

附表

書圖件名稱	章節	相關專業技師
探採礦實測圖		採礦工程科、測量科
礦區圖		
新舊礦區圖		
採樣計畫書	採樣計畫書	採礦工程科、應用地質科
圖	採樣計畫圖	採礦工程科
探礦構想書圖	探礦申請地概要	採礦工程科、應用地質科
	一般地質情形	
	探礦規劃	
	工程預定進度	
	永續經營事項-礦場安全措施	
	永續經營事項-礦害預防措施	
	搬運規劃	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
	探勘金額	
	永續經營事項-水土保持措施	
	礦業用地取得情形	
	附錄	
	探礦構想圖	採礦工程科
開採構想書圖	採礦申請地概要	採礦工程科、應用地質科
	地質及礦牀概況	
	探採礦實績	

	採礦規劃	
	選煉規劃	
	動力設備規劃	
	永續經營事項-礦場安全措施	
	永續經營事項-礦害預防措施	
	申請採取量及經濟效益評估	
	搬運規劃	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
	產銷規劃	
	投資規劃	
	永續經營事項-水土保持措施	
	礦業用地取得情形	
	附錄	
	開採礦構想圖	採礦工程科
開採及施工 計畫書圖	礦業用地明細表	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
	礦區概要及礦業權基本資料	
	申請使用土地座落範圍及面積	
	地質及礦牀概要	採礦工程科、應用地質科
	開採及施工計畫（一）採礦方法	
	開採及施工計畫（二）採礦計畫	
	開採及施工計畫（三）運輸道路之佈設	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
	開採及施工計畫（四）計畫開採階段佈置	

	開採及施工計畫（五）爆破計畫	
	開採及施工計畫（六）採運方式	
	開採及施工計畫（七）人員	
	開採及施工計畫（八）機械配置	
	開採及施工計畫（九）動力	
	礦石及廢土石堆積計畫	
	運搬計畫	
	選礦及煉礦計畫	採礦工程科、應用地質科
	建築物規劃	採礦工程科、土木工程科
	環境維護計畫概要	採礦工程科、應用地質科
	水土保持計畫概要	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
	礦場設施運搬聯絡圖	
	開採及施工計畫位置實測圖	採礦工程科、測量科
	開採及施工計畫圖	採礦工程科
	礦業用地測量成果表及面積計算表	採礦工程科、測量科
	其他應注意事項	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
年度施工計畫書圖	礦業權概況	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
	礦牀概要	
	採礦計畫概要	
	採運	
	動力	

	選礦及製煉	採礦工程科、應用地質科
	保安	
	礦害預防及對策處理	
	產銷	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
	礦業用地使用情形	
	使用炸藥	
	礦場作業人員	
	年度施工計畫圖	
	施工實測圖表	採礦工程科、測量科
	其他圖資	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
礦場關閉計畫	露天礦場（一）關礦作業期程	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
	露天礦場（二）礦業機具設備建築及相關附屬設施之移除規劃	
	露天礦場（三）廢棄物、爆炸物及其他危險物品之處理	
	露天礦場（四）土地整復	
	露天礦場（五）礦場安全及防災措施	採礦工程科、應用地質科
	露天礦場（六）原核定礦業用地之廢止	採礦工程科、應用地質科、土木工程科、大地工程科
	露天礦場（七）勞工權益保障	
礦場環境維護計畫	計畫範圍及目的	環境工程科、應用地質科、採礦工程科

	環境現況分析	環境工程科、應用地質科
	礦業開發對環境影響範圍及分析	
	環境保護對策、替代方案	
	礦場環境維護計畫圖	
	主管機關指定之其他事項	