



Enterprise Engineering (Leading Digital) コース

本コースの目的

- ICT の利活用に焦点を当てた講義・演習を通じて、企業活動における ICT 活用力を向上させます。

本コースの特徴

- 当該分野に精通する講師陣により、最新の情報について学び、ノウハウを身につけていただきます。
- グループ課題の取り組みなど学習者主体の形態。受講人数も限定して実施します。
- 講義は日本語で行われます。

対象

- 情報システムベンダー、ユーザ企業の情報システム関連部署課長レベル・シニアコンサルタント (IT に関する深い知識は不要です。)

募集要項

受講料 121,500 円 (税込み)

受講場所 〒108-0023 東京都港区芝浦 3-3-6 キャンパス・イノベーションセンター410 教室

募集人数 10 名まで (最少開催人数 5 名)

申込期間 2017 年 12 月 25 日 (月) ~ 2018 年 3 月 1 日 (木) (締切日必着)

※定員に達した場合、募集を終了します。お申し込み状況に応じて、締切日を変更することがあります。

お申込み方法

社会人アカデミーウェブサイトから「願書・志望理由書兼推薦状」をダウンロードし、必要事項を記入・押印の上、記入書類を PDF ファイルで、下記の「お問合せ先」まで、メールに添付してお送りください。

URL : http://www.academy.titech.ac.jp/course/gindle/detail_212.html

(社会人アカデミーウェブサイト→「講座・プログラム」→「グローバル産業リーダー育成プログラム」をクリック)

受講審査・受講通知

「願書・志望理由書兼推薦状」にもとづき書類審査をいたします。受講通知およびお振込先等詳細をメールにてご連絡いたします。受講料をお振込みいただいた後、正式に受講が確定となり、受講認定証を交付いたします。

※受講料納付の確認に 3~5 日ほどお時間を頂戴します。 ※お振込でのお支払となります (お振込後の受講料は返還いたしかねます)。

修了認定

出席状況および演習合格等の基準を満たした修了者には、社会人アカデミー長名の修了証書が交付されます。

受講者は、IT-CMF associate の資格が与えられる試験を受験することができます (受験料 18,000 円は別途徴収)。

お問い合わせ先 東京工業大学 社会人アカデミー

〒108-0023 東京都港区芝浦 3-3-6 キャンパス・イノベーションセンター 809 号室

Mail : eec@academy.titech.ac.jp (※本コース専用) TEL : 03-3454-8722 / 03-3454-8867

URL : <http://www.academy.titech.ac.jp/>

講師および講義内容・日時



東京工業大学工学院
教授
東京工業大学
社会人アカデミー長
飯島 淳一



(株)日立製作所
研究開発グループ
主任研究員
近野章二

「デジタル」がわが国でもキーワードとして語られるようになってきました。では、どのようにして「デジタル」に対応できる組織づくりを進めればよいのでしょうか。このコースでは、アイルランドにある IVI (アイルランド国立大学とインテルヨーロッパ研究所が共同で設立した研究所) において開発された、デジタル・レディネス・アセスメントと、そのベースとなっている、組織における IT の活用力に関する成熟度を評価するためのフレームワークである、IT-CMF について学びます。IT-CMF におけるアーチファクトは、マクロ活用力から始まる 5 段階の階層からなり、成熟度を入門から最適化までの 5 段階で評価します。ここでは、これらの体系を学ぶとともに、自社を対象とした簡易的な評価を行い、また成熟度を上げるための改善案について、受講者自らが提案できるようなスキルも身につけていただきます。

3 月 15 日 (木) 「IT-CMF の概要及び成熟度の包括的評価」

3 月 16 日 (金) 「IT-CMF による成熟度の深堀評価と改善提案」

3 月 17 日 (土) 「デジタル・レディネスの評価」 各日 9 : 30 - 17 : 20 実施

以上の情報は講師及びその他の理由により、一部、変更になる場合がございます。(2017 年 12 月現在)