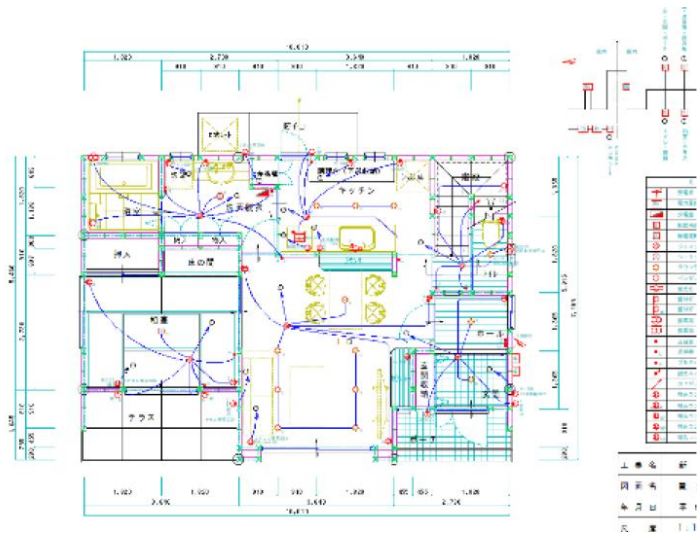


初めてCADを利用して電気図面を作成しようとする方を対象としたコースです。

CADによる電気設備の設計技術 (JW_CAD編)

本コースはCADを利用して図面を描くことを目的とした初心者対象コースです。

JW_CADの基本操作から簡単な施工図が描けるまで、実習を通じて習得します。



【使用ソフト】 JW_CAD

スケジュール（進度により多少変更となります。）

日 程		内 容
1日目	7月29日(土) 9:00~16:00	1. JW_CADとは 2. 画面操作 3. 基本操作（直線、矩形、円、円弧） 4. 基本操作（消去、範囲指定、曲線、文字、寸法） 5. 基本操作（複線、コーナー、面取、2線、ハッチ、中心線、分割、接線、接円、オフセット） 6. 基本操作（包絡処理、属性、レイヤ、図形登録） 7. 作図演習
2日目	8月5日(土) 9:00~16:00	8. 課題作成（屋内配線図） 9. まとめ

【受講料】 7,000円（テキスト代込み）

【持参品】 筆記用具

【講師】 ポリテクカレッジ川内 電気エネルギー制御科講師