



Learn. Connect. Explore.



拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

この度、オートデスク株式会社は、来る9月13日（金）にロイヤルパークホテル東京（東京都 中央区）にて「Autodesk University Japan 2013」を開催することとなりました。

本イベントは、製造、建築、土木、メディア&エンターテインメントなどの業界において、将来を見据えながら業務に役立つ情報を「学び」、さらに参加者の方々が「交流」の場としてご活用いただけるカンファレンスとして、オートデスク製品の最新テクノロジー動向のご紹介、イノベーションを推進されているお客様による事例、ソフトウェア操作のスキル向上のためのセッションを提供します。

是非、皆様のご参加をお待ちしております。

敬具
オートデスク株式会社

開催日時	2013年9月13日（金）10:00-18:00（9:30受付開始）
会場	ロイヤルパークホテル東京（東京都中央区） 東京都中央区日本橋蛸殻町2丁目1番1号 Tel:03-3667-1111 ▶アクセス ◎東京メトロ半蔵門線「水天宮前駅」に直結（4番出口） ◎東京メトロ日比谷線・都営浅草線「人形町駅」より徒歩5分 （日比谷線：A1出口、浅草線：A3出口） ◎東京シティ・エアターミナルに隣接
主催	オートデスク株式会社
協賛	Autodesk University Japan 2013 スポンサー各社
参加費	10,500円（税込）（事前登録制）



お申込み方法

au.autodesk.co.jp Autodesk University Japan 2013 オフィシャルサイトへ

▼

お申込みページにて必要事項を入力のうえ、お申込みください。

▼

Autodesk University Japan 2013 運営事務局より「ご受講確定のお知らせ」をお届けいたします。

▼

Autodesk University Japan 2013 運営事務局より受講票を郵送いたします。（8月下旬より順次発送予定）

ご請求／お支払方法

「ご受講確定のお知らせ」お届け後、後日メールにて参加費の請求書をお送りいたします。内容をご確認のうえ、指定期日までにお支払いただきますようお願いいたします。

※ご登録のないご来場者は、当日ご参加できません。ご注意ください。
※プロモーションコードをお持ちのお客様は、お申込みページにて必ずご入力ください。
※定員に達した場合など、ご希望のセッションに参加いただけない場合がございます。予めご了承ください。
※競合他社様からのお申込みはお断りさせていただいております。予めご了承ください。

プラチナスポンサー

ゴールドスポンサー

ブロンズスポンサー

- 株式会社富士通九州システムズ
- 株式会社3D株式会社
- 株式会社キャバ
- 生活産業研究所株式会社
- オートデスク認定トレーニングセンター(ATC)
- はADN(オートデスク デベロッパネットワーク)メンバーです。

- 株式会社デジタル・イーテック
- 株式会社アークデータ研究所
- エムオーテックス株式会社
- GSA 株式会社
- Inventorユーザー会

- 株式会社ソフトウェアクレイドル
- 株式会社コミュニケーションシステム
- ラティス・テクノロジー株式会社
- クボタシステム開発株式会社

- 株式会社日積サーベイ
- 株式会社構造計画研究所
- 有限会社 アド設計
- 株式会社ビー・ソフトハウス

※2013年8月29日現在の情報です




■セッションスケジュール



基 調 講 演

特 別 講 演

10:00 ~ 11:55	これからの新しいデザイン環境  米国オートデスク社 インフォメーション モデリング/ プラットフォーム製品担当 上級副社長 アマー・ハンスバル	サムスン電子による開発者のためのエコシステム  サムスン電子 メディア・ソリューション・センター サービス・オペレーション部門 バイスプレジデント コウ・ジョンワン氏	ロボット時代の創造  ロボットクリエイター 株式会社ロボ・ガレージ 代表取締役社長 東京大学先端科学技術 研究センター特任准教授 高橋 智隆 氏
---------------------	---	--	--

	Track A Autodesk	Track B Autodesk	Track C Autodesk カスタマイズ	Track D 製造	Track E 土木・インフラ・ 建築・建設	Track F 土木・インフラ・ 建築・建設	Track G メディア& エンターテインメント
13:00 ~ 13:50	A-1 トレーニング 42社、1200枚の AutoCAD図面の分析から わかった傾向と対策  オートデスク株式会社 清水 卓宏		C-1 Inventorカスタマイズと データ管理のコツ オートデスク株式会社 伊勢崎 俊明 コンサルタント 斉藤 茂和 氏	D-1 お客様事例 3Dデータを 社内全体で使い尽くす・ 3D文化の定着化を目指す 新潟原動機株式会社 (IHIグループ) 福岡 和彦 氏	E-1 お客様事例 “より良く、より早く、 そしてより強力に” クラウドサービス 「Autodesk BIM 360」を 活用した旧建築物の 再建築プロジェクト Turner Construction Company Tyler Wythe Goss 氏	F-1 お客様事例 土木に新しい未来を！ CIMの効果が現れた。 その方法とは… 株式会社大林組 杉浦 伸哉 氏	G-1 お客様事例 アニメーション映画 におけるプレビス Dreamworks Animation Ewan Johnson 氏
14:10 ~ 15:00	A-2 ハンズオン ATC 認定試験 AutoCAD 2013 プロフェッショナル 完全攻略 Part1 株式会社 日本ライセンスバンク 大和田 郁子 氏	B-2 ハンズオン ATC 製造 簡単!! DWGで始める Autodesk Inventor レイアウト設計 株式会社大塚商会 石井 宣明 氏	C-2 Revitマクロから始める Revitカスタマイズ オートデスク株式会社 伊勢崎 俊明 オートデスク株式会社 工藤 暁	D-2 Autodesk AutoCADと Inventorのデータを Vaultで管理！初級編 オートデスク株式会社 金 俊赫	E-2 お客様事例 BIMを実施して 一働き方をかえるー 株式会社 日建設計 佐藤 健 氏	F-2 海外先進事例 デンバー国際空港など、 海外事例にみる 土木インフラBIM/CIM によるライフサイクル マネジメント 米国オートデスク ダグ エバハード	13:00~15:00
15:30 ~ 16:20	A-3 ハンズオン ATC 認定試験 AutoCAD 2013 プロフェッショナル 完全攻略 Part2 株式会社 CADネットワーク サービス 佐久間 かおる 氏	B-3 ハンズオン ATC 建築 「いいね!!」Revitの ちよっと便利な使い方 10選 株式会社大塚商会 内田 竜哉 氏	C-3 初めての AutoCADアドオン アプリケーション作成 オートデスク株式会社 伊勢崎 俊明	D-3 お客様事例 設計現場の効率化と ルールベース設計 メニックス株式会社 三浦 大輔 氏	E-3 お客様事例 東京駅3Dモデルを活用 した「駅3Dナビゲーシ ョン」からみる鉄道情 報利用プラットフォーム の展望 ジェイアール東日本 コンサルタンツ株式会社 小林 三昭 氏	F-3 お客様事例 大規模再開発における 3次元情報モデルの 有効活用 東急建設株式会社 小島 文寛 氏	G-3 お客様事例 デジタル プロダクション で賢く働くために Psyop, Inc. Todd Akita 氏
16:40 ~ 17:30	A-4 ハンズオン ATC 建築 Navisworks 2014と Revit 2014での連携を 体験しよう！ 株式会社 アーキエムズ 網元 順也 氏	B-4 ハンズオン ATC 製造 樹脂流動解析と 構造解析の連成に 触れてみよう！ 株式会社 CAEソリューションズ 大桑 一 氏	C-4 あなたのコンテンツを Exchange Appsストアで 公開しませんか？ オートデスク株式会社 伊勢崎 俊明	D-4 お客様事例 失敗しないための 熱流体シミュレーション の導入と熱設計への活用 株式会社 サーマルデザインラボ 国峯 尚樹 氏	E-4 お客様事例 NTT-F 新大橋研究棟で のNTTファシリティーズ と竹中工務店での最新 のBIMの取り組み(仮) 株式会社 NTTファシリティーズ 松浦 裕己 氏 松岡 辰郎 氏 株式会社 竹中工務店 森 元一 氏 足立 友和 氏	F-4 お客様事例 CIMの実現に向けた 取り組みと人材育成 中央復建コンサルタンツ 株式会社 森 博昭 氏	15:30~17:30

※セッション内容は、2013年8月29日現在の情報です。予告なく変更となる場合がございますので、ご了承ください。