

図面の読み方・書き方 標準学習時間:6時間20分

- ・ 図面の大きさ、尺度、線
- ・ 投影法
- ・ 寸法記入法
- ・ 寸法公差およびはめあい、幾何公差
- ・ 面の指示記号
- ・ 溶接記号

箱物展開 標準学習時間:13時間

- ・ 展開寸法計算(外側寸法加算法)
- ・ 箱物形状の展開図作成
- ・ 展開に必要な板金加工の知識

板金材料 標準学習時間:3時間

- ・ 定尺材・スケッチ材
- ・ 板金材料の種類
- ・ 板金材料のJIS記号
- ・ 軟鋼板、表面処理鋼板、ステンレス鋼板
- ・ 銅、アルミニウム合金

※カリキュラムの内容は、変更になることがあります。