

日程	項目	内容	資料
1日目 9:00～17:00 (7時間)	基本操作 条件設定 NCデータの作成 NCデータの保存と帳票出力 複数パーツ加工 属性編集と割り付け編集 製品編集 ネスティング計画 ネスティング実行、割付、保存	機械パラメーターの作成と設定 NC作成条件、終値判定、レーザ割り付け条件等 TubeCADデータの読み込み 加工段取り、シームラインの描画、 追加呼び出し時の異形配置等 シミュレーションによる確認 SDD保存、ローカル保存 複数パーツ加工 加工ノウハウを付加した加工データの作成 カッタージョイント 製品の登録、編集 ネスティング計画の作成、投入 自動ネスティング条件の設定 自動ネスティング、自動割付、NCデータ保存	Dr.ABE_Tubeユーザーズガイド
2日目 9:00～17:00 (7時間)	1日目の続き 新機能説明 お客さまCADデータによるNCデータ作成	新機能説明 お客さまCADデータによるNCデータ作成	Dr.ABE_Tubeユーザーズガイド リリースノート

※カリキュラムの内容は、変更になることがあります。