

訓練計画表

講座番号：Y13
講座名：精密板金加工基礎講習 STEP 2
期間：2024/08/21(水)～2024/09/03(火)
日数：10日
総時間数：64時間
受講料：8,000円

授業目的：これから精密板金加工に必要な知識を取り入れようと考えている方のために基本知識と技能を習得します。

到達水準：複数の部品から構成されるアセンブリ課題を利用して、3次元CAD/CAM、レーザー加工機、プレスブレーキの取扱いと操作の仕方を習得する。

修了者に交付される資格：ありません。

令和6年度

講習日	講習時間	講習内容	使用するテキスト
8/21(水)	8:50～14:30	3次元CAD基本操作（アッセンブリ編）	資料配布
8/22(木)	8:50～16:10	3次元CAD基本操作（アッセンブリ編）	
8/23(金)	8:50～12:00	3次元CAD基本操作（アッセンブリ編）	
8/26(月)	8:50～12:00	板金CAD/CAMの使い方	
8/27(火)	8:50～16:10	レーザー加工機の取扱い方	
8/28(水)	8:50～12:00	プレスブレーキの取り扱い方	
8/29(木)	8:50～16:10	課題作成演習	
8/30(金)	8:50～16:10	課題作成演習	
9/2(月)	8:50～16:10	課題作成演習	
9/3(火)	8:50～14:30	課題作成演習	

※日程は変更になることがあります。

西部総合職業技術校