

## Sectoral

### 火電

#### 1. 國家提高能源效率使命（NMEEE）是什麼？

國家提高能源效率特派團（NMEEE）是《國家氣候變化行動計劃》（NAPCC）的八項任務之一。NMEEE旨在通過建立有利的法規和政策制度來加強能效市場，並已計劃為能效行業培育創新和可持續的商業模式。內閣已批准NMEEE文件，並在“十一五”期間的兩年內（2010-12年）撥款3,623萬美元。內閣於2014年8月6日批准NMEEE繼續實施第十二個計劃，總支出為119.23億美元。特派團力求擴大努力，以釋放能效市場，據估計約為113.85億美元。“十一五”期間的活動創建了體制和監管基礎結構。NMEEE提出了四項旨在提高能源密集型行業的能效的舉措，具體如下：a) 執行，成就和貿易計劃（PAT），這是一種基於市場的機制，可通過可交易的節能證書來提高成本效益，以提高能源密集型行業的能源效率。b) 能源效率市場轉型（MTEE），旨在通過創新措施加速在指定行業向節能電器的轉變，以使產品更實惠。c) 能源效率融資平台（EEFP），用於創建機制，通過捕獲未來的能源節省來幫助資助所有部門的需求方管理計劃。d) 節能經濟發展框架（FEEED），用於製定促進能源效率的財政手段。

#### 2. 什麼是已完成的輸電項目？

2017-18整個印度有260個項目/元素完成，所有詳細信息都可以在鏈接中找到。

#### 3. 即將進行的項目有哪些傳輸項目？

印度各地共有285個項目。您可以在鏈接上找到這些項目的詳細地圖。

#### 4. 什麼是TARANG？

TARANG是用於實時監控和增長的傳輸應用程序，用於監控該國傳輸系統的進度。

#### 5. 什麼是中央電力局，它提供的信息是什麼？

中央電力局（CEA）是最初根據2003年《電力法》成立的法定組織。該組織在鏈路上發布與州相關的按月明智安裝容量的月度報告。