOP ハッカソン開催！—アフリカ未電化地域の 800 ヶ所のキオスクに流通させるプロダクトをデザインしよう！

アフリカの未電化地域にて電気の量り売り事業を展開するデジタルグリッド社と共同で、プロダクトハッカソンを開催します。

日 時： 第 1 部 アイディアソン 3 月 4 日（土）10:00～20:00

第 2 部 ハッカソン 3 月 18 日（土）10:00～3 月 19 日（日）19:00

会 場： 第 1 部 アイディアソン 大岡山キャンパス 百年記念館 1 階

第 2 部 ハッカソン 大岡山キャンパス 南 4 号館 S422 講義室、S423 講義室

参加費： 社会人 3,000 円／人、学生 2,000 円／人 ※アイデアソン・ハッカソンを通じた参加費です。

対 象： 本学の学生・教職員、一般

申 込： 必要

【3】「水晶振動子」IEEE マイルストーン記念講演会

名誉教授である古賀逸策博士（1899-1982）による「温度無依存水晶振動子」の研究業績が、電気・電子分野の世界最大の学会である IEEE（The Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.）よりマイルストーンに認定されました。マイルストーンは、開発から 25 年以上経過し、社会や産業の発展に多大な貢献をした歴史的業績を認定する制度です。これを記念して、記念講演会を開催いたします。

日 時： 3 月 6 日（月）14:00～17:00

会 場： 大岡山キャンパス 西 5 号館 3 階レクチャーシアター

参加費： 無料

対象： 本学の学生・教職員、一般

申込： 必要

【4】Tokyo Tech MOOC Forum 2017

edX や Coursera などのMOOCプラットフォームが立ち上がり、5年が過ぎようとしています。その間、日本の大学からも多くの講座が世界に向けて発信されてきました。本フォーラムではMOOCの今までを振り返り、スタンフォード大学とedXコンソーシアムに加盟する日本の大学の取り組みからMOOCの未来を考えます。

日時： 3月10日（金）13:30～15:30

会場： 大岡山キャンパス 西8号館10階 1001号室

参加費： 無料

対象： 教育関係者、学生

申込： 必要

【5】d.school comes to Tokyo Tech, “Deepening the Practice of Design” レクチャー

東京工業大学チーム志向越境型アントレプレナー育成プログラム（CBEC）及びグローバルリーダー教育院（AGL）の講義の一環で行います。貴重な機会ですので、ご興味のある皆さんにも参加いただけるように致しました。

日時： 3月14日（火） 18:00～20:00

会場： 大岡山キャンパス 西9号館デジタル多目的ホール

参加費： 無料

対象： 本学の学生・教職員、一般

申込： 必要 ※本レクチャーの翌日、翌々日に行われる限定メンバーによるワークショップ「Design Challenge」に参加する方は、必ず、本レクチャーも受講するようにしてください。

【6】d.school comes to Tokyo Tech - 2-day Workshop -

東京工業大学グローバルリーダー教育院（AGL）山田道場OPEN道場の一環として開催します。

デザイン思考の本質である「Creative Confidence」を、日本で唯一、Stanford Univ./d.school - “Design Challenge”が体験できるこの機会に、体感してください。

日時： 3月15日（水）、3月16日（木） 各日9:00～18:00

会場： 大岡山キャンパス 南4号館S422、S423 講義室

参加費： 無料

対象： 本学の学生・教職員、一般

申込： 必要 ※本ワークショップ「Design Challenge」に参加する方は、3月14日（火）に行われるd.school comes to Tokyo Tech, “Deepening the Practice of Design” レクチャーも必ず受講するようにしてください。

【7】MOT オープンハウス「挑戦する人のためのMOT」開催

本学MOTについて広く知っていただくために半年ごとに開催しているものです。今回は、修了者による講演を行います。

日時： 3月25日（土） 13:30～16:30

会場： 田町キャンパス キャンパスイノベーションセンター（CIC）5階 リエゾンコーナー

参加費： 無料
対象： 一般
申込： 必要

【8】 科学教室「細胞分裂の観察～1個の細胞からどうやって個体が作られるの～」

私たちの体は、一個の受精卵が細胞分裂を繰り返し、全体で60兆個の細胞から出来ています。分裂した細胞が組織、器官を形成してどのように私たちの体が作られているかわかりやすく学べます。

日時： 3月25日(土) 13:00～15:00
会場： 大岡山キャンパス西3号館5階 基礎生物学実験室
参加費： 無料
対象： 小学5年生以上
申込： 必要

【9】 科学教室「進化論と利他行動」

多くの生物で、他者のために自己を犠牲にする例が見られますが、この「利他行動」を古典的な進化論で理解することは困難です。「鷹鴎ゲーム」を通じて、「利他行動」の進化を理論的に考えます。

日時： 3月26日(日) 13:00～16:00
会場： 大岡山キャンパス西3号館5階 基礎生物学実験室
参加費： 無料
対象： 高校生以上
申込： 必要

【10】 科学教室「君はコンピュータの中を見たことがあるか??」

皆さんが使っている「スマホ」もコンピュータのひとつだと知っていましたか??一緒にコンピュータを組み立てながら、その仕組みを学べます。

日時： 3月26日(日) 13:00～16:00
会場： すずかけ台キャンパス 大学会館(すずかけホール3F ラウンジ)
参加費： 無料
対象： 中学生以上
申込： 必要

【11】 科学教室「棘皮動物の不思議な世界2017」

棘皮動物(ウニ、ヒトデ、ナマコの仲間)は脊椎動物と比較的近縁であるのに5角形をした不思議な動物です。実際に、ふれることによって棘皮動物のデザインを学べます。

日時： 3月28日(火) 13:20～16:00
会場： 大岡山キャンパス 西3号館5階 生物学実験室
参加費： 無料
対象： 中学生以上
申込： 必要

【12】 コンピュータビジョン・ヒューマンビジョン・あなたのビジョン2017 春

コンピュータと人間は、どのように世界をみているのでしょうか。「コンピュータービジョン・ヒューマンビジョン・あなたのビジョン」と題して、視覚の科学を体験していただきます。ここでは3D 立体映像をVR で体験し、スマホを使った3D 体験を通して、機械と人間が立体視できる原理を感じていただきます。

日 時： 3月29日（水） 14:00～16:30

会 場： 大岡山キャンパス 石川台7号館（ELSI-1） 1F Hall

参加費： 無料

対 象： 高校生

申 込： 必要

一部締め切りを過ぎているものがございますが、取材をご希望の場合はご連絡ください。

【イベントカレンダー】 <http://www.titech.ac.jp/event/index.html>

【取材申し込み・問い合わせ先】

東京工業大学 広報センター (Email: media@jim.titech.ac.jp / TEL: 03-5734-2975 / FAX: 03-5734-3661)