

能力開発セミナーのご案内

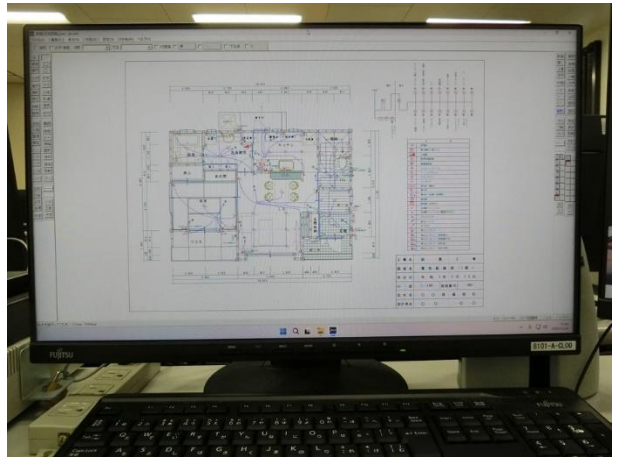
コース番号

6D009

CAD による電気設備の設計技術

～JW_CAD を初めて学ばれる方を対象～

本コースは、JW_CAD を利用して電気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。

開催日時	2026年7月4日(土)、11日(土) [2日間] 各日 9:00～16:00						
定員	10名	受講料	8,500円	開催場所	ポリテクカレッジ川内		
カリキュラム	<table border="0"><tr><td style="vertical-align: top;">1. JW_CAD の概要 (1)画面構成 (2)画面操作 2. 基本操作 (1)用紙サイズと縮尺 (2)線属性 3. 作図コマンド (1)線、矩形、円、円弧、消去、文字、寸法 (2)2線、複線、連線、伸縮、コーナー処理、面取 (3)範囲選択、複写、移動、包絡処理、建具平面 (4)オフセット、ハッチ処理、クロックメニュー</td><td style="vertical-align: top;">4. 図形 (1)図形利用 (2)図形登録 5. レイヤ (1)レイヤ構成 (2)書込レイヤ、編集可能レイヤ、表示のみレイヤ、非表示レイヤ 6. 作図演習 (1)屋内配線図(課題) 7. まとめ</td></tr></table>					1. JW_CAD の概要 (1)画面構成 (2)画面操作 2. 基本操作 (1)用紙サイズと縮尺 (2)線属性 3. 作図コマンド (1)線、矩形、円、円弧、消去、文字、寸法 (2)2線、複線、連線、伸縮、コーナー処理、面取 (3)範囲選択、複写、移動、包絡処理、建具平面 (4)オフセット、ハッチ処理、クロックメニュー	4. 図形 (1)図形利用 (2)図形登録 5. レイヤ (1)レイヤ構成 (2)書込レイヤ、編集可能レイヤ、表示のみレイヤ、非表示レイヤ 6. 作図演習 (1)屋内配線図(課題) 7. まとめ
1. JW_CAD の概要 (1)画面構成 (2)画面操作 2. 基本操作 (1)用紙サイズと縮尺 (2)線属性 3. 作図コマンド (1)線、矩形、円、円弧、消去、文字、寸法 (2)2線、複線、連線、伸縮、コーナー処理、面取 (3)範囲選択、複写、移動、包絡処理、建具平面 (4)オフセット、ハッチ処理、クロックメニュー	4. 図形 (1)図形利用 (2)図形登録 5. レイヤ (1)レイヤ構成 (2)書込レイヤ、編集可能レイヤ、表示のみレイヤ、非表示レイヤ 6. 作図演習 (1)屋内配線図(課題) 7. まとめ						
持参品	筆記用具						
使用機器	<p>パソコン CAD(Jw_cad) プリンタ(モノクロ)</p>  <p>使用機器</p>						

【お問い合わせ】

ポリテクカレッジ川内(川内職業能力開発短期大学校)

〒895-0211 鹿児島県薩摩川内市高城町 2526

TEL: 0996-22-1558(学務援助課) FAX: 0996-22-6612