

6910-788-888

CustomerService@SDCommunityPower.org

San Diego Community Power

@SDCommunityPwr

in San Diego Community Power

SDCommunityPower.org

系郑门获己

作为您当她的清洁能源供应商,San Diego Community Power 旨在以具有竞争力的价 格为您提供可靠的电力服务。





这张图表是什么?

San Diego Community Power 每年都会公布其各类电力服务方案的能源来源及温室气体排放详情,以帮助客户更好地了解其电力来源。这些信息使用"电源成分标签"展示。无论您选择何种服务方案,此图表均可帮助您进一步了解 Community Power 的能源来源。

*发电量数据代表 2024 年期间采购的能源,在 "提 交给加州能源委员会的年度报告: 电源披露计划" 中提供。根据加州能源委员会的要求,这些信息须 邮寄给 Community Power 的在网客户。由于舍 入,相关百分比总和未必等于100%。

2024 电源成分标签					
San Diego Community Power					
	Power100 Green+	Power100	PowerOn	PowerBase	加州公用事业 平均值
温室气体排放强度 (每兆瓦时排放的二氧化碳当量磅数)	0	0	441	672	359
电力来源 ■ 可再生能源和零碳资源 ■ 化石燃料和未指明电力					
符合可再生能源配额制 (RPS) 的可再生能源	100%	100%	53%	45%	45%
生物质和沼气	0%	0%	7%	34%	2%
地热	0%	0%	0%	0%	5%
合格的水力	0%	0%	0%	0%	2%
太阳能	50%	50%	34%	0%	23%
风力	50%	50%	12%	11%	14%
大型水力	0%	0%	2%	0%	10%
核能	0%	0%	0%	0%	11%
新兴技术	0%	0%	0%	0%	0%
其他	0%	0%	0%	0%	0%
天然气	0%	0%	0%	0%	10%
煤炭与石油	0%	0%	0%	0%	2%
未指明电力(主要为化石燃料)	0%	0%	45%	55%	22%
总计	100%	100%	100%	100%	100%
已注销的未捆绑可再生能源凭证(REC)涵盖的零售销售	0%	0%	5%	0%	± Man and an and an and an

- 本标签未反映《可再生能源配额标准》(RPS)的合规情况。RPS以可再生能源凭证(REC)这一追踪工具为基础,并按多年合规周期进行衡量。单独购买的可再生 能源凭证(即"未捆绑REC")可用于RPS合规,但不计入上述电力结构或温室气体(GHG)排放强度数据中。
- 温室气体排放强度数据不包括生物源二氧化碳、地热能源产生的排放,以及已获豁免的经整合并转形的进口能源排放。如需了解加州各零售电力供应商的全部温室气体排放详细信息,请访问下方链接所示的CEC网页。
- "未指明电力"是指从公开市场上通用电力池中购买的电力。
- 与SDCP电力组合相关的已注销未捆绑REC由符合资格的可再生风能资源产生。SDCP 通过州批准的分配流程从 SDG&E 获得这些 REC。这些 REC 是由在该州基于位 置的可再生能源法生效之前建成的遗留可再生能源项目产生。如需更多信息,请通过电子邮件联系 info@sdcommunitypower.org。

想了解更多?

https://sdcommunitypower.org/

请访问 https://www.energy.ca.gov/programs-and-topics/programs/powersource-disclosure-program

为我们的社区提供清洁能源的未来



San Diego Community Power 是由社区推动的清洁能源供应商。我们是一家本地运营的非营利性公共机构,致力于为圣地亚哥地区提供更清洁的能源,并通过降低电价和实施客户项目,将收益重新投资于社区。

太阳能电池储能优惠 计划

为您的家供电。降低您的电费。

通过"太阳能电池储能优惠计划",您登记的电池系统将在高价用电高峰时段自动为家庭供电,并将多余电力回输至电网。

