

---

## PRESS RELEASE

---

2019年5月13日，伦敦

---

# 第一季度投资需求创纪录激增，全球铂金市场 2019年供给盈余预期下降

- 自 2007 年问世以来，铂金 ETF 投资量取得最强季度增长
- 南非矿山本季度供应增加，但主要来自一次性库存释放
- 自 WPIC 开始发布季刊以来的最高季度供给赤字

2019年5月13日，伦敦：世界铂金投资协会（WPIC）今日发行了第19期《铂金季刊》——首份独立、免费并按季度分析全球铂金市场的刊物。本期报告不仅涵盖了2019年第1季度的铂金供需分析，还对2019年全年预测数据和2018年实际情况进行了修正。

今天的报告显示，由于强劲的投资需求抵消了汽车和珠宝市场需求的疲软，2019年铂金总需求大幅增长。ETF持有量激增，今年第一季度增加了21吨，是有史以来最大的季度ETF增幅，这推动了投资需求增长。由于2018年积累的冶炼厂储备库存中的精炼铂的一次性释放，本季度的供给出现较大增长。但是需求增幅超过了矿山供应增长，导致自2014年WPIC首次发刊以来的最大季度供应缺口，高达17吨。

虽然2019年第1季度的汽车业的铂金需求同比下降，但下降速度继续放缓。独立证据显示新型柴油车的氮氧化物排放量极低，这对于在努力争取实现欧盟二氧化碳排放目标从而避免巨额罚款的汽车制造商而言十分重要。

尽管其他所有地区的需求均有所增加，本季度首饰领域的铂金需求依然同比进一步下滑，主要原因来自中国市场需求的持续下降。由于玻璃制造业和其他工业产业的需求下降抵消了化学催化剂产业铂金需求的增长，2019年第1季度工业领域需求同比略有下降。

由于投资需求增长强劲，2019年全球铂金需求总量预计将增长8%。今年的供应量亦预计增长4%。然而，潜在的电力中断和罢工行动会南非矿业供应带来风险，可能导致年内大幅减产。由于需求增量预计超过供应，2019年的市场均衡状况预测将从原先预期21吨盈余量急剧缩小至12吨。

**WPIC 首席执行官 Paul Wilson 表示：**“今天的报告显示投资需求大幅增长，显示出铂金需求增长潜力终于开始压倒长期负面情绪。市场原先可能大幅低估了两方面对铂金需求的显著正面影响：更多铂金将被用于汽油车的尾气排放控制以及新型清洁柴油车的市场需求前景。

“今天我们在极其重要的年度‘伦敦铂金周’开始之际发布了本期的数据。投资者帮助铂金市场实现转折这一话题将会成为大多数参会者讨论的热点。市场对这一转折期待多年直至今日方能实现。我们认为这种转折是多种因素促成的结果，包括若干需求增长的信号、供应减少的风险和价格的上行趋势。”

PRESS RELEASE

2019年5月13日，伦敦

“全球铂金市场的增长机会仍在。不少全球知名机构，特别是在美国和中国，希望与我们合作以促进铂金投资增长，对此我深感鼓舞。”

如需免费下载本期《铂金季刊》和/或订阅今后的研究报告，请访问我们的网站：  
[www.platinuminvestment.com](http://www.platinuminvestment.com)

- 结束 -

<b>精炼产量</b>		188	191	190	199	0%	5%	40	49	47
	南非	132	136	139	146	2%	5%	28	36	34
	津巴布韦	15	15	14	15	-3%	1%	4	4	3
	北美	12	11	11	12	-3%	13%	3	3	3
	俄罗斯	22	22	21	21	-8%	1%	4	5	5
	其他	6	6	5	5	-6%	3%	1	1	1
<b>生产商库存增加(-)/减少(+)</b>		+1	+1	+0	-1	-100%	N/M	-0	-1	+0
<b>总采矿供应</b>		189	191	190	198	-1%	4%	40	48	48
<b>回收</b>		57	59	60	62	2%	3%	14	15	15
	汽车催化劑	38	41	44	47	7%	5%	10	12	11
	首饰	19	17	16	15	-9%	-3%	4	4	4
	工业	0	0	0	0	0%	0%	0	0	0
<b>总供应</b>		246	250	250	260	0%	4%	54	63	63
<b>需求</b>										
<b>汽车</b>		108	103	97	94	-6%	-3%	25	24	24
	汽车催化劑	103	99	92	89	-7%	-3%	24	23	23
	非道路交通工具	4	4	5	5	4%	3%	1	1	1
<b>首饰</b>		78	77	73	72	-4%	-2%	19	19	17
<b>工业</b>		55	53	59	59	12%	-1%	15	15	15
	化工	17	18	18	19	-3%	7%	5	4	5
	石油	7	3	7	7	140%	0%	2	2	2
	电子	6	6	6	6	-3%	0%	2	2	2
	玻璃	6	6	7	7	30%	-13%	2	1	2
	医疗	7	7	7	7	2%	0%	2	2	2
	其他	12	12	13	12	6%	-6%	3	4	3
<b>投资</b>		17	9	0	24	-95%	N/M	2	-2	24
	铂金条、铂金币变化量	14	7	9		30%		3	2	2
	ETF持有量变化	0	3	-8		N/M		0	-4	21
	交易所持有库存变化	3	-1	-1		-56%		0	0	0
<b>总需求</b>		258	241	230	249	-5%	8%	60	56	80
<b>余额</b>		-12	9	21	12	131%	-44%	-6	8	-17
<b>现有存量</b>		129*	59	68	88	31%	13%			

---

## PRESS RELEASE

---

2019年5月13日，伦敦

---

### 媒体垂询请联系 Kekst CNC:

Simren Priestley

+44 203 7551 670

[wpic@kekstcnc.com](mailto:wpic@kekstcnc.com)

### 编者注:

#### 关于《铂金季刊》

《铂金季刊》是首份对全球铂金市场进行独立、季度性分析的免费期刊。《铂金季刊》由世界铂金投资协会出版。该季刊以研究和深度分析为主，研究和分析工作委托 SFA 牛津(简称 SFA)负责执行，SFA 是铂族金属市场的一家独立权威机构。

#### 世界铂金投资协会简介

世界铂金投资协会(WPIC)是实物铂金投资的全球市场权威机构，旨在满足不断增长的投资者需求——提供客观、可靠的铂金市场情报。WPIC的宗旨是通过提供可行的见解和有针对性的产品开发来推动全球投资者对实物铂金的需求。WPIC创立于2014年，创始机构为南非领先的铂金生产商。WPIC的成员包括：Anglo American Platinum、Impala Platinum、Lonmin、Northam Platinum、Royal Bafokeng Platinum和Sibanye-Stillwater。

如需了解更多信息，请访问：[www.platinuminvestment.com](http://www.platinuminvestment.com)

WPIC办公室地址：64 St James's Street, London, SW1A 1NF。

#### SFA（牛津）简介

SFA（牛津）成立于2001年，是全球公认的铂族金属市场最重要的独立权威机构之一。公司以诚信原则展开深入的市场调查，提供从矿山到市场到回收商的广泛咨询，并拥有无与伦比的全球行业网络。

SFA拥有由9名铂族金属专业分析师组成的团队，他们有着广博、多样的行业专长和知识，每个人都专注于价值链的一个核心区域，另外还有分布在全球各地的员工。SFA可以向客户提供影响行业未来的最艰深问题的答案。

未经作者书面许可，不得将本公司的任何数据或评述用于进入资本市场（融资）的特定目的。

---

## PRESS RELEASE

---

2019年5月13日，伦敦

---

如需了解更多信息，请访问：<http://www.sfa-oxford.com>

### 关于铂金

铂金是世界上最稀有的金属之一，其独特性质使之在各个不同的需求领域都备受重视。铂金独特的物理属性和催化性确立了其在工业应用中的价值。同时，铂金独特的贵金属属性也使其成为重要的首饰用金属。

铂金主要有两个供应来源：初级矿业产出及回收，其中回收通常来自超过使用寿命的自动催化剂和首饰回收。过去5年间，72%到78%的全年铂金总供应量（精制盎司）来自初级采矿产出。

全球铂金需求强劲，且日趋多样化。铂金需求主要来自四个领域：汽车、工业、首饰和投资需求。

过去5年间，汽车催化剂领域的铂金需求大约占总需求的41%到43%。铂金在其他多种工业用途中的需求平均占全球总需求的22%（5年平均）。同期内，全球年度首饰需求平均占铂金总需求的33%。投资是最小的铂金需求分类，也是过去五年中变动最大的分类，在总需求中占0%至6%不等（不包括储存投资者持有量的变动）。

### 免责声明

世界铂金投资协会或SFA（牛津）并未经任何监管机构授权提供投资建议。本文档中的任何内容都不得作为或视为投资建议、销售要约或购买任何证券或金融工具的建议，进行任何投资之前应始终寻求恰当的专业建议。如需了解更多信息，请访问：[www.platinuminvestment.com](http://www.platinuminvestment.com)