

能源使用說明書資訊公開彙整表

(一) 申請人基本資料	
1.計畫名稱	新埔汽電廠汰舊效率提升案
2.申請人	遠東新世紀股份有限公司
3.負責人	徐旭東 董事長
4.行業別	人造纖維業
5.符合能源用戶適用之範圍類別	<input type="checkbox"/> 電力類 <input type="checkbox"/> 汽電共生類 <input type="checkbox"/> 石油煉製類 <input checked="" type="checkbox"/> 能源使用類
(二) 計畫基本資料	
1.計畫內容	(1)計畫位址 新竹縣新埔鎮文山里 3 鄰文山路亞東段 369 號
概述	(2)施工期間 2018 年 05 月至 2019 年 06 月
2.能源使用	(1)種類 ¹ <input checked="" type="checkbox"/> 煤炭 <input type="checkbox"/> 天然氣 <input type="checkbox"/> 石油 <input checked="" type="checkbox"/> 電力
	(2)數量 ² 30.4MW
	(3)區位 <input type="checkbox"/> 北區 <input checked="" type="checkbox"/> 中區 <input type="checkbox"/> 南區 <input type="checkbox"/> 離島
	(4)效率
	A.製程技術項目
	<input checked="" type="checkbox"/> 歐盟「 <u>聚合物材料業最佳可行技術參考文件</u> 」 (POL) BREF (2007) 年版 能源效率最佳可行 技術 <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 「 <u>能源開發及使用評估準則</u> 」附表四、半導 體或面板產業製程技術項目應符合之最佳可 行技術 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 自提能源效率說明
	B.公用設備項目 <input type="checkbox"/> 歐盟「 <u>能源效率最佳可行技術參考文件</u> 」(ENE) BREF (2009) 年版能源效率最佳可行技術 <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合

註 1：種類係指燃料用途者。

註 2：電力類或汽電共生類之數量，指發電設備裝置容量 (MWe)；石油煉製類或能源使用類之數量，指用電契約容量 (MW) 或自用發電設備裝置容量 (MWe)。