

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-26													
02	課題名	光通信設備工事に関する実技知識													
03	種別	筆記													
04	開発年度	H23													
05	メンテナンス状況	1 (H25)													
06	概要	光通信設備工事で用いる機器・工具・資材等の実技知識や作業手順について筆記試験により確認する。													
07	取り組み時間	40分													
08	資料構成	有無	ファイル名												
	訓練課題実施要領	—	—												
	訓練課題	○	E-26-01_訓練課題.doc												
	解答	○	E-26-02_解答および解説.doc、光通信設備施工解答用紙.xls												
	作業工程手順書	—	—												
	訓練課題確認シート 評価要領	— —	— —												
09	習得度測定できる内容 (訓練課題のねらい)	①	光ファイバーの種類と構造に関する知識が習得できる。												
		②	光ファイバーの各種特性に関する知識が習得できる。												
		③	光ファイバー接続技術が習得できる。												
		④	光通信路におけるOTDRを用いた測定技法が習得できる。												
		⑤													
		⑥													
II 対象システム及び訓練科															
10	対象システム番号	ES413													
11	対象システム名	光ファイバー施工B													
12	対象訓練科名 及び 仕上がり像	①	電気・通信施工技術科	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	光通信、光ファイバー、通信													
14	備考	評価課題													