

(相模原商工会議所主催) 2次元CAD機械設計技術講座カリキュラム行程表

実施日:2019年11月20日、21日、22日 於: 相模原市立産業会館

1日目	<p>●基本的な2次元コマンド演習 ※一通りの機械CADコマンド操作を習得するためのカリキュラム</p> <p>■起動・ユーザーインターフェース ■画面操作ハンドリング ■コマンド演習 (オブジェクト作成コマンド) ・線分、円、ポリゴン、円弧、等</p> <p>(オブジェクト修正コマンド) ・移動、複写、尺度変更、回転、オフセット、面取り、フィレット、延長、トリム 延長、トリム、配列複写 他</p> <p>(寸法記入等、コマンド) ・寸法、文字、注記、</p> <p>【演習課題】 ・作成コマンド演習課題 ・修正コマンド演習課題 ・寸法記入等コマンド演習課題</p>
2日目	<p>●2次元CADコマンド活用演習vol.1 ※CADコマンドの習得内容をバランス良く盛り込みデータ作成するカリキュラム</p> <p>■練習図面01 データ作成 ■練習図面02 データ作成 ■簡易投影図01 データ作成 ■簡易投影図02 データ作成 ■Clamper Bush 詳細図 データ作成</p>
3日目	<p>●2次元CADコマンド活用演習vol.2 ※実務に対応するCADデータ作成を演習するカリキュラム</p> <p>■任意図面のCADトレース ・溶接構造品、機械要素関連部品他</p>