

3D-CAD活用技術

日時：平成29年10月14日(土)、21日(土)
2日間 9:00～16:30

CADデータの活用方法を習得します。3Dモデリング、アセンブリ、CAMデータ作成、シミュレーション、切削加工までの流れを学びます。

3D-CAD活用技術

講習内容	<ul style="list-style-type: none"> ● ソリッドモデリング演習(3Dパーツの作成) ● アセンブリ演習(3Dパーツの組立て) ● 3DパーツからCAMデータを作成及び切削加工シミュレーション ● CAMデータを使った、切削加工機での切削演習 ※Windowsの基本操作・文字入力ができ、3D-CADの基本操作ができる方向けの内容です。
定員/締切	10名(先着順) / 9月25日(月)
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、ファックス、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したり、中止したりする場合があります。 ・ 応募締切後に、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
HP <http://www.maetech.ac.jp/>

