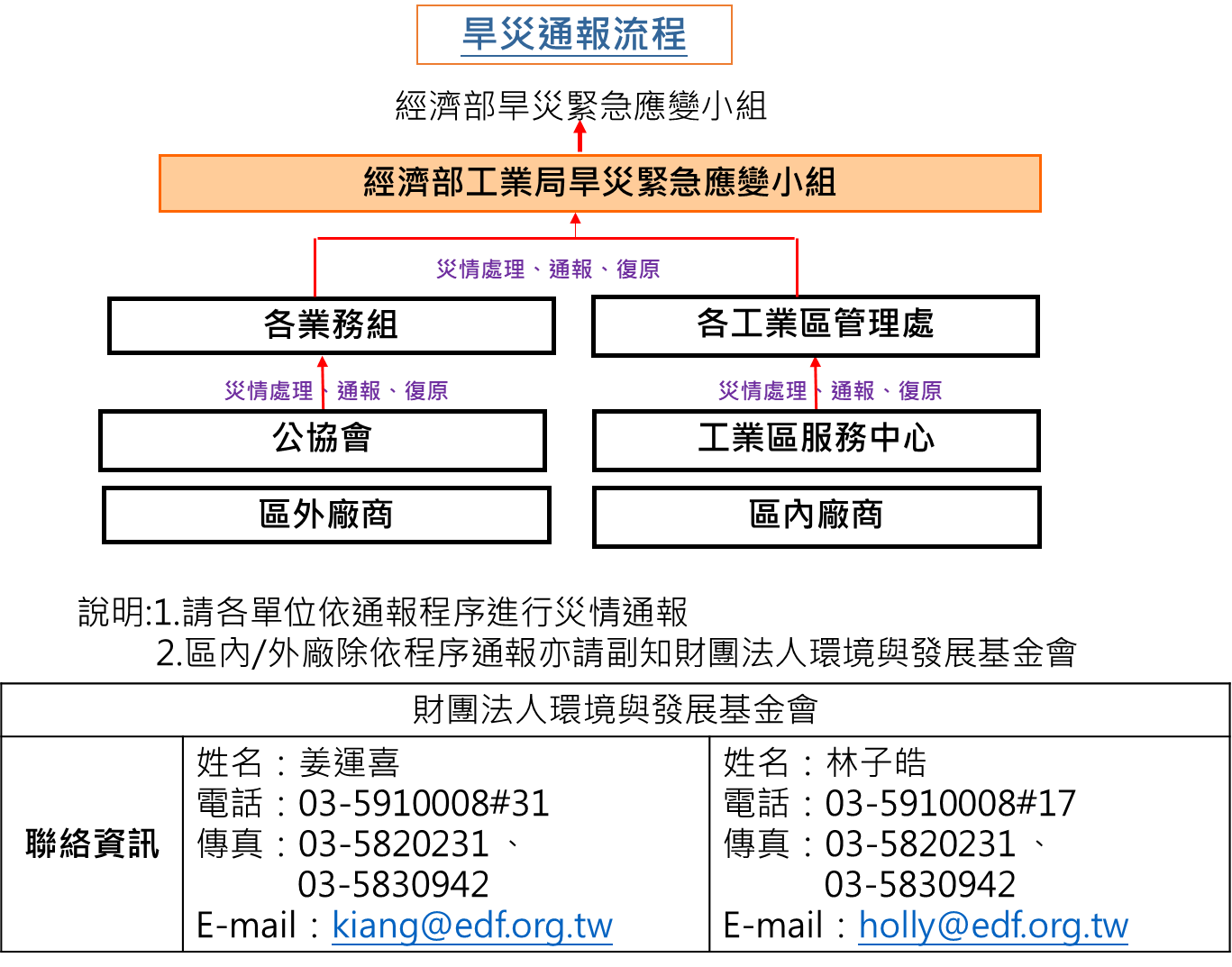
**附件二-旱災災情通報單**

**旱災災情通報流程說明**



**旱災災情通報單**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **一、聯絡資料（\*必填\*）** | | |
| 工廠登記證號 |  | |
| 工廠名稱 |  | |
| 工廠地址 |  | |
| 聯絡窗口姓名 |  | |
| 聯絡窗口電話 |  |
| 電子郵件 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **二、災情概述** | |
| 事件概述 |  |
| 發生時間 |  |
| 發生原因 |  |
| 處理情形(或損失狀況) |  |

|  |
| --- |
| **三、請求專案協助事項概述** |
|  |

**用水/儲運設備調查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、聯絡資料（\*必填\*）** | | | | | | | | | |
| 工廠登記證號 | | | |  | | | | | |
| 工廠名稱 | | | |  | | | | | |
| 工廠地址 | | | |  | | | | | |
| 聯絡窗口姓名 | | | |  | | | | | |
| 聯絡窗口電話 | | | |  | | | | |
| 電子郵件 | | | |  | | | | |
| **二、原始取水量** | | | | | | | | |
| 民國年 | | 自來水 | | 地下水 | 地面水 | 其他 | 來源說明 | |
| 109年 | |  | |  |  |  |  | |
| 計量單位 | | □噸/日 □噸/月 □噸/年 | | | | | | |
| **三、儲運設施** | | | | | | | | | |
| 儲水設施 | | 1.自有蓄水池 座，總容量 立方公尺(無則填0)  2.其他來源： | | | | | | | |
| 備水設施 | | 1.備用水井 口，可出水量 立方公尺/日(無則填0)  2.其他來源： | | | | | | | |
| 運水機制 | | 1.自有水車 台，總載水 立方公尺(無則填0)  2.活動式水槽/箱 座，總容量 立方公尺(無則填0)  3.運水公司契約：名稱 ，(無則填0)  電話  載水容量 立方公尺，計價方式 | | | | | | | |

**四、缺水經驗**

|  |  |
| --- | --- |
| 全年24小時運轉需求 | □有；□無 |
| 缺水忍受天數 | 天 |
| 近年抗旱經驗 | □有，時間為： 年；□無 |
| 停水影響產值 | 每日約 萬元 |
| 缺水應變方式 | □改變製程 □交貨時間延遲  □訂單轉交外地友廠或協力廠商趕工  □減產 □停產  □其他： |

備註:本表(用水/儲運設備調查表)僅需於**第一次通報**時填寫提供。