

訓練課題キャラクターシート

作成日 2015. 03. 31

I 基本情報															
01	課題番号	E-50													
02	課題名	CADによる屋内配線図の作成													
03	種別	実技													
04	開発年度	H24～H25													
05	メンテナンス状況	0													
06	概要	CAD製図のために必要な、CAD基本操作、電器設備の技術基準、安全衛生作業等を習得しているか実技により確認します。													
07	取り組み時間														
08	資料構成	有無	ファイル名												
	訓練課題実施要領	○	E-50-00_実施要領.doc												
	訓練課題	○	E-50-01_訓練課題.doc												
	解答	○	E-50-02_解答および解説.doc												
	作業工程手順書	○	E-50-03_作業工程計画書.doc												
	訓練課題確認シート	○	E-50-04_訓練課題確認シートおよび評価要領.xls												
09	習得度測定できる内容 (訓練課題のねらい)	①	2次元CAD (Jw-CAD) の基本操作が習得できる。												
		②	低圧屋内配線の設計が習得できる。												
		③	分電盤の設計が習得できる。												
		④													
		⑤													
		⑥													
II 対象システム及び訓練科															
10	対象システム番号	Esub503、Esub504													
11	対象システム名	CAD活用技術Ⅰ(電器設備)、CAD活用技術Ⅱ(電気設備)													
12	対象訓練科名 及び 仕上がり像	①	電器設備科	A	○	B	○	C	○	D		E		F	
		②		A		B		C		D		E		F	
		③		A		B		C		D		E		F	
		④		A		B		C		D		E		F	
		⑤		A		B		C		D		E		F	
		⑥		A		B		C		D		E		F	
		⑦		A		B		C		D		E		F	
		⑧		A		B		C		D		E		F	
III その他															
13	キーワード	Jw-CAD、CAD、屋内配線図、電気図面、図面													
14	備考	評価課題													