

科技部中部科學園區管理局

會議紀錄

- 壹、事由：科技部中部科學園區第6次旱災緊急應變措施研商會議
貳、時間：中華民國110年2月18日(星期四)下午3時0分整
參、地點：本局1樓記者室
肆、主持人：謝組長東進
伍、與會人員：詳簽到簿
陸、討論事項：略
柒、結論：

紀錄：黃技士建榮

- 一、有鑒於現況水情嚴峻，去(109)年6月迄今各地區及水庫集水區降雨偏少，本局已配合中央主管機關於109年9月17日成立中科園區旱災緊急應變小組，並隨時於網站公告水情及抗旱會議資訊供廠商掌握最新水情資訊及預為因應。
- 二、目前台中地區為減量供水橙燈，科學園區、工業區及加工出口區，以總量管制方式實施節水11%(比較基準為去年8月平均日用水量)，故請各廠商配合共體時艱，擲節不必要之用水量；另倘若園區整體節水率未達11%，則優先針對節水未達11%主要用水戶進行水表鉛封作業。
- 三、為利本局及時掌握園區整體節水情形，請園區主要用水戶廠商(1,000CMD以上)每週五回報廠內「每週用水量檢查表」，並比對比較基準以利確認是否達標；未達11%節水率之廠商或有特殊狀況者，須請敘明原因，俾利控管節水成效。
- 四、部分廠商提出因新裝水錶或擴廠欲修正節水基期，請有需求之廠商提供相關資料予本局，再由本局函請水利署辦理基期修正事宜。
- 五、有關廠商建議開放農業水井供工業取水使用及橙燈鄰近縣市(如彰化、南投)，本局將洽水利署評估辦理，俾利增加本局廠商取水來源及延續水庫水量。
- 六、因應未來旱情加劇時勢，將擴大減供園區用水，園區廠商需啟動水車載水情形，請廠商先提供載水計畫(含載水量、車

次、路線及時程等)，俾利本局建管組預先研擬相關配套措施，以維交通安全順暢。

捌、散會：下午 4 時 0 分(以下空白)