

討論事項：園區廠商自主節水目標5%辦理方式

- 自109年9/25日（五）起，請每月用水量1000噸以上廠商每週五中午12時之前抄表並於本局抗旱專區網站上填報。

進入本局網站首頁(網址：www.sipa.gov.tw)，點選網網相連下之主題服務專區

新竹科學園區 Hsinchu Science Park

網網相連

主題服務專區

- 2020.05.05 補付標準座小項... 訂科專產向成其地製小館從別理廳
- 2020.05.05 國土計畫法第二十二條、第三十五條、第三十九條、第四十五條...
- 2020.05.05 大新竹園、縣、市合作改善園區交通
- 2020.05.04 新竹生醫園區第二生技大樓地下1樓-便利店公開招租
- 2020.05.01 轉知科技部推動109年度「海外人才橋接方案(LIFT2)...
- 2020.04.30 公告本局109年5月9日舉辦「擴大及變更新竹科學工業園區...
- 2020.04.30 「職業安全衛生顧問服務機構與其顧問服務人員之認可及管理規...
- 2020.04.29 勞雇雙方協商減少工時協議書(勞動部範例)
- 2020.04.29 109年5月1日(五) 調撥車道維持平日運作
- 2020.04.29 園區事業及金融機構請於109年5月20日以前自行報繳同年...

更多

廠商服務e網通 竹科交通資訊 政府資訊公開 局長信箱

竹科大小事 9,801 按讚敬啟 竹科大小事 分享你故事

竹科大小事 2小時前 局長、副局長一同率隊參訪【高登智慧科技公司】 提供雲端健康...的管理者，不論你是老中青...哪一階層，都能找

109年3月有效核准廠商家數(單位：家)

109年3月已入區登記廠商家數(單位：家)

橫體電路

橫體電路

網網相連

- 相關資源
- 駐外單位
- 主題服務專區

目前瀏覽位置: 首頁 > 網網相連 > 主題服務專區

友善列印

主題服務專區



創新資訊平台



竹巢引鳳創業圓夢



企業社會責任報告專區



園區環境保護資訊網



水電資訊平台



園區土地、廠房、宿舍出租資訊



檔案應用專區



竹科抗旱應變專區



台電電力即時資訊



科學工業園區毒化物地圖資訊



保警中隊



園區自建廠房轉租轉讓資訊平

點選竹科抗旱應變專區



水庫統計		
水庫	有效蓄水量(萬立方公尺)	蓄水百分比(%)
石門水庫	6,360.55	32.22 %
寶山水庫	320.45	63.64 %
寶山第二水庫	1,448.49	46.03 %
永和山水庫	1,110.74	37.04 %
鯉魚潭水庫	3,768.34	32.91 %

(資料來源-水利署水資源應用平臺)

臺灣地區供水情勢(枯旱預警)通報 (資料來源-水利署)

限水園區廠商每日用水抄見量填表系統



(資料來源：水利署)

點選限水
園區廠商
每日抄見
量填表系
統

最新消息

- 2018/07/11 桃園地區水情燈號轉為藍燈
- 2018/06/22 水情燈號說明-桃園維持目前水情稍緊綠燈，新竹、苗栗及宜蘭地區維持水情正常藍燈。
- 2018/06/08 最新水情燈號說明-新竹、苗栗地區藍燈(水情正常)，桃園地區綠燈(水情稍緊)
- 2018/05/24 苗栗地區由於水情舒緩，水情燈號調整為正常藍燈
- 2018/04/30 苗栗地區由於調度及節水控管得宜，自5月1日起水情燈號由一階限水黃燈調整為水情稍緊綠
- 2018/04/10 最新水情燈號說明-桃園、新竹地區藍燈(水情正常)，苗栗地區黃燈(一階限水)
- 2018/03/16 修正「用水計畫書件內容及格式」第7點，並自即日生效-經濟部
- 2018/03/14 最新水情燈號說明-桃園、新竹地區藍燈(水情正常)，苗栗地區黃燈(一階限水)
- 2018/02/14 新竹地區自107年2月13日轉為水情正常之藍燈，同時解除園區廠商自主節水成效5%
- 2018/02/08 新竹、生醫、龍潭園區廠商自107年2月8日起得免填報自主節水系統



園區廠商每日用水抄見量填表系統

廠商代碼：

水號：

廠商代碼查詢

廠商代碼、水號：

- 一、 以廠商代碼和水號登入系統。
- 二、 廠商代碼：範例：A0001
- 三、 水號說明如下：(範例：3C635798011)

1. 如有「-」，請省略。

2. 英文字母一律為大寫。

備註：

1. 自6/18起每週抄錄指針數填列本系統，並於每週三中午12:00前填報。

2. 聯絡窗口：科管局營建組設計科

電話：03-5773311 分機 2514 蘇文清技正

分機 2513 蘇月娥助理研究員

分機 2510 曹長勇科長

輸入廠商代碼
及水號後點選
“登入”



個人資料使用同意書

- 科技部新竹科學園區管理局(以下稱本機關)為提供機關用水相關業務服務，並確保聯絡人員之利益，將遵循個人資料保護法及相關法令之規定，蒐集、處理及利用填報人員所提供之聯絡人個人資料，包括：電子郵件帳號、姓名、聯絡電話、手機等，或其他得以直接或間接識別聯絡人個人之資料。
- 本機關將依個人資料保護法及相關法令之規定下，蒐集、處理及利用聯絡人的個人資料。
- 本機關除蒐集之目的涉及國際業務或活動外，僅於中華民國領域內利用聯絡人的個人資料。
- 本機關將於原蒐集之特定目的、本次以外之計畫活動廣宣、課程及活動之相關作業，合理利用您的個人資料。
- 聯絡人員就其個人資料得依個人資料保護法第三條之規定，行使下列權利：
 - 01.查詢或請求閱覽。
 - 02.請求製給複製本。
 - 03.請求補充或更正。
 - 04.請求停止蒐集、處理或利用。
 - 05.請求刪除。
 您因行使上述權利而導致您的權益產生減損時，本機關不負相關賠償責任。另依個人資料保護法第 14 條規定，本機關得酌收行政作業費用。
- 個人資料蒐集之目的及用途：

為辦理相關活動廣宣、課程、活動及業務申辦之相關作業，例如：寄送計畫活動廣宣、課程及活動相關資訊通知、製作資料及證書，以及本機關相關單位為活動、課程、行政業務或研究所必需者。
- 個人資料利用之期間、地區、對象及方式：
 - 01.蒐集方式：網路填報系統者。
 - 02.保存及利用期間：您的個人資料將自填報日算起，保存至本機關結束，以做為本人、主管機關或本機關相關單位查詢；本機關將合理利用您的個人資料。
 - 03.個人資料使用之限制：本機關依此聲明所蒐集之個人資料僅限計畫於蒐集目的及用途內合理利用，不會提供給本機關不相關之第三方單位使用。
- 提醒：聯絡人員得自由選擇是否提供個人資料或行使個人資料保護法第三條所定之權利。
 - 我已閱讀並同意將個人資料提供予本網站之聲明範圍內使用：(請注意，此處點選同意具有個人資料保護法所定之書面同意效果。)

同意 不同意

點選“同意”



每週水錶數值

水號: 錶號:

營運單位: 竹北所 供水系統: 新竹

用戶名稱:

*聯絡人: *聯絡電話: 分機:

*E-mail:

用水地址:

用水種別: 工業用水 蓄水池容量: 蓄水池有效容量: 可容忍停水日數:

108.08~109.01水費單據(收費月)平均日用水量(CMD): 10/

節水目標 5% : 不影響生產之最大可容忍節水率: %

節水措施說明:

節水未達目標(5%)說明:

1.首次登入請先輸入聯絡人、聯絡電話、E-mail、蓄水池容量、蓄水池有效容量及可容忍停水日數等基本資料，點選“更新基本資料”後，始能開始輸入下方抄見指針數

請填寫每日抄見指針數 *聯絡人、聯絡電話及 E-mail 為必填欄位，更新完資料後方能輸入抄見指針數及水車出動數。

日期	抄見指針數	水車出動數(趟次)	日期	抄見指針數	水車出動數(趟次)
109/05/01	<input type="text" value="1111"/>	<input type="text"/>	109/05/16	<input type="text"/>	<input type="text"/>
109/05/02	<input type="text"/>	<input type="text"/>	109/05/17	<input type="text"/>	<input type="text"/>
109/05/03	<input type="text"/>	<input type="text"/>	109/05/18	<input type="text"/>	<input type="text"/>
109/05/04	<input type="text"/>	<input type="text"/>	109/05/19	<input type="text"/>	<input type="text"/>
109/05/05	<input type="text"/>	<input type="text"/>	109/05/20	<input type="text"/>	<input type="text"/>
109/05/06	<input type="text"/>	<input type="text"/>	109/05/21	<input type="text"/>	<input type="text"/>
109/05/07	<input type="text"/>	<input type="text"/>	109/05/22	<input type="text"/>	<input type="text"/>

2.輸入抄見指針數後點選右方“新增”或“更新”存檔

討論事項：園區廠商自主節水目標5%辦理方式

- 計算基準以自來水收費單據109年3~8月實際用水量平均值(收費月則為109年4~9月)月平均用水量為計算基準，本局訂於每週五下班前統計各廠一週節水資料。
- 原則以各廠為管制對象，如屬同一公司之各廠因產能調整或自行調度之需，可以同一園區基地內之公司為管制單位，請於相關說明欄予以敘明
- 請各廠預為因應，備妥各項提升節水強度之方案。