

## 沙特阿美、道达尔和SIRC合作开发SAF生产装置



沙特阿美公司（Aramco）、道达尔能源公司（TotalEnergies）和沙特投资回收公司（SIRC）签署了一项联合开发和成本分担协议（JDCSA），以评估沙特阿拉伯可持续航空燃料（SAF）生产的发展。

这项合作将利用三个合作伙伴的专业知识，通过转化循环经济中的当地残留物，如用过的食用油和动物脂肪，开发一个SAF生产装置。

沙特阿美公司总裁兼首席执行官Amin H.

Nasser表示：“随着航空旅行需求的增长，通过可持续航空燃料等低碳替代品来解决航空排放问题变得势在必行。”

“像沙特阿美和道达尔能源这样的全球主要能源公司可以通过合作来帮助满足这一需求。”

“解决交通排放问题需要广泛的方法，沙特阿美正在寻求一些潜在的创新解决方案，因为我们正在寻求产生影响的机会。”

“我们已经与道达尔能源建立了良好的合作伙伴关系，这次新的合作表明我们打算探索利用我们的综合优势的方法，在这种情况下，我们希望与SIRC在王国建立一个可持续的航空燃料工厂。随着沙特阿拉伯旅游业和航空业的扩张，这可能会使国内和国际航空公司受益。”

道达尔能源董事长兼首席执行官Patrick

pouyann表示：“我们很高兴与沙特阿美和SIRC合作，研究沙特王国可持续航空燃料的生产。”

“通过利用我们的集体专业知识，我们可以共同朝着航空运输的脱碳迈进一步。SAF是我们公司转型战略的核心，因为我们努力满足航空业减少碳足迹的需求。沙特阿拉伯是我们旨在支持石油和天然气生产国能源转型的多能源战略的象征。这个SAF生产项目有助于该国的绿色倡议和2030年愿景目标。”

沙特投资回收公司（SIRC）首席执行官Ziad Al-Sheha表示：“为了履行我们对支持2030年愿景和沙特可持续发展目标的承诺，我们非常关注提高废物转化为可再生资源的比率。”

“与沙特阿美和道达尔能源建立新的合作伙伴关系，以评估可再生航空燃料工厂的可行性，这标志着我们使命的重大飞跃。我们也相信，它将丰富和激励我们领导沙特王国循环经济发展的努力。”

（素材来自：Aramco/TotalEnergies/SIRC 全球绿色燃料网、全球生物质能源网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/218641.html>