

2021 年電源內容標籤

Peninsula Clean Energy Authority

www.peninsulacleanenergy.com

溫室氣體排放強度 (lbs CO ₂ e/MWh)			能源資源	ECOplus	ECO100	2021 年 加州電源組合
ECOplus	ECO100	2021 年加州 公用事業平均指數	合格的可再生能源 ¹	49.2%	100.0%	33.6%
5	0	456	生物質和生物廢物	9.0%	0.0%	2.3%
<p>Legend: ■ ECOplus, ■ ECO100, ■ 2021 年加州公用事業平均指數</p>			地熱	0.0%	0.0%	4.8%
			合格的水力發電	0.6%	0.0%	1.0%
			太陽能發電	20.3%	50.0%	14.2%
			風力發電	19.4%	50.0%	11.4%
			火力發電	0.0%	0.0%	3.0%
			大型水力發電	50.8%	0.0%	9.2%
			天然氣	0.0%	0.0%	37.9%
			核能發電	0.0%	0.0%	9.3%
			其他	0.0%	0.0%	0.2%
			未指明電源 ²	0.0%	0.0%	6.8%
			總計	100.0%	100.0%	100.0%
由停止使用的非細綁式可再生能源憑證 (REC) 覆蓋的零售額百分比 ³ :				0%	0%	
<p>¹上述的合格可再生能源百分比並沒有反映出 RPS 合規性，後者是使用不同的方法確定的。</p> <p>²未指明電源是指透過公開市場交易購買的無法追蹤到特定發電來源的電力。</p> <p>³可再生能源憑證 (REC) 是為可再生能源核發的追蹤工具。非細綁式可再生能源憑證 (REC) (電證分離) 是指未出售給零售用途的可再生能源。非細綁式可再生能源憑證 (REC) 沒有反映在上述電源組合或溫室氣體 (GHG) 排放強度中。</p>						
關於本電力組合產品的具體資訊，請聯絡：			Peninsula Clean Energy Authority 1-866-966-0110			
關於電源內容標籤 (Power Content Label) 的一般資訊，請造訪：			http://www.energy.ca.gov/pcl/			
請向加州能源委員會 (California Energy Commission) 查詢其他問題：			加州州內免費電話：844-454-2906 加州以外地區：916-653-0237			

享用清潔能源!

半島清潔能源的 ECOPlus 和 ECO100 服務在 2021 年分別產生每兆瓦時 5 磅和 0 磅的二氧化碳當量 (CO₂e/MWh)。這比加州整體能源發電組合每兆瓦時產生 456 磅的二氧化碳當量還要清潔得多。我們的目標是，到 2025 年為所有用戶提供 100% 的可再生能源。

請造訪 pencleanenergy.com/pcl 或掃描 QR 代碼以了解關於我們可再生能源採購的更多資訊：



加州能源委員會 (California Energy Commission) 規定要將這些資訊寄給半島清潔能源 (Peninsula Clean Energy) 的現行用戶。

到 2025 年，我們將能為 San Mateo County 的所有地區提供
100% 可再生能源

感謝您成為半島清潔能源公司的用戶！您正以更低的價格享受更清潔的能源。

我們的標準 **ECOPlus** 服務使用 **100% 清潔** 和大約 **50% 可再生能源**。除了保護環境之外，您也可以省錢——我們的發電費率比 PG&E 的費率低 5%！

有越來越多用戶選擇升級為我們的 **ECO100 服務**。這項服務提供 **100% 清潔** 以及 **100% 可再生能源**，每千瓦時的費率只需要比標準的 ECOPlus **多支付 1 美分**。

如您對費率有疑問，請造訪 PenCleanEnergy.com 或致電 866-966-0110。

半島清潔能源 (PENINSULA CLEAN ENERGY)

您的社區主導的非營利性電力供應商



2075 Woodside Rd.
Redwood City, CA 94061

Presorted
Standard
US Postage
PAID
Peninsula
Clean Energy



PenCleanEnergy.com | info@PenCleanEnergy.com