

用電計畫書撰寫綱要

一、公司簡介

(一)用電地點、租地面積、起租日期

(二)主要產品介紹

二、用電時程

(一)開始用電時間及需求用電電壓、容量

(二)開始試車時間及需求用電電壓、容量

(三)未來五年用電時程表

三、用電量推估之依據

(一)受電站設置位置及面積

(二)用戶單線系統圖

(三)用電量推估計算式

1. 空調設備

2. 普通機電設備

3. 特殊機電設備(如：製程設備等)

4. 燈具設備

5. 其他設備

四、節約用電策略

(一)目標

(二)作法

五、預告限電或停電之應變措施

(一)應變小組之組織

(二)應變措施之擬定

1. 接獲預告限電或停電之執行程式

2. 限電或停電實施時之執行程式

六、提昇用電可靠度之策略

(一)電壓驟降之改善措施

(二)事故停電之改善措施

(三)自用發電設備之設置計劃

(四)161KV 環路受電之規劃

(五)由汽電共生廠受電之計劃

(六)其他改善失計劃

七、請求協助事項

八、聯絡人資料