

(講習の概要)

日付	時間	内容	使用機器
7 月 26 日 (火)	12:30 ~	開室・受付	パソコン (1人1台) *パソコンを ご持参いただく 必要はありません。
	13:00 ~ 17:00 (適宜休憩あり)	SOLIDWORKS 超入門 「SOLIDWORKS に慣れる」 ▶ 色々なスケッチコマンド(直線、円弧、矩形、等)で繰り返し、描くことに慣れる、作図平面の感覚を身に付けながら立体形状をモデリングする練習をする。 SOLIDWORKS による3次元モデリング操作に慣れる。	
SOLIDWORKS の概論には注力せず、3次元CAD(SOLIDWORKS)を使用し、操作に慣れることから始めます。スケッチ → 立体形状を繰り返しながら作成することによって3次元モデリングの感覚を身に付けることを目指します。 ※ 対面式の講義が出来ない場合、<u>オンラインによる開催はありません。</u>			

[必要な予備知識、受講対象者、使用テキストの有無など]

- 必要な予備知識：Windows® の基本用語を理解し、パソコンの基本操作(クリック、コピー&ペースト、ドラッグ&ドロップ、等)が出来ること
- 受講対象：SOLIDWORKS を初めて操作する方 ~ 既に SOLIDWORKS をご使用中の方
- 使用テキスト：SOLIDWORKS オリジナルテキスト

[製品のPR等]

- SOLIDWORKS は、Windows® 完全準拠の使いやすい3次元CAD/CAEソフトウェアです。創造力を引き出し、SOLIDWORKS で立体的にモノを考える能力を養います。
- 日本国内企業の機械系3次元CADシェア：54.3% (第一位) で 870 校以上の国内教育機関が導入
(出典：株式会社テクノシステムリサーチ 2021年機械系CAD/PLM 関連ビジネス市場分析調査)

[その他・携帯品・特記事項]

- 当日使用するテキストはお持ち帰りいただけます。テキストのみの販売・配布は致しません。
- 講習中の録音・撮影はご遠慮くださいますようお願いいたします。

① 開催会場	ソリッドワークス・ジャパン (株) 東京トレーニングセンター
② 所在地	〒141-6020 東京都品川区大崎 2-1-1 ThinkPark Tower 21F
TEL・FAX	TEL No. 03-4321-3602 (欠席・遅延時の連絡先)
③ 交通	JR 大崎駅 新西口より徒歩 2 分
④ 開催期間	2022 年 7 月 26 日 (火)
⑤ 募集定員	15 名 (会場は定員の 3 倍以上の収容人数です)
⑥ 資料代・受講費用	1,000 円 ※ 期日までに指定口座 (別途ご案内) へお振込みいただくことが必要です。現地払いはできません。 ※ お振込み後の返金はありません。(万が一、弊社都合により開催中止となった場合は返金致します。)
⑦ 指定宿泊施設	なし
⑧ 講習会担当者名	ソリッドワークス・ジャパン (株) 教育製品担当 新井
⑨ その他	2F 総合受付で受付をお済ませの上、入館証を受け取り、20Fにお上がりください。