

# DMCC

## 能源生态系统

DMCC能源生态系统是一个综合性枢纽，汇聚了引领能源行业未来发展的企业，为其提供开展业务所需的必要资源，并促进各种能源商品的贸易，以满足全球市场不断变化的需求。

DMCC能源生态系统拥有超过3,600家会员企业，融合传统能源与可再生能源，形成一个在可靠性与创新性之间保持平衡的活力中心。通过支持涵盖原油、天然气以及太阳能、风能和氢能等可再生能源在内的多元化能源商品贸易，DMCC为传统产品和专业产品提供了一个一体化交易平台。

DMCC凭借其先进的监管框架、深厚的行业专业能力以及旨在释放机遇、促进发展的活力环境，在支持能源企业拓展全球业务方面具备独特的优势。

## 信息概览与数据

- 在过去五年间，DMCC能源行业会员企业数量增长了15%，使其成为DMCC商业区内单一行业中规模最大的生态系统。
- DMCC能源生态系统汇聚了超过3,600家会员企业在此开展业务，约占其会员总数的13%。这些企业涵盖广泛的能源产品和服务，包括原油、天然气、太阳能电池板、风力涡轮机、地热系统、生物燃料、氢能和储能解决方案。
- 在DMCC注册的主要行业参与者包括Monjasa、马来西亚国家石油公司（Petronas）、道达尔能源（TotalEnergies）、中国石化（Sinopec）、印度信实集团（Reliance）和托克集团（Trafigura）。

## 能源俱乐部

- 能源俱乐部是DMCC能源生态系统的核心平台，连接区域及全球能源企业和利益相关者。
- 能源俱乐部与Energy Intelligence、标普全球（S&P Global）、Robostoft、Commodity Thursdays和ICE Futures合作运营，在连接、赋能和推动DMCC能源生态系统内能源行业发展方面发挥着关键作用，推动会员间的合作、创新和增长。
- 能源俱乐部会员可享受专属权益，包括受邀参与行业专业活动、获取行业资讯和内容、享受服务折扣，以及向目标行业专业人士展示其专业能力和产品的机会。

## 能源市场展望与转型洞察

- 2023年，DMCC发布了《贸易的未来》能源业特别版报告，重点关注区域能源行业和全球能源转型。
- 报告以“能源与中东：能源市场、转型和技术”为主题，重点阐述了全球能源转型的驱动因素、地区竞争优势，以及行业所面临的机遇与挑战。

- 2023年，阿联酋启动了《2050年国家氢能战略》，旨在推进脱碳目标，并巩固其在低排放氢能生产领域的全球地位。
- 阿联酋在可再生和低碳能源产能方面引领中东地区，预计到2020年代中期，沙特阿拉伯将在该领域取得显著增长。
- 该地区正以迪拜等主要贸易枢纽为中心，大力发展氢能产业，并制定了长期战略目标。

## DMCC能源生态系统领导层



**艾哈迈德·本·苏莱伊姆**  
DMCC执行主席兼首席执行官

艾哈迈德·本·苏莱伊姆自2003年起担任DMCC执行主席兼首席执行官，推动其从仅28家会员企业发展为如今拥有超过26,000家会员企业的全球领先商业区之一。