

1 附表規定如下（摘錄）：

批次	行業別	類別	適用對象	製程別	公告條件說明
2	鋼鐵鑄造業及其他具有下列製造程序之行業	第 2 類	新設、變更及已設立固定污染源	鋼鐵鑄造程序	從事鋼鐵元件鑄造，且其所有熔爐（含熔解爐、熔鐵爐等）、電爐（含電弧爐、週波爐、誘導爐等），總設計容量或總實際處理量為 500 公斤/批或 500 公斤/小時以上者。

2 本案原處分機關核認訴願人違反空氣污染防制法第 24 條第
3 1 項、第 2 項規定，依空氣污染防制法第 63 條及公私場所
4 固定污染源違反空氣污染防制法應處罰鍰額度裁罰準則第
5 3 條規定及附表 1、附表 2，計算違規情節之罰鍰額度（摘
6 錄）如下表：

附表 1						
項次	違反本法條款	本法處罰條款及罰鍰範圍（新臺幣）	污染程度（A）	污染物項目（B）	污染特性（C）	影響程度（D）
11	第 24 條第 1 項、第 2 項	第 63 條工商廠場：10~2,000 萬元	一、應申請許可證而未申請，或已申請尚未取得，逕行設置或操作污染源 （一）屬中央主管機關公告第一批及第二批應申請固定污染源設置與操作許可證者 A=10	B=1	C= 違反本法規定之日（含）前 1 年內違反相同條款之累積次數 C=1	一、應申請許可證而未申請，或已申請尚未取得，逕行設置或操作固定污染源 D=2
附表 2						
		加重或減輕裁罰事項（E）		加重或減輕裁罰之權重上限	符合	本案加重或減輕裁罰之權重
二、應減輕裁罰事項（合計最多減輕權重不得超過總權		（三）違規日前 3 年內首次違反本法規定，且未涉及本法第 96 條第 1 項規定之情節重大情形		-0.5	否	0

重 (A×B×C×D) 百分之八十)	(四) 稽查配合度良好	-0.2	是	-0.2
本案應處罰鍰額度之計算：A×B×C×D×(1+E)×罰鍰下限				
A=10、B=1、C=1、D=2、E=(-0.2)=-0.2				
罰鍰額度=10×1×1×2×(1-0.2)×10萬元=160萬元				

- 1 另依環境講習執行辦法第 8 條第 3 項規定，環境教育講習時
2 數（摘錄）如下表：

項次	違反法條	裁罰依據	違反行為	裁處金額與同一條款適用對象最高上限罰鍰金額之比例 (A)	環境講習 (時數)
1	違反環境保護法律或自治條例	第 23 條、第 24 條	違反環境保護法律或自治條例之行政法上義務，經處分機關處 5 千元以上罰鍰或停工、停業處分者。	停工、停業	8

- 3 是原處分機關審酌訴願人之違規情節、應受責難程度及所生
4 影響等情，以 112 年 4 月 13 日新北環稽字第 1120660656 號
5 函併附同日新北環稽字第 20-112-040008 號裁處書，裁處訴
6 願人 160 萬元罰鍰，及以同日新北環稽字第 20-112-040009
7 號裁處書，令訴願人自裁處書送達日起鋼鐵鑄造程序停工，
8 另依環境教育法第 23 條及環境講習執行辦法第 8 條第 3 項
9 規定，處環境講習 8 小時，揆諸首揭規定，洵屬有據。