

訓練課題キャラクターシート

作成日 2016. 03. 01

I 基本情報														
01	課題番号	H-65												
02	課題名	RC施工技術												
03	種別	実技												
04	開発年度	平成27年												
05	メンテナンス状況													
06	概要	鉄筋コンクリート構造に関する知識および技能等を習得しているかをコンクリートの受入試験および報告書により確認します。												
07	取り組み時間	120分（打ち切り時間180分）												
08	資料構成	有無	ファイル名											
	訓練課題実施要領	○	H-65-00_実施要領.doc											
	訓練課題	○	H-65-01_訓練課題.doc											
	解答	—												
	作業工程手順書	○	H-65-03_作業工程計画書.doc											
	訓練課題確認シート	○	H-65-04_訓練課題確認シート.xls											
	評価要領	○	H-65-05_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	「鉄筋コンクリート構造」に関する知識											
		②	「コンクリートの調合」に関する知識											
		③	「RCの品質管理」に関する知識											
		④	「調査写真」に関する知識											
		⑤												
		⑥												
II 対象システム及び訓練科														
10	対象システム番号	HS138												
11	対象システム名	RC施工技術												
12	対象訓練科名 及び 仕上がり像	①	RC造施工技術科	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	受入試験、スランプ試験、空気量試験、塩化物試験、写真撮影												
14	備考													