



【封面故事】

日月潭水力發電事業

日月潭水力發電工程自1919年起展開，為妥善運用水位落差發電，開鑿水路、興建堰堤、鋪設鐵管路等，以控制水量方便取水，設立發電所、變電所、電塔等裝置，將水力轉換電能後，輸送至南北各地。期間，歷經資金籌措困難、停工及設計變更等狀況下，終於在1934年竣工，成為臺灣工業發展的重要建設。圖為日月潭武界堰堤取入口及發電所工事。（文／周慧茹 圖片提供／真理大學臺灣文學資料館名譽館長 張良澤教授）

