





XXXXXXXXXXXX XXXX XXXXXXXX XXXXXXX  
XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXX

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXX XXXXXXX XXXXXXX (XXXX XXXXX) XXXXXXX  
XXXXXXXXXXXX XXXXXXX (XX) XXXXXXX XX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXX  
XXXXXXXXXXXX XXX XXX XXXXXXXXXX

XXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXX XXX XXX XXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XX XXXXXXX XXXXXXX XX XXXXX XXXXX

XXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXX XXXXX, XXXXXXXXXX XXXXX XXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXX XXXXX XXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXX  
XXXXXXXXXXXX XXXXX XXXXXXXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXX  
XXXXXXXXXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXX/XXX XXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXX XXXXX XXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX XXX XXXXXXXXXX XXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX  
XXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXX XXXXXXXXXX XXXXX  
XXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXX (XX), XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX  
XXXX XXX XXXXXXXXXX XXXXX XXXXXXXXXX XXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXX

XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX (XXXX) XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX  
XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXX XXXXXXX, XXXXXXX XXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXX

XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX.

# 環境保護と持続可能性

環境保護と持続可能性は、人類の未来を保障するための重要な課題です。本報告書は、環境保護の重要性と持続可能な開発の必要性について、最新の研究と実践的な提案をまとめたものです。

環境保護は、気候変動、生物多様性の喪失、水資源の枯渇など、地球規模の課題に対処するための鍵となります。持続可能な開発は、環境保護と経済成長、社会福祉を調和させることを目指します。

## 環境保護と持続可能な開発の重要性

環境保護は、人類の健康と福祉に直接影響を与えます。清潔な空気、水、土壌は、生活の基盤となります。持続可能な開発は、資源の持続可能な利用と、世代間の公平性を確保するための道筋を示します。

環境保護と持続可能な開発は、相互に関連しています。環境保護を強化することで、持続可能な開発の目標を達成するための基盤が強化されます。

環境保護と持続可能な開発は、経済成長と社会福祉を促進するための重要な要素です。持続可能な開発は、長期的な経済成長と社会福祉の向上を実現するための道筋を示します。

環境保護と持続可能な開発は、人類の未来を保障するための重要な課題です。本報告書は、環境保護の重要性と持続可能な開発の必要性について、最新の研究と実践的な提案をまとめたものです。

環境保護と持続可能な開発は、人類の未来を保障するための重要な課題です。本報告書は、環境保護の重要性と持続可能な開発の必要性について、最新の研究と実践的な提案をまとめたものです。

00000 00 0000 000000 0000 000 0000000000000 000000 0000 000000  
 000000000 000000 00 00000 000000 0000 000 000 000 00000000  
 0000000000 0000 0000 000 000

[illegible]

The diagram illustrates the number 10 using two different groupings of blocks. In the top row, there are 7 blocks followed by 3 blocks, which together make 10. In the bottom row, there are 8 blocks followed by 2 blocks, which also make 10.

[illegible]

0000 000000 00000000 000 000000000 000 00000 0000000000  
 00000000 0 0000 00000 00000 0000 00000 0000 00000 00000000  
 000000000 0000000 0 00000000000000 00000000 0000 000000000 000000

[illegible]

000000 000000 000000 000000 000000000000 0000 0000 000  
 00000000000000 000000 000000 000 0000000000 000 0000000 0000 000000  
 000000 0000 000000 000000 0000 00000000 0000 000000 0000 000000 0000  
 000000000 0000 000000 000 0000 000 0000 0 0000000000 0000 000000  
 000000 000000 00000000 000

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---



# 關於「  」的說明

本說明書係根據「  」(以下簡稱「  」)之規定，就「  」之內容，向社會大眾進行說明。本說明書之目的，在於提供社會大眾有關「  」之基本資訊，並說明「  」之運作方式。本說明書之內容，係根據「  」之規定，並參考相關之法律、法規及行政命令等，進行說明。本說明書之內容，僅供參考，並不構成任何法律意見。如有任何疑問，請洽本局之相關人員。

本局為「  」之主管機關，負責「  」之規劃、設計、施工、監造及營運等工作。本局之職責，在於確保「  」之品質，並提供社會大眾安全、舒適之使用環境。本局之運作，係根據「  」之規定，並參考相關之法律、法規及行政命令等，進行說明。本局之內容，僅供參考，並不構成任何法律意見。如有任何疑問，請洽本局之相關人員。

本局之「  」，係根據「  」之規定，並參考相關之法律、法規及行政命令等，進行說明。本局之內容，僅供參考，並不構成任何法律意見。如有任何疑問，請洽本局之相關人員。本局之「  」，係根據「  」之規定，並參考相關之法律、法規及行政命令等，進行說明。本局之內容，僅供參考，並不構成任何法律意見。如有任何疑問，請洽本局之相關人員。

本局之「  」，係根據「  」之規定，並參考相關之法律、法規及行政命令等，進行說明。本局之內容，僅供參考，並不構成任何法律意見。如有任何疑問，請洽本局之相關人員。本局之「  」，係根據「  」之規定，並參考相關之法律、法規及行政命令等，進行說明。本局之內容，僅供參考，並不構成任何法律意見。如有任何疑問，請洽本局之相關人員。

本局之「  」，係根據「  」之規定，並參考相關之法律、法規及行政命令等，進行說明。本局之內容，僅供參考，並不構成任何法律意見。如有任何疑問，請洽本局之相關人員。本局之「  」，係根據「  」之規定，並參考相關之法律、法規及行政命令等，進行說明。本局之內容，僅供參考，並不構成任何法律意見。如有任何疑問，請洽本局之相關人員。

---

# 臺灣電力股份有限公司 電力業務 業務範圍 電力業務 電力業務

本公司經營之電力業務，包括發電、輸電、配電、售電及電力供應等業務。本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。

本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。

本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。

本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。

本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。

本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。本公司之電力業務，係以提供穩定、可靠之電力供應為宗旨，並致力於提升電力供應之品質及效率。

---



□□□□□□□□□□      □□□□□      □□□□□□□□      ' □□  
□□□□□□□□      □□□□□□□□□□      ,      □□□□□□

00000000 0000 000000 00000000 0000000000 000000 000000 00000  
 (00000000) 0 00000000 0000 000000 000000 000000 000000 000000  
 000000 (0000000000) 00000000 000000 000000 000000 000000  
 000000000000 '00 00000000 0000000000' 0000000000 000000 00000000

00000000 000000 0000000000 000000, 00000 0 00000000  
 0000000000000000 0000 0 00000000 000000 000 000 00 0000 000000  
 000000 000000000 0000000 0000000 000000000000 ‘000000 00 000000’ 000  
 000000 0000000000 00000 000000 000000000 0000000 00000000 000000  
 000000 000000 000000000

000000 000000 0000 0000000000 000000 000000 000000 00 000 000  
 000000 0000000000 00000 0000000000 00000 0000000 0000 0000  
 000000 00000000 0000000000 00000000 0000000000000 000 0000000  
 0000 0000000 0000000 0000 000000 000000000 0000000000 000000 0  
 000000000 000000000 000000 00000000 00000000 00000 00000000

000 00 00000000 000000 000000 00000000 00000000 0000 00000000  
0 00000000 000000000000

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□ □□  
 □□□□□□□□□□ □□□□□□□□, □□□□□□□□  
 □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□

0000000000 00000000 00000000 00000000 00000 0000 00000000 0  
 00000 00 00000 000000 00000 00 0000 00000000 000000 00000  
 000000

