



111年3月24日

## 「減少降雨依賴 強化推動科技造水」

行政院長蘇貞昌今（24）日在行政院會聽取水利署長賴建信「再生水及海淡水的布局」報告，經濟部表示，去（110）年臺灣面臨百年來最嚴峻旱象，是老天爺給我們的試煉，同時也讓我們體認到科技造水對產業發展的重要性。因此，今日也通過了再生水資源發展條例修正草案，對於新設立的產業開發案，依產業特性均須使用一定比例再生水，預期透過本次修法，將更穩定產業及民生用水。

經濟部指出，在歷經百年大旱的考驗，為因應劇烈氣候變遷及嚴峻旱象，行政院110年8月6日核定水資源經理基本計畫，後續將推動多元水源開發，滿足至125年用水需求；天然水資源優先供應民生及農業使用，蓬勃投資中的產業用水需求，則因科技造水（海淡水及再生水）的佈局規劃迎刃而解。目前已依產業需求配合國土計畫陸續規劃推動11座再生水廠及6座海淡廠，其中新竹、臺南等2座海淡廠已進入環評程序，以提升未來整體供水韌性。

經濟部表示，面對氣候變遷在加速推動科技造水同時，仍須輔以法規配套，促使科技造水之應用，如本次擬具之「再生水資源發展條例」修正草案，主要為刪除開發單位應使用一定比率系統再生水須位於「區域水資源經理基本計畫之水源供應短缺之虞地區」之限制，以擴大再生水之使用範圍，如未來遭遇旱象減供自來水時，可提高產業用水穩定度，並降低民生供水風險，維持經濟與民生發展。因此行政院將持續強化科技造水，並同時考量增加綠能的使用及節能的規劃，讓環保、用水與



用電可以得以兼顧。

水利署發言人：王副署長藝峰

聯絡電話：(02)37073011、行動電話：0933-012183

電子郵件信箱：a15w240@wra.gov.tw

業務聯絡人：郭組長純伶

聯絡電話：(02)37073030、行動電話：0921882029

電子郵件信箱：A600010@wra.gov.tw