



イノベーションデザイナーコース (Bコース) 2019年度 後期受講生 募集

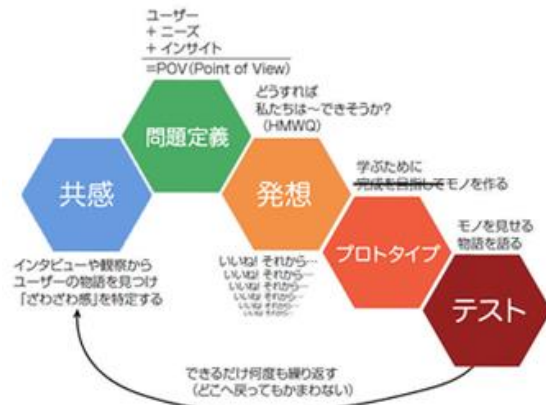
I. 「デザイン思考」を企業文化にまで昇華させたSAP

ドイツ有力企業SAP創業者の一人Hasso Plattner氏が、2003年、スタンフォード大学に「デザイン思考」の教育拠点となる「d.school」を設立したことで、「デザイン思考」が一層注目されるようになりました。その後業績を大きく伸ばしたSAPでは、「デザイン思考」を企業文化として取り入れています。

II. 「デザイン思考」は、「課題発見」のプロセスです

「デザイン思考」は顧客の課題解決の手法と捉えられることがありますが、それ以上に、社会的課題や顧客も気づいていない**潜在的な課題の発見**にこそその真髄があります。

- ①インタビューや顧客観察から、ユーザーの物語に共感し何故か気になる「ざわざわ感」を特定していきます。
- ②仮説としての視点、「Point of View」を置き、
- ③どうすれば私たちは～できそうか「How might we ?」を考え続けながら、アイデアを創出していきます。
- ④そのアイデアをプロトタイプにし、あるいは寸劇を創作し、
- ⑤顧客の反応や顧客からの学びを深めていきます。



これを繰り返すことで、顧客も気づいていない課題の発見が可能となります。

III. 東工大「エンジニアリングデザインプロジェクト」の特徴

- ・「デザイン思考」を活用した「こと・ものづくり」をプロジェクトベースで学びます。
- ・様々な専門分野に学ぶ**大学院生**及び**美大生**、**社会人**という**多様なメンバー**でチームを編成し、独自の視点から問題を捉え、その解決や利用者の視点に立った提案をしていただきます。

実施概要

- 募集対象 商品・サービスの企画・開発、新規事業開発に携わる方
- コース名 「イノベーションデザイナーコース Bコース」(後期コース)
- 実施期間 2019年9月下旬～2020年3月
- 実施場所 東京工業大学 大岡山キャンパス(東急大井町線、目黒線「大岡山駅」前)
- お問い合わせ先 東京工業大学CBEC事務室 info@cbec.titech.ac.jp

<https://www.cbec.titech.ac.jp/>

イノベーションデザイナーコース（Bコース）

I 受講条件について

- ・「イノベーションデザイナーコース（Bコース）」は、学生が前期カリキュラムで学ぶ、「デザイン思考」基礎をスキップした、**多忙な社会人の方向けの半期コース**です。
- ・受講にあたっては、課題図書『エンジニアのためのデザイン思考入門』（東工大エンジニアリングプロジェクト編、翔泳社）を事前に購読いただくことを必須の条件としています。



II 2019度「イノベーションデザイナーBコース」日程（予定）

「エンジニアリングデザインプロジェクト（EDP）B/C」講座の受講

9月25日（水）受講ガイダンス・プログラムキックオフパーティ

- ①9月28日（土） ②10月5日（土） ③10月19日（土） ④11月2日（土） ⑤11月16日（土）
⑥11月30日（土） ⑦12月14日（土） ⑧12月21日（土） 令和2年⑨1月11日（土）
⑩1月25日（土） ⑪2月8日（土） 「プロジェクト成果最終発表会」

※原則として、土曜日の10:00～15:50で行います。

「ビジネスシステムデザイン」講座の受講

- ⑫2月下旬～3月初旬の間の土日に行う2日間プログラムです。（予定）

アイデアの事業化に向けたビジネスシステムをデザインし、ビジネス実装への課題をワークショップ形式で学びます。

III 受講者の声

《参加者の声》

- ・専門や関心が異なり、最初は言葉が通じなかった。だから徹底してユーザー中心に議論することができた。
- ・互いがそれぞれの知識や経験を総合していく中で、全く新しいアイデアに辿り着くことができた。



IV パートナー企業との違い

- ・「エンジニアリングデザインプロジェクト」にテーマを提供いただき、メンターとして伴走いただくパートナー企業を別途募集しています。
- ・「イノベーションデザイナーコース」はメンターではなく、**プロジェクトメンバーとして大学院生、美大生と共に**議論し、行動し、成果を出すことに貢献していただくことで学びを得ることが目的です。
- ・また、アイデアをビジネス実装していく上での課題についても学ぶことができます。
- ・「イノベーションデザイナーコース Bコース」修了証を授与されます。

【お問い合わせ先】

「イノベーションデザイナーコース」の詳細については、下記までお問い合わせください。
<http://www.cbec.titech.ac.jp>（「お問い合わせフォーム」よりお願いします）

- お問い合わせ先 東京工業大学C B E C事務室
〒152-8550 東京都目黒区大岡山2-12-1 W9-120
電話：03-5734-3475 メール：info@cbec.titech.ac.jp

- 受講お申込みについて：
受講を希望される方には、別途「願書」をお送りいたしますのでお問い合わせください。