



イノベーション工学研究会 第12回セミナー

2014年11月7日(金) 18:00～

「デザインエンジニアリングとイノベーションの現場」

講師: takram design engineering代表 田川 欣哉氏

◆日時 2014年11月7日(金) 18:00～20:00

◆会場 東京大学工学部3号館 3階ラウンジ講義室
<http://ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp/sklab/access.html>

◆参加費 無料

◆概要 「デザインエンジニアリングとイノベーションの現場」

新製品・新サービスを生み出す現場では、ビジネス(B)・テクノロジー(T)・クリエイティブ(C)の三要素の密な連携・統合が必須である。

「デザインエンジニア」は、テクノロジーとクリエイティブの双方についてのスキルと経験を持つハイブリッドタイプの人材で、イノベーションの現場におけるキラー人材として注目を集めている。

本講演では、デザインエンジニアの持っているスキルやプロセスについて、実際のプロジェクトについてのケーススタディを交えながら解説をする。

◆プログラム

18:00-19:00 「デザインエンジニアリングとイノベーションの現場」
19:00-20:00 質疑応答

◆講師略歴

田川 欣哉 (Kinya Tagawa) / takram design engineering代表/デザインエンジニア/英国Royal College of Art客員教授
ハードウェア、ソフトウェアからインタラクティブアートまで、幅広い分野に精通するデザインエンジニア。主なプロジェクトに、トヨタ自動車「NS4」、無印良品「MUJI NOTEBOOK」のユーザーインタフェースの設計とデザインなどがある。
グッドデザインアワード、コクヨデザインアワード、ダイソンデザインアワード、英国D&AD Awardsなどの審査員を歴任。
未踏ソフトウェア創造事業スーパークリエイター認定。日本語入力機器「tagtype」はニューヨーク近代美術館のパーマネントコレクションに選定されている。
東京大学機械情報工学科卒業。英国Royal College of Art, Industrial Design Engineering修了。LEADING EDGE DESIGNを経て現職。

◆主催 東京大学大学院 工学系研究科 総合研究機構 イノベーション政策研究センター TEL/FAX: 03-5841-1161 (直通) E-mail: info@ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp
◆申込 【イノベーション工学研究会 第〇〇回セミナー参加希望】として、e-mailにてお名前・ご所属・役職名を info@ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp までお知らせ下さい。



Innovation Policy Research Center,
Institute of Engineering Innovation, School of Engineering, The University of Tokyo
<http://ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp/>