

# 臺灣電力股份有限公司 電力供應及電力使用管理辦法

臺灣電力股份有限公司（以下簡稱「本公司」）為管理電力供應及電力使用，特訂定本辦法。本公司電力供應及電力使用管理，應以安全、可靠、經濟、環保為原則，並應符合下列規定：

一、本公司電力供應及電力使用管理，應以安全為第一要務，並應符合下列規定：
 1. 電力供應及電力使用管理，應符合國家及地方有關電力安全之法律、法規及標準。
 2. 電力供應及電力使用管理，應符合電力系統之安全穩定運行要求。
 3. 電力供應及電力使用管理，應符合電力設備之安全運行要求。
 4. 電力供應及電力使用管理，應符合電力作業之安全要求。

## 二、電力供應

本公司電力供應，應以安全、可靠、經濟、環保為原則，並應符合下列規定：
 1. 電力供應應符合國家及地方有關電力供應之法律、法規及標準。
 2. 電力供應應符合電力系統之安全穩定運行要求。
 3. 電力供應應符合電力設備之安全運行要求。
 4. 電力供應應符合電力作業之安全要求。
 5. 電力供應應符合電力品質之要求。
 6. 電力供應應符合電力價格之要求。
 7. 電力供應應符合電力環保之要求。
 8. 電力供應應符合電力社會公益之要求。

本公司電力供應，應以安全為第一要務，並應符合下列規定：
 1. 電力供應應符合國家及地方有關電力供應之法律、法規及標準。
 2. 電力供應應符合電力系統之安全穩定運行要求。
 3. 電力供應應符合電力設備之安全運行要求。
 4. 電力供應應符合電力作業之安全要求。
 5. 電力供應應符合電力品質之要求。
 6. 電力供應應符合電力價格之要求。
 7. 電力供應應符合電力環保之要求。
 8. 電力供應應符合電力社會公益之要求。

本公司電力供應，應以安全、可靠、經濟、環保為原則，並應符合下列規定：
 1. 電力供應應符合國家及地方有關電力供應之法律、法規及標準。
 2. 電力供應應符合電力系統之安全穩定運行要求。
 3. 電力供應應符合電力設備之安全運行要求。
 4. 電力供應應符合電力作業之安全要求。
 5. 電力供應應符合電力品質之要求。
 6. 電力供應應符合電力價格之要求。
 7. 電力供應應符合電力環保之要求。
 8. 電力供應應符合電力社會公益之要求。

□ □ □ □      □ □ □ □      □ □ □ □ □ □      □ □ □ □ □      □ □

□ □ □ □ □      □ □ □ □ □      □ □ □ □

[illegible]

000000 000000000000 00 000000 0000000000 0000000000 0000000000 0 000  
 000000 00000000000000 0000000 000000 00000000000000 00 000000 00000000  
 0000000000 000 000000 0000000000 0000000000 0000000000 00000000000000  
 0000000000 00000000 0000000000 0000-00000000 0000, 00000 00000000000 00000  
 00000 00000 (000000-0000000000) 0000000 000000 000000 00 000000 00 000000  
 000000

[illegible]

000000 0000 0 000000 00000000 00000000 000000 00 000000 0000000000  
 00000000 000 000 00 0000000000 000000 0000 000 00-00 0000000000  
 00000000 000000 00000000 000000 0000 000000 0000000000 00000000 00,  
 000000 00000000 000000 000000 0 0000 0000000000 00000000000000  
 (00000000, 0000 0 00000000 0000 000000 000 000000000000) 00000000  
 00000000 000 0000 0000000000 000000000000 00000000 0000 00000000 00  
 00000000000000 00000000 00 0000 000000000000 0000000000000000000000 0000









本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

## 本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。







000000 0000 00000 00 000 0000000 000 000000 00000 00000 000  
 00000000 000000000 00000000 000000000 000000

[illegible][illegible]

00000000 0000 000 00000000 0000000 0000 00 0000000 0000000000 0000  
 00000000 000000000000 0000 0000 000000 000000 000000000000 00000000  
 000 00000 00000000 0000 000 00000000 0000000 00000 000 0000 000000  
 000 00000000 000000 00000000000 0000 00000000000 00000000 0000 0000  
 000000000 00000000000000

000000000000 00000000 0000000000 0000 000000 00000000 00000000 000000  
 00000000000000 00 00000000 0000000000 00 00 00000000000000 00 00000000  
 00000 00000 00000 00000000 0000000000 0000000000 00000000 00000000 000 00000000  
 000000000000 00000000 0000 00 0000000000 00 00000000 00000 00000000 00000000 0000 0000



---

# 臺灣電力股份有限公司 電力 業務 報告書 電力 業務 報告書

臺灣電力股份有限公司 為 一 家 電力 事業 公司， 經營 電力 業務， 提供 電力 供應 服務， 並 負責 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。 本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。 本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。

本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。 本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。 本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。

本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。 本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。 本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。

---

# 臺灣電力股份有限公司 電力 業務 報告書 電力 業務 報告書

本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。 本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。 本公司 之 業務 範圍 包括 電力 供應、 電力 系統 之 規劃、 設計、 建設、 維護、 及 營運。



000000 0000000000 000000 0 000000000000 000000 000 000000  
 000000000000 0000000 0000000 000 00000000 000000 0000000 000  
 000000 00000 0000000 000 0000 00000000000 0000000

00000000 00000000 0 000000 000000 000000 0 00000000 00000000  
 0000 00000000 00000 000000 0000 000000 0000000000  
 000000000000000000 00000000000000 000 0000 0000000000 000 0000000 000  
 0000000 000 00000 0 0000000000 000 000000 0000 0000000 00000000 000  
 000000

0000 00000000 0000 0000 0000000 0000 0000 0000 00 000000  
 0000 0000 0000 00000000 0000 000000000 000 000 0000000 0000 0  
 000000 00000 0000000 000000 000000000 0000 0000 000000000  
 000000000 00000 000000 0000000

〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 (〇〇〇〇〇) 〇 〇〇〇  
 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 (〇〇〇〇〇) 〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇  
 〇〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇

□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □ □□□ □□□□ □  
□□□ □□□ □□□

[illegible]

□ □□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□  
 □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□ □□□□□□□□

□□□□ □□□□

□□□□□□ □□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□ (□□□□) □□□□□□□□  
□□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□