

3Dスキャナと3Dプリンタ入門編

日時：11月5日(木)、12日(木)の2日間
9:00 ~ 16:30

3Dスキャナと3Dプリンタの概要や特徴等の紹介を行います。3Dスキャナによるモデルスキャン、データ修正、3D-CADによるモデリング及び3Dプリンタによる3Dプリントアウトをデータの流れに沿って、基本的な作業の流れについて演習を行います。

講習内容	<ul style="list-style-type: none"> 3Dスキャナ及びスキャンデータ編集ソフトの基本操作 3Dプリンタ&3D-CAD基礎知識 利点・欠点、導入・運用に必要なもの、主な材料など 3Dプリンタの機種による違い 基礎知識、データ変換演習、設定演習、プリントアウト ※MUTOH(MF-2200D)、ダヴィンチmini、ENDER3の印刷物を比較します。 3Dモデリング基礎演習 スケッチ作図、立体化、穴、角処理など 3Dモデルのモデリング演習及びプリントアウト 3Dモデルのプリントアウト
定員/募集締切	10名(先着順) / 10月15日(木)
受講料	¥9,600
持参物	筆記用具
申込方法	<ul style="list-style-type: none"> 申込用紙に必要事項を記入し、FAX、郵送、メール等でお申し込みください。 申込用紙は裏面、もしくは本校ホームページよりダウンロードできます。
備考	<ul style="list-style-type: none"> 定員に空きがある場合は2週間前まで募集を延長する場合があります。 応募状況により日程を変更または中止する場合があります。 募集締切後に、開講可否のご連絡をいたします。

お問合せ・お申込み

群馬県立前橋産業技術専門学校
〈スキルアップセミナー担当〉

〒371-0006 前橋市石関町124-1
TEL 027-230-2211
FAX 027-269-7654

