

即刻發佈

媒體聯絡人: Mashi Nyssen, (626) 302-2255

Southern California Edison 支持 33%再生能源法律 該公司在再生能源方面保持全美領先地位

加州柔似蜜市 2011 年 4 月 20 日訊 — 布朗州長於 4 月 12 日簽署了 SB X 1 2 法案，該法案大幅度修改了加州再生資源能源交付計劃和目標，把現行 20% 的規定提升到 33% 。

“我們期待與加州公共事業委員會、政策制定者和獨立的發電廠一道進一步推動加州的清潔能源未來，”Southern California Edison 的再生和替代能源副總裁 Marc Ulrich 表示。

在 2010 年，Southern California Edison (SCE) 打破了自己的再生能源交付記錄。SCE 向客戶交付了 145 億千瓦小時的再生能源資源，佔其總能源組合的 19.4%。而且，在 2010 年：

- SCE 簽署了 58 個合約，共計再生能源電力 852 兆瓦。這些合約可以提供 20 億千瓦小時的電力，足以為 30 多萬戶中等規模的家庭提供一年的電力。
- 加州特哈查比市的阿爾塔風力發電提供 300 兆瓦的電力服務 SCE 客戶。在 2015 年全面投產時，阿爾塔風力發電可以提供高達 1,548 兆瓦的電力。
- 根據與 SCE 的合約，Ridgeline Energy 於去年九月份開始從愛達荷州歌珊市交付風力電力。在高峰時，該項目將提供大約 125 兆瓦的電力。
- 根據 SCE 的太陽能屋頂光伏發電計劃，公司現在擁有 11 個屋頂和地面太陽能發電站為客戶服務，高峰時發電總量達 24.5 兆瓦。
- SCE 獲得美國能源部的刺激經濟撥款 2500 萬美元，用於開發和建造一個儲存風力發電能源的鋰離子電池綜合示範項目。因為風力是一個間歇性的資源，而電網需要穩定的電子流來安全、可靠地供電，所有電力儲存可以解決問題，有助於促進更多的風力和太陽能發電項目。這筆撥款配上 SCE 及其夥伴提供的 2990 萬美元資金，其中包括加州能源委員會撥款 100 萬美元，達到項目總造價 5490 萬美元。

SCE 從 1980 年代開始購買再生能源，購買量可以交付高達 3,720 兆瓦的電力，包括：

- 2,057 兆瓦風力發電。
- 956 兆瓦地熱發電。
- 383 兆瓦太陽能發電。

- 123 兆瓦生物質能發電。
- 201 兆瓦水利發電。

Southern California Edison 簡介

[Southern California Edison](#) 是 Edison International 公司 (NYSE: EIX) 的子公司，是全國最大的電力公司之一，為加州中部、沿海和南加地區、方圓五萬平方哩內的四百九十萬個客戶帳號、也即是為將近一千四百萬人服務。請瀏覽 www.twitter.com/socal Edison，在 Twitter 瞭解我們的最新情況。

-###-