


109 年度 第一次塑膠材料應用工程師能力鑑定考試

試題疑義回覆

級別	日期	科目	疑議類型
塑膠材料應用工程師 初級能力鑑定	109/05/16	高分子化性與物性概論	題幹疑義 答案疑義 其他疑義
疑議試題內容&疑議處理說明			類型
內容	Q12:下列哪個聚合物具有 $\begin{pmatrix} \text{O} \\ \\ -\text{C}-\text{O}- \end{pmatrix}$ 之鍵結結構？ (1) 聚對苯二甲酸乙二醇酯 (Polyethylene Terephthalate, PET) (2) 聚氨酯 (Polyurethane, PU) (3) 尼龍 6 (Nylon 6) (4) 聚苯乙烯 (Polystyrene, PS)		答案疑義
	疑議內容：答案不只一項(1,2 皆可)		
疑議處理說明	【本題改為 1.2 為正確答案】		
疑議試題內容&疑議處理說明			類型
內容	Q34: 下列那種塑膠，加工前不需作乾燥處理： (1) 聚對苯二甲酸乙二醇酯 (Polyethylene Terephthalate, PET) (2) 聚甲基丙烯酸甲酯 (Polymethyl methacrylate, PMMA) (3) 聚丙烯 (Polypropylene, PP) (4) 聚碳酸酯 (Polycarbonate, PC)		題幹疑義
	疑議內容：題議應明確表示加工方式以作判斷		
疑議處理說明	【本題不影響作答，照常計分。】		

主辦單位： **IDB**
INDUSTRIAL DEVELOPMENT BUREAU,
MINISTRY OF ECONOMIC AFFAIRS
經濟部工業局

承辦單位： **工業技術研究院**
Industrial Technology
Research Institute

執行單位： **財團法人塑膠工業技術發展中心**

電話：04-23595090#410、415、407、405；傳真：04-23507998

地址：40768 台中市西屯區工業區 39 路 59 號 塑膠中心能力鑑定小組