

# 2025年6月全球科技、投资与社会趋势综合报告

## 新兴科技与产品

### 人工智能领域突破

**大语言模型进展：**Geoffrey Hinton对大语言模型(LLM)的观点引发思考，他表示："人们仍认为LLM与人类不同，但实际上它们反映了我们如何处理意义，是'语言如何运作的最佳模型'"

@slow\_developer °Claude AI作为第一作者撰写了对苹果论文《The Illusion of Thinking》的回应文章，标题为《The Illusion of the Illusion of Thinking》 @AI\_Whisper\_X °

**多智能体系统：**Anthropic(Claude开发商)与Cognition(Devin开发商)在多智能体系统上持相反立场。Anthropic提出八大原则，包括将自己想象为智能体、教会首席智能体指挥下属等 @oran\_ge °Anthropic构建的Claude研究能力采用多智能体并行工作模式，"当你向Claude提出复杂问题时，主要的Claude会将问题分解，启动多个mini-Claude来并行工作，然后像老板一样汇总所有结果。" @Hesamation

**AI内容生成：**多个突破性技术问世，包括：

- NoSpoon Studios创建了完整的视频生成流程，包括语音代理到视频功能，完全在Replit上构建，仅用两个月时间 @Kyrannio
- Eleven Labs推出v3版本，使AI语音能表达情感和表情 @Overlap\_Tech
- 字节跳动发布Seaweed APT2，能够实时交互式生成24帧每秒AI视频 @minchoi
- 腾讯发布完全开源的AI 3D建模工具"混元3D 2.1"，首次提供模型权重、训练代码和数据处理流程 @imxiaohu
- Higgsfield推出的Flux Kontext工具允许用户在单一浏览器标签中编辑图片、添加产品和动态效果 @minchoi
- Elon Musk宣布Grok AI已能实现强大的图像编辑功能 @elonmusk

**AI应用案例：**Church实验室利用AI在2天内自动化了12年的研究工作(@kimmonismus)。一个基于o3-mini和GPT-4.1的自主智能体在两天内复制并更新了一整期Cochrane医学评论，节省了相当于12人年的工作量 @Scobleizer °

**中国AI企业策略：**中国AI公司工程师将装有80TB训练数据的硬盘带到马来西亚训练模型，以绕过芯片出口限制 @ns123abc °

### 自动驾驶与机器人技术

**Tesla Robotaxi：**Tesla的自动驾驶服务已在德克萨斯州交通部官方登记，无需安全驾驶员 @cb\_doge 。服务区域为"Austin Metro"，比竞争对手Waymo覆盖的区域大约16倍

[@KRoelandschap](#)。用户将能够通过X平台(Twitter)原生界面直接呼叫特斯拉机器人出租车 [@farzyness](#)。

**FSD进展：** Tesla FSD在极端条件下展现稳定性，[@SawyerMerritt](#)报告在强烈太阳眩光下驾驶Model Y搭载FSD v13.2.9行驶65英里，无需任何干预(id=1933744237583217094)。一位用户评价："开着新款Model Y本周穿越新英格兰往返费城行驶了1100英里，全程使用FSD。我再也不会任何公路旅行中担任驾驶员，除非是使用配备FSD的特斯拉。" [@mikepat711](#)

**机器人技术：** Gecko Robotics获得1.25亿美元新融资，估值达12.5亿美元，该公司建造机器人和AI软件来检查和改进重要基础设施 [@paulg](#)。乐机器人(LeRobot)黑客马拉松在全球多个城市同时举行，展示了开源机器人技术进展，包括使用筷子的机器人附件 [@RemiCadene](#)。Neuralink的最新芯片可能有朝一日能让人类看到红外光线 [@teslaownersSV](#)。

## 区块链与加密货币

**新项目与整合：** 币安HODLer新上线的空投项目\$RESOLV是一个稳定币项目，不用美元背书，而是使用ETH和BTC作为抵押 [@DtDt666](#)。GoPlus推出GSM方案，被形象描述为"把交易风控塞进节点里的杀毒引擎" [@mikelee205](#)。

**制度化进展：** 40个州（美国50州的80%）正在推动在其储备中持有比特币 [@DogeMemery](#)。比特币信用卡奖励系统正在普及，使用户能够将比特币积分作为长期资产积累 [@tyler](#)。美国陆军250周年庆典的赞助商中包括了Coinbase和Palantir等加密和数据公司([@AutismCapital](#))。

**监管与法律：** 以太坊基金会对Roman Storm的法律辩护捐款50万美元，并承诺匹配社区高达75万美元的捐款，强调"隐私是正常的，编写代码不是犯罪" [@VitalikButerin](#)。传统零售巨头Walmart和亚马逊正探索稳定币发行或使用 [@mranti](#)。

## 投资相关信息

### 特斯拉投资分析

**公司发展：** 特斯拉正从纯电动汽车公司向机器人和AI动力公司转型 [@WSJ](#)。特斯拉完成上海数据中心第二阶段建设，满足"数据出境"监管要求，这将使特斯拉能够在中国访问本地数据以训练FSD [@niccruzpatane](#)。

**市场表现：** 2025年6月9-13日，特斯拉股价上涨+12.26%，下跌-2.24% [@TeslaZoa](#)。约70.2万韩国投资者持有特斯拉股票，总价值147亿美元 [@tesla\\_archive](#)。ARK Invest创始人Cathie Wood给出特斯拉目标价为2,600美元 [@unusual\\_whales](#)。

**产品动态：** 新款Model S Plaid将于4-6周后开始交付 [@niccruzpatane](#)。Model Y成为2025上半年欧洲销量第一的电动车 [@teslaownersSV](#)。特斯拉在摩洛哥设立当地法人"Tesla Morocco"，负责车辆进口、销售和服务。

**投资者评价：**Chamath Palihapitiya在与马斯克及Tesla团队会面后表示："我看到了一位大师正在创作杰作...他吸引了令人难以置信的人才为他工作。坐在会议中听他们讲述正在做的事情令人惊叹...我不会低估这家公司。" [@chamath](#)

## 加密货币市场分析

**比特币定位：**[@APompliano](#)提出比特币作为"新型债券"的定位，暗示其价值储存功能正得到更广泛认可(id=1933711068037075212)。[@PeterDiamandis](#)简洁有力地表示："比特币是下一代的黄金。"(id=1933925021598027952)。[@saylor](#)提出："如果它不会归零，它就会值一百万。"(id=1933805173832626381)

**以太坊市场：**[@fundstrat](#)的Sean Farrell将\$SBET(以太坊资金池)添加到加密货币相关股票篮子中，其ETH的溢价为1.6倍NAV，而\$MSTR(比特币策略)提供BTC的1.9倍NAV [@zGuz](#)。[@NTmoney](#)指出，Coinbase在最近会议上提到以太坊仅1次，而提到比特币超过69次："以太坊仍然像朋克摇滚，没有强大的叙事包装它，也没有协调一致的企业利益大肆宣传它。"(id=1933872272584081724)

**投资建议：**[@DtDt666](#)分享了"均线做波段"的交易方法："均线是最简单的一个指标，但它是最经典的，它表示的是N个周期的平均价，反映了当前市场的平均价格，也能反映出当前的位置是偏多还是偏空。"(id=1933762207264760108)。[@DtDt666](#)分享的投资报告显示，自1月2日开始的定投策略目前持有3.05枚比特币，浮盈\$56,366.72；持有143枚以太坊，浮盈\$22,773.64；持有430枚SOL，浮亏\$3,763.24(id=1933887563387789631)。

## 全球经济与市场趋势

**能源市场：**以色列对伊朗天然气设施和石油储存设施的袭击可能对全球能源市场产生影响。[@zerohedge](#)指出："银行预测油价可能飙升至120美元；最坏情况概率上升至17%。"(id=1933991621739057415)。[JPMorgan](#)分析："任何可能推高石油价格和通胀的地缘政治政策可能会让位于特朗普保持低能源价格的首要目标"(id=1933980231250882701)。

**通胀与货币：**尽管通胀率正在下降，但物价仍在上涨，这是因为美联储的目标是年通胀率为2%，意味着每年物价仍会上涨，只是上涨速度放缓 [@chigrl](#)。美元与黄金在购买力上的历史对比图表揭示了法币长期贬值的趋势：2024年的1美元仅相当于1913年的3美分 [@stats\\_feed](#)。

**支付革命：**[@rickawsb](#)指出："稳定币法案还在投票，市场已经闻风而动。Circle上市一周四倍，Visa、万事达大跌。从沃尔玛、亚马逊到航空公司、连锁酒店，到互联网巨头，所有苦传统支付久矣的公司纷纷开始讨论发币。经营数十年的支付全球网络摇摇欲坠。"(id=1933789370525626714)

## 全球地缘政治动态

### 以色列-伊朗冲突升级

近期，中东地区局势急剧恶化，以色列与伊朗之间的军事冲突显著升级。以色列国防军(IDF)对伊朗德黑兰进行了多重精准打击，目标包括伊朗国防部、核设施总部、核实验室以及石油储存设施。@visegrad24报道："以色列空军刚刚打击了德黑兰的4个目标：国防部、核总部、核实验室和一个油库。"(ID=1934004097193332804)

以色列空军袭击了伊朗南帕尔斯天然气田的精炼设施，导致平台生产暂停 @zerohedge 。

@TheMossadIL援引《纽约时报》报道："官员们表示，伊朗政权对以色列的能力感到'震惊'，哈梅内伊意识到全面战争可能会终结他的统治。"(id=1934000800942485977)

同时，伊朗发射了弹道导弹反击以色列，THAAD系统在地球大气层外成功拦截伊朗弹道导弹 @disclosetv 。以色列Arrow-3拦截器在距地面约100公里高空成功拦截伊朗弹道导弹 @visegrad24 。

以色列还对也门胡塞武装领导人进行了精准打击，@visegrad24报道："以色列在最近对也门的空袭中击毙了胡塞运动二号领导人穆罕默德·阿姆里。"(id=1934002862326972470)

## 美国政治与社会事件

**明尼苏达州议员遇刺：**民主党前州众议院议长Melissa Hortman和她的丈夫Mark在家中被枪杀，另一位民主党州参议员John Hoffman和其妻子也遭遇袭击但幸存。州长Tim Walz称这是一起"政治动机的暗杀" @CNN 。嫌疑人为57岁的Vance Luther Boelter，其车内发现了"No Kings"传单和一份包含近70个目标的"清单" @ImMeme0 。据@Julio\_Rosas11透露，Boelter曾在2019年被Tim Walz州长任命为州劳动力发展委员会成员(id=1933931216286982384)。

**"无王者"抗议活动：**全美多个城市爆发了名为"无王者日"的抗议活动，针对特朗普政府及其移民政策。@SenSchumer发布了"美国没有国王"的信息(id=1934009279110111703)。抗议活动在纽约、洛杉矶、旧金山等多个城市举行，参与者包括教师工会和多个左翼组织。

**移民政策调整：**@CollinRugg报道："特朗普总统已下令ICE暂停对农场、酒店和餐馆的大部分突袭行动。特朗普政府表示，希望将重点放在人口贩运、洗钱和毒品走私上。"(id=1934003984358158535)

**美国陆军250周年阅兵：**在华盛顿特区，美国陆军250周年庆典阅兵活动正在进行，也恰逢特朗普总统生日。@nicksortor报道："25万爱国者出来观看。"(id=1934011179162066949)

## 科技与学术前沿

### 太空探索与天文学

**太空图像与发现：**James Webb太空望远镜捕获了一颗极冷且年代久远的系外行星的直接图像 @SPACEdotcom 。哈勃望远镜记录了多项天文现象，包括NGC 5775星系的垂直磁场线延伸数千光年 @konstruktivism 和回力镖星云(温度仅比绝对零度高1度) @konstruktivism 。

**国际空间站观测：**NASA宇航员Jonny Kim从国际空间站拍摄的延时摄影展示了地球壮观的景象 [@latestinspace](#) 。宇航员捕捉到了一朵积雨云在波斯湾上投下阴影的景象 [@konstruktivism](#) 。

**SpaceX进展：**[@DimaZeniuk](#)报道："SpaceX在佛罗里达投资18亿美元扩展Starship，创造600个就业机会，并建设新的发射台和一个Gigabay集成中心。"(id=1934005260496064536)°Elon Musk表示："我们现在已经达到了大约每两到三周可以生产一艘飞船的程度...最终我们的目标是每年能够生产1000艘飞船。" [@GailAlfarATX](#)

**火星探索：**Elon Musk表示SpaceX的Starship可以执行深空载人任务，甚至可以取代国际空间站 [@elonmusk](#) ，并希望将前往火星的成本降至约50万美元，且提供免费返程票 [@teslaownersSV](#) 。火星上发现一朵1500公里长的孤云 [@konstruktivism](#) 。

## 医学与健康研究

**糖尿病突破：**[@ScottAppliedSci](#)分享了发表在《柳叶刀》上的一项重要元分析研究，分析了22项全球随机对照试验，明确证实单纯通过减重就能逆转2型糖尿病。[@cremieuxrecueil](#)指出，考虑到糖尿病的极高年度成本，帮助糖尿病患者实现减重可能每年节省数十亿甚至数百亿美元 (id=1933951746599968854)°。

**健康数据分析：**1990年至2019年间，尽管总体癌症相关残疾有所增加，但这主要是因为人口增大和老龄化。在各年龄段，癌症相关残疾率实际上有所下降 [@cremieuxrecueil](#) °[@cremieuxrecueil](#) 指出，大量美国人不知道自己患有高血压、高胆固醇，甚至是糖尿病等慢性病，这一现象突显了大规模健康筛查的必要性。

**脑机接口：**Elon Musk关于Neuralink潜力的言论引发关注："我认为绝大多数疾病或大脑问题都可以通过Neuralink设备修复。" [@teslaownersSV](#)

## 量子计算与生物技术

科学家完成了果蝇完整神经网络绘制，包括5000万个突触连接13.9万个神经元 [@Rainmaker1973](#) °[@bryan\\_johnson](#)分享了量子增强AI工作流在药物开发中的突破性应用，"这是首个量子增强AI工作流在实验中成功验证的案例，针对一个难以靶向的癌症蛋白质开发了药物前导物" (id=1933975249789583670)°。

中国科学家进行了一项惊人实验：发射元行者火箭测试了独特的量子通信技术。火箭上升至2.5公里，建立了高度安全的通信通道 [@konstruktivism](#) 。

## 方法论与思维模型

### AI与人类社会关系



**AI对人类的影响：**@yacineMTB对数字时代生活质量的深刻反思："人类每天逐渐活得更少，因为谷歌的软件工程师正在尽最大努力，使用人类有史以来最先进的软件系统来偷走你的时间。从你的家人那里偷走时间，从你唯一的生命中偷走时间。"(id=1933850727777968554)

@Cernovich提出人们正在ChatGPT上花费惊人的时间，这已成为"历史上最大的数据收集项目"。他将AI用户分为三类：高智商人群将AI作为代理工具但不会过度依赖；中等智商人群可能会完全被AI奴役；而低智商人群会较晚采用AI，主要将其作为休闲工具使用。

**技术发展预测：**@slow\_developer描述了AI编码的新范式："一年前：AI永远不会取代开发者，它写不出好代码；六个月前：好吧，它能写代码，但我们仍然需要完整的团队；现在：嘿，我氛围编码(vibe-coded)了一些很酷的东西，来看看吧；两年后：给我构建一个GTA 7"(id=1933846947325989098)。这展示了AI能力快速提升正在改变软件开发的基本范式。

## 创业与商业思维

**Marc Andreessen的创业"圣三角"：**人员、市场和技术三者缺一不可 [@Overlap\\_Tech](#)。

Benchmark的Eric Vishria关于创始人角色的见解："作为创始人或CEO，你总是在以某种方式进行推销，讲述为什么这家公司应该存在以及为什么你独特地能够做到这一点的故事。"

[@Overlap\\_Tech](#)

**"两份清单"测试：**Marc Andreessen提出检验逆向思维的方法："在一张纸上写下两个清单。我相信但不能说的事情是什么？以及我不相信但必须说的事情是什么？如果你是一个相当理性的人，这会非常能说明问题。" [@Overlap\\_Tech](#)

## 健康与个人发展

**长期主义：**@SharpbestWang提出长期主义的重要性："长期主义不是对未来的幻想，而是对'不可逆风险'的深刻敬畏。一次年轻时透支身体，可能会在未来持续报复你、收你利息；一次失控的愤怒，可能断送多年的关系；一次教育投资的放弃，可能会错过一次逆天改命的机会..."(id=1933840927438905528)

**健康优先级：**@bryan\_johnson提出了将健康置于首位的思维框架："文化错了。把健康放在你的首要位置。置于地位、金钱和成功之前"(id=1933972637237285036)。他还警告："睡眠剥夺可能是人类的首要风险放大因素，因为它会破坏我们关心的一切，并使每个人都变得有点疯狂"(id=1933965894767800578)。

## 有趣且值得关注的信息

- 海底"神秘圆圈"被发现是河豚为吸引配偶而创作的艺术品 [@Rainmaker1973](#)
- 世界首例：59岁男子结肠镜检查中发现活体瓢虫 [@Rainmaker1973](#)
- 古老的瑞典军舰瓦萨号在1628年沉入波罗的海，1961年被打捞上来，木质依然坚固可行走 [@Rainmaker1973](#)

- 鸡尾鹦鹉享受音乐并展示跳舞和节奏性动作，研究表明它们能感知节奏和旋律 [@Rainmaker1973](#)
- 日本传统林业技术"Daisugi"，这种起源于14世纪的方法允许在不砍伐树木的情况下生产木材 [@Rainmaker1973](#)
- 如果一个100个太阳质量的黑洞进入我们的太阳系会发生什么？ [@konstruktivism](#)
- 在拿破仑入侵俄罗斯的约61.5万人中，只有约18%能够返回家园 [@stats\\_feed](#)
- 克勒勒-穆勒博物馆收藏了近90幅梵高的画作和180幅素描，而伦敦和纽约的博物馆加起来只有15幅梵高作品 [@impression\\_ists](#)

## 深刻洞见与观点

### 技术与社会影响

Elon Musk关于人类星际发展的观点："拥有两个都是自给自足且强大的星球，对于文明的长期生存至关重要，因为人类总有可能做一些疯狂的事情，比如第三次世界大战" [@teslaownersSV](#)。

[@iamDCinvestor](#)警示AI带来的隐私挑战："非常少的人理解今天的AI LLM如何使大规模监控成为可能且极其经济。以前你可能做一些事情并且逃脱，因为某个人必须审查录像或日志。现在不再如此"(id=1933697397202534408)。

[@jeffreayatucker](#)对当前社会现象提出了批判性观察："五年前因为举办家庭聚会、不遵守居家令或不戴口罩而举报邻居的人，今天正全力抗议暴政。这些似乎主要靠利息和股息生活的人，两年前还在赞同疫苗强制接种，今天却在抗议'无王者'。"(id=1934004446331048373)

### 政治与全球观点

关于伊朗局势，[@davereaboi](#)分享了[@memarsadeghi](#)的观点："我从伊朗人那里听到的最大焦虑是关于政权的生存。"(id=1934000123576823812)

特朗普总统在讨论以色列与伊朗冲突时表示："那些说他们想要和平的人——如果伊朗拥有核武器，你就不可能有和平。所以对于那些不想对伊朗拥有核武器做任何事情的人——那不是和平"(id=1933988315012952257)。

[@mdubowitz](#)提出观点：孤立主义者并非在防止战争，而是通过削弱美国总统和美国武力的可信度，使地区性更大规模战争的可能性增加。

## 推荐关注的高质量推特账号

1. [@slow\\_developer](#) - 分享深入的AI分析和技术发展趋势
2. [@konstruktivism](#) - 提供令人惊叹的太空和科学图像与见解
3. [@naval](#) - 分享关于技术、投资和生活哲学的深刻思考
4. [@teslaownersSV](#) - 特斯拉生态系统和产品的第一手资讯

5. **@PeterDiamandis** - 关注未来技术和创新思想的先行者
6. **@BrankoMilan** - 提供经济学和历史的深度分析
7. **@Rainmaker1973** - 分享引人入胜的科学和自然现象
8. **@Overlap\_Tech** - AI和技术创新领域的见解和分析
9. **@oran\_ge** - 专注AI和多智能体系统研究的前沿思考
10. **@APompliano** - 加密货币和投资策略的专业观点
11. **@Hesamation** - 对AI和大语言模型的深刻见解和最新研究
12. **@DtDt666** - 提供高质量的加密货币投资策略和技术分析
13. **@minchoi** - 深入解析新兴AI技术和应用
14. **@ScottAppliedSci** - 提供基于证据的医学研究分析
15. **@kimmonismus** - 分享AI和科学研究领域的突破性进展
16. **@cremieuxrecueil** - 提供深入的医药和健康行业分析
17. **@yacineMTB** - 提供关于技术和个人成长的哲学思考
18. **@MarioNawfal** - 提供及时、精确的全球新闻事件报道
19. **@Doranimated** - 中东政治和安全局势专家，提供深度分析
20. **@visegrad24** - 关注国际冲突和地缘政治的重要信息源

综上所述，2025年6月的全球科技与投资领域呈现出多元化的发展趋势。AI技术从内容生成到自动化研究都取得了突破性进展；特斯拉的自动驾驶技术逐步商业化；加密货币市场持续制度化；中东地区地缘政治冲突加剧；医学和太空探索领域有多项重大发现。这些发展将对未来几年的全球经济和社会产生深远影响。