

行政院公共工程委員會委託經濟部國營事業管理司辦理 【公共工程品質管理人員回訓班】招生簡章

目的：本班係屬工程品管人員在職專業訓練，充實工程品管人員專業領域之新知，加強品管人員專業素養，提升公共工程施工品質。

主管機關：行政院公共工程委員會（以下簡稱工程會）。

代訓機構：經濟部國營事業管理司（本班執行承辦部門為台電訓練所）。

培訓名額：每班 45 人。

報名資格：全國公務機關暨所屬機構在職員工及承包廠商相關工作人員，已取得工程會核發之「公共工程品管工程師班」或「公共工程品質管理訓練班」結業證書者。

課程總時數：36 小時為一單元課程。

上課時間：日間班，週一至週六，共計 6 天。

上課地點：新北市新店區新烏路三段 81 號（台電訓練所本部）；
桃園市龜山區文明路 27 號（台電訓練所林口核能訓練中心）；
綜合測驗於培訓單位實體進行。

出勤考核方式：上課期間由代訓機構駐班人員確實查核點名單並由上課講師及駐班人員簽名，其規定如下：

1. 每小時點名 1 次，並在點名單上作成紀錄。
2. 上課後遲到 20 分鐘以內者，每次扣 2 分。
3. 上課後遲到 20 分鐘以上者，視為缺課 1 小時。
4. 缺課 1 小時扣 5 分。
5. 公布欄必須公布學員缺席時數統計表。
6. 上課時學員應將通訊器材關閉或設定為靜音，如發出聲響勸告不聽者，扣 2 分。
7. 學員受訓期間缺課(含遲到、曠課及請假時數)總時數不得超過 6 小時;如係病假、近親喪假、國家考試、軍事點召、訂婚、結婚、天災或不可抗力之因素，經檢附證明文件並辦妥請假手續者得不計入扣分，並得申請延訓補課一次。學員應於請假日前辦妥前項請假手續，因急病或緊急事故得於事後 3 日內補辦完成，未依規定辦理者，一律視為缺課。

期末綜合測驗成績考核方式：

1. 成績比重(1)出勤考核 100 分，占總成績 25%
(2)期末綜合測驗 100 分，占總成績 75%。
2. 前款二項成績及格分數均為 70 分，其中任一項不及格者，不計算總成績。
3. 總成績 100 分，及格分數為 70 分(含)以上。
4. 期末綜合測驗考試題型以 50 題選擇題為主，配分每題 2 分，考試時間為 60

分鐘。

5. 未參加期末綜合測驗者以零分計算。
6. 期末綜合測驗未達 70 分者得參加補考，並以 2 次為限，由代訓知統一補考時間。每位學員補考至遲應於結訓半年內完成；補考無故缺考 2 次或未於結訓後半年內完成補考者，喪失補考資格，但情形特殊，報經主管機關核准者，不在此限。
7. 補考及格者，期末綜合測驗成績以 70 分計算。

證書核發：受訓學員成績合格者，將由本會報請行政院公共工程委員會發給結業證書，再由執行承辦部門轉發。

有下列情形之一，不予核發結業證書：

1. 考試作弊。
2. 缺課總時數超過 6 小時。
3. 冒名頂替上課。
4. 受訓資格不符規定。
5. 總成績未達 70 分。
6. 期末綜合測驗經補考 2 次，仍未達 70 分。
7. 喪失補考資格。

受訓費用：新台幣 8,700 元整（食宿費用另計）。

報名方式：

1. 填具報名表（如附表），並黏貼國民身分證正、反面影本，另請備妥最近一年 2 吋彩色脫帽照片 2 張及電子檔（同身分證規格，正面白底，不得使用合成相片，解析度不佳恕不受理，另請勿與身分證件照同款（一年內申請除外）），1 張黏貼於報名表上，另 1 張背面正楷書寫姓名（以鉛筆書寫），並以迴紋針固定於報名表右上角。
2. 請檢附工程會核發之「公共工程品管工程師班」或「公共工程品質管理訓練班」證書影本。
3. 上開影本文件（身分證及證書）均請加蓋報名者（學員）私章或親筆簽名及「與正本相符」字樣章戳。

連絡方式：

1. 電話：(02)2666-5229 轉 1614
2. 傳真：(02)2666-5243
3. 承辦人：台電訓練所

回訓班單元主題共計 6 門，各單元課程內容及時數如下：

單元名稱：基礎開挖與品管

單元	課程名稱	時數	核備師資
基礎開挖與品管	灌漿工程	4	倪至寬
	連續壁工程	6	施志鴻
	型鋼支撐及土方開挖工程	6	許長立
	監測與地錨工程	8	倪至寬
	基樁工程	6	施志鴻
	擋土樁工程	4	許長立
	政府採購全生命週期概論	1	黃順意、江健達、林中財
	最新政策與法規	1	黃順意、江健達、林中財
合計		36 小時	

單元名稱：機電設備工程品質管理實務(一)(二)

單元	課程名稱	時數	核備師資
機電設備工程品質管理實務(一)(二)	管路工程品質管理實務	5	吳德憲、岳吉剛
	空調設備工程品質管理實務	3	楊蘭清、林逸羣、王憲明
	消防設備工程品質管理實務	3	王憲明、林逸羣、陳景池、楊蘭清
	緊急供電設備工程品質管理實務	3	吳國楨、岳吉剛
	升降設備工程品質管理實務	3	陳威霖、岳吉剛
	電氣設備工程品質管理實務	5	吳國楨、岳吉剛
	中央監控系統及控制設備工程品質管理實務	6	簡紹群
	電線電纜工程品質管理實務	3	游明達
	照明、弱電、接地、避雷設備及吊重工程品質管理實務	3	游明達
	政府採購全生命週期概論	1	黃順意、江健達、林中財
	最新政策與法規	1	黃順意、江健達、林中財
合計		36 小時	

單元名稱：機電設備工程實務

單元	課程名稱	時數	核備師資
機電設備工程實務	管路工程施工作業品質管理實務	10	吳德憲
	安防設備工程品質管理實務	6	張銘欽
	電信設備工程品質管理實務	6	邱正義
	空調設備工程施工管理實務	12	黃克修
	政府採購全生命週期概論	1	黃順意、江健達、林中財
	最新政策與法規	1	黃順意、江健達、林中財
合計		36 小時	

單元名稱：潛盾隧道施工案例研討與線形管理

單元	課程名稱	時數	核備師資
潛盾隧道施工案例研討與線形管理	潛盾隧道施工案例研討	12	倪至寬
	潛盾隧道施工簡介	12	余念梓、詹榮鋒、邱順達
	潛盾隧道線形管理	10	康明志、許庭松
	政府採購全生命週期概論	1	黃順意、江健達、林中財
	最新政策與法規	1	黃順意、江健達、林中財
合計		36 小時	

單元名稱：推進工程與工務行政

單元	課程名稱	時數	核備師資
推進工程與工務行政	推管與潛盾工程	8	倪至寬
	地盤工程性質	4	倪至寬
	推管工務行政	6	林炎昌
	用戶接管工務行政	6	林炎昌
	汙水管線工程概論	10	李淨維
	政府採購全生命週期概論	1	黃順意、江健達、林中財
	最新政策與法規	1	黃順意、江健達、林中財
合計		36 小時	

單元名稱：路平專案與管線挖埋品質提升

單元	課程名稱	時數	核備師資
路平專案與管線挖埋品質提升	推管掘進機設備與操作實務	12	倪至寬
	瀝青混凝土材料與施工品管	12	宋品佑
	路平專案與管線挖埋品質提升	10	張家瑞
	政府採購全生命週期概論	1	黃順意、江健達、林中財
	最新政策與法規	1	黃順意、江健達、林中財
合計		36 小時	