

## Phillips 66实现了可再生燃料的全速生产



Phillips

66最近宣布了Rodeo可再生能源综合体的全面改造，扩大了商业规模的生产，并将公司定位为可再生燃料的领导者。

位于旧金山湾区的Rodeo工厂将产量提高到约50,000桶/天(每年8亿加仑)，达到了公司在2024年第二季度实现满负荷生产的目标。该公告也标志着Phillips 66在能源转型中发挥重要作用，为客户提供低碳解决方案的承诺迈出了重要一步。

Phillips 66炼油业务执行副总裁Rich Harbison表示：“Phillips 66又达到了一个重要的里程碑，这证明了我们的员工致力于实现公司的战略重点。该设施满负荷运行，支持了对可再生燃料日益增长的需求，降低了我们的碳足迹，并为我们的股东创造了长期价值。”



Rodeo renew于2020年宣布，旨在生产可再生柴油和可持续航空燃料(SAF)等产品。除了供应加州市场外，该综合体还向西海岸其他地区提供可再生柴油。

Rodeo综合设施包括新的预处理装置，用于处理低碳强度的原料，如用过的食用油、脂肪、油脂和植物油。2024年第一季度末，该公司开始生产约3万桶/天的可再生燃料。

（素材来自：Phillips 66 全球生物质能源网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/213586.html>