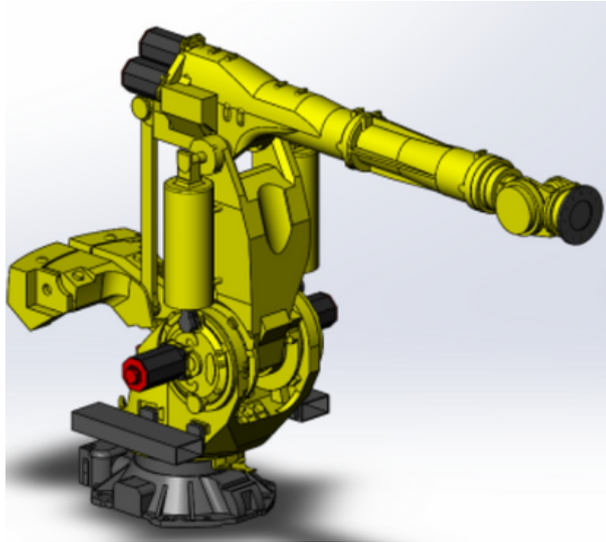
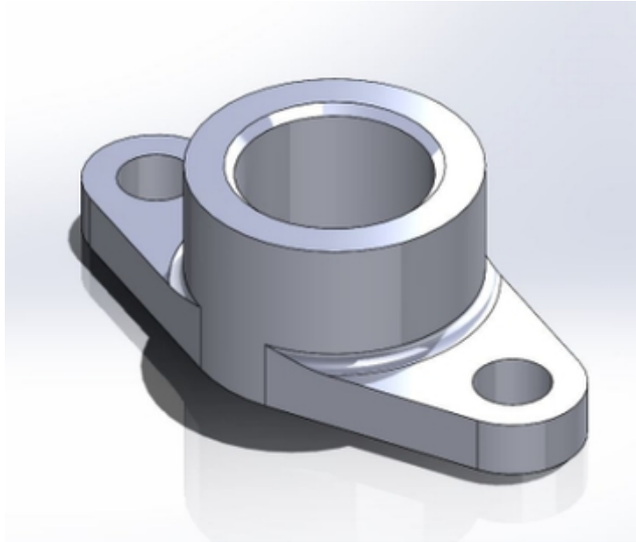


3D CADモデリング 設計講座



～ロボット教室で制作したロボットを3D CADでモデリングしよう！～
リバースエンジニアリングを学ぶ。

📅 開催日: 知立西町教室 土曜日🕒17:00～17:45 名古屋黒川 水曜日🕒18:00～18:45

📍 場所: 名古屋黒川教室、知立西町教室

👤 対象: 小学6年生～高校生

👥 定員: 10名 (先着順)

💰 参加費: 月2コマ4500円、月4コマ9000円(45分/コマ)

🔧 教室の内容 🔧

3D CADソフトの基本操作を楽しく学ぼう！簡単な立体モデルを作成して、ものづくりの楽しさを体験！ものづくりの学ぶ楽しさを体感し、自主的に学ぶスタイルを目指します。ロボット教室で学ぶ楽しさを体感した生徒様に、本格的な設計を学ぶ第一歩とする「学び」を提供します。特徴として、自主的な学びを身につける指導を行います。高専や工業高校、大学の学び、プロの機械設計技術者に繋がります。💡完成した作品はデータとしてお持ち帰りいただけます。

👤 講師紹介 👤

ものツクール ロボット教室 教室長 赤尾 信広

国立三重大学工学部、同大学院修了。航空機の構造設計や産業機械設計、強度計算のエンジニアを30年行う。機械設計業務を活かしセミナー講師を務める。三重大学非常勤講師、岐阜工業高校の非常勤講師を務める。2019年より、子ども向けロボット教室を開催。傍ら、2023年より個別学習塾をオープン。中学3年生の受験対策を指導。小学生向けのデザイン授業経験豊富楽しく、分かりやすくモデリングを教えます！

📞お申し込み・お問い合わせ📞

[お申し込み先]左記QRコードからお申し込みください！

🚀先着順なのでお早めに！🚀

