



多样化的需求 驱动因素

铂金需求有四个核心部分

铂金是世界上最稀有的金属之一，具有独特的物理和催化属能。它在众多不同的需求领域都极为重要，包括使其成为能源转型重要矿物的关键技术。

由于其高熔点、密度、超稳定性和极度抗腐蚀性，铂金在许多工业和生产制造的过程中至关重要，它同时也用于制造世界上最顶级的珠宝首饰。

铂金最重要的用途之一是作为催化剂——即使是一个小分子的存在，它也可以加快化学反应，减少过程中的能源需求，提高产量。铂金在20世纪70年代首次成为汽车催化剂，直到今天，它仍然是汽车排放控制的关键组成部分，主要用于轻型和重型柴油车催化剂，并越来越多地用于汽油车催化剂，取代钯金。

自2013年以来，工业领域对铂金需求的增长速度是全球GDP增速的两倍。玻璃、石化产品、硅胶和传感器的生产都使用了铂金。硬盘驱动器中铂金的使用推动了全球计算行业云端存储技术的发展。曾使人类登月成为可能的燃料电池技术，也使用铂金催化剂从氢气中发电，如今，燃料电池汽车中的铂金使用量也越来越多。

由于铂金应用于燃料电池质子交换膜（PEM）技术，它被认为是能源转型的关键矿物，这也是用质子交换膜电解槽生产绿氢的关键催化剂。

铂金具有生物相容性和良好的人体耐受性，被用于许多成熟的医学治疗中，并在许多的前沿治疗方法中得到应用。例如，由铂金制成的化合物被用于治疗癌症。



* 2018-2022年期间的最小和最大范围

投资需求

铂金投资产品同样丰富多样，能够满足投资者的不同需求：实物铂金条、铂金币、挂钩实物的线上贵金属投资账户和交易所交易基金以及期货合约。

当铂金被纳入投资组合时，它提供了与黄金

类似的多样化优势，同时也是对货币波动和保值的对冲。与黄金一样，铂金也是一种硬资产，投资者可以在市场风险增加时持有。

世界铂金投资协会最新发布了一份信息图表，解释了铂金需求的不同驱动因素及其众多用途。



联系方式:

Brendan Clifford, 机构销售部, bclifford@platinuminvestment.com

Edward Sterck, 研究部, esterck@platinuminvestment.com

Vicki Barker, 投资者交流部, vbarker@platinuminvestment.com



免责声明: ©2022世界铂金投资协会有限公司保留所有权利。世界铂金投资协会名称和标志以及WPIC是世界铂金投资协会有限公司的注册商标。未经授权，不得以任何方式复制或分发本报告的任何部分。世界铂金投资协会未经任何监管机构授权提供投资建议。本文件中的任何内容均无意或不应被解释为投资建议、出售或建议购买任何证券或金融工具，在进行任何投资之前，应始终寻求适当的专业建议。图片仅用于说明目的。更多详细信息请访问WPIC官网：<http://www.platinuminvestment.com>