

# AI 技术每日分析

中国高技术产业发展促进会新质生产力工作委员会

博雅云创 & 中科创新驱动

2026 年 4 月 27 日

## 摘要

GPT-5.5 与 Claude Opus 4.7 在同一周内先后发布，前沿 AI 模型竞争正式进入”周级迭代”时代。GPT-5.5 在 14 项基准测试中取得最优成绩，SWE-bench Pro 达 88.7%；Opus 4.7 在高级编程和智能体任务中保持领先。Anthropic 发布 Claude Design 视觉设计工具，Figma 股价单日下跌 7%。Anthropic 与亚马逊扩大合作，锁定最高 5 吉瓦新增算力。SEC 安排 CLARITY 法案圆桌会议，加密货币监管框架加速成型。

## Contents

|          |  |          |
|----------|--|----------|
| <b>1</b> | <b>GPT-5.5 vs Claude Opus 4.7: 前沿模型进入”周级迭代”</b>    | <b>2</b> |
| 1.1      | 六周两代模型，OpenAI 开发节奏史无前例 . . . . .                   | 2        |
| 1.2      | Opus 4.7 编程与智能体任务占优，Arena 排行榜霸榜 . . . . .          | 2        |
| <b>2</b> | <b>Anthropic 发布 Claude Design: AI 设计工具冲击 Figma</b> | <b>3</b> |
| 2.1      | 从代码到设计，Anthropic 产品线全面扩张 . . . . .                 | 3        |
| 2.2      | Figma 股价单日下跌 7%，AI 设计工具竞争白热化 . . . . .             | 3        |

|   |          |
|---|----------|
| <b>3 Anthropic 与亚马逊扩大合作：锁定 5 吉瓦算力</b>       | <b>3</b> |
| 3.1 算力军备竞赛升级，AI 基础设施投资持续膨胀 . . . . .        | 3        |
| <b>4 SEC 安排 CLARITY 法案圆桌会议：加密货币监管框架加速成型</b> | <b>4</b> |
| 4.1 数字资产监管权归属即将明确 . . . . .                 | 4        |
| <b>5 参考文献</b>                               | <b>4</b> |

# 1 GPT-5.5 vs Claude Opus 4.7：前沿模型进入”周级迭代”

## 1.1 六周两代模型，OpenAI 开发节奏史无前例

据 Mashable 4 月 24 日报道，OpenAI 于 4 月 23 日发布 GPT-5.5 (代号”Spud”)，距 GPT-5.4 (3 月 5 日发布) 仅隔六周。MindwiredAI 评论称”这不是笔误”——OpenAI 的发布节奏已不再以季度衡量。GPT-5.5 被 OpenAI 定位为”智能体运行时”而非传统聊天模型，在计算机操作、多步骤智能体 workflow 和深度研究能力方面实现显著提升。VentureBeat 评测显示，GPT-5.5 在 Terminal-Bench 2.0 上得分 82.7%，Humanity’s Last Exam 得分 40.6%，ARC-AGI-2 (验证版) 得分 83.3%，在 14 项基准测试中取得最优成绩。

## 1.2 Opus 4.7 编程与智能体任务占优，Arena 排行榜霸榜

Anthropic 于 4 月 16 日发布 Claude Opus 4.7，仅比 GPT-5.5 早一周。Mashable 对比评测认为，Opus 4.7 在高级编程和智能体编码任务中具有优势——SWE-Bench Pro 得分 64.3%，高于 GPT-5.5 的 58.6%；GPQA Diamond 得分 94.2%，略高于 GPT-5.5 的 93.6%。在 Arena 用户投票排行榜上，Claude Opus 4.7 Thinking 版本占据总榜第一，Anthropic 模型

包揽前四名。值得注意的是，Anthropic 尚未公开发布的 Claude Mythos 模型据称性能更强，VentureBeat 报道称 GPT-5.5 在 Terminal-Bench 2.0 上仅以微弱优势领先 Mythos Preview。

## 2 Anthropic 发布 Claude Design: AI 设计工具冲击 Figma

### 2.1 从代码到设计，Anthropic 产品线全面扩张

据 TechCrunch 4 月 17 日报道，Anthropic 通过旗下 Anthropic Labs 发布 Claude Design——一款基于 Claude Opus 4.7 驱动的 AI 视觉设计工具，可通过自然语言描述生成设计稿、原型、演示文稿和营销单页。Claude Design 以研究预览形式向 Claude Pro、Max、Team 和 Enterprise 订阅用户开放。The Register 评论称，Anthropic 以 Claude Code 在编程领域建立的优势正在向设计领域延伸。

### 2.2 Figma 股价单日下跌 7%，AI 设计工具竞争白热化

据 Agence Scroll 报道，Claude Design 发布当日，Figma 股价下跌 7%。值得注意的是，Anthropic 首席产品官 Mike Krieger 在 Claude Design 发布三天前刚从 Figma 董事会辞职。MacRumors 指出，Claude Design 标志着 AI 从“辅助设计”向“自主设计”的跨越——用户只需描述需求，AI 即可生成专业级视觉输出。这一产品的推出使 Anthropic 从纯模型公司加速转型为全栈 AI 产品平台。

## 3 Anthropic 与亚马逊扩大合作：锁定 5 吉瓦算力

### 3.1 算力军备竞赛升级，AI 基础设施投资持续膨胀

据 Anthropic 官方 4 月 20 日公告，Anthropic 与亚马逊宣布扩大合作，计划新增最高 5 吉瓦计算能力。这一规模相当于为数百万家庭供电

的电力容量，凸显了前沿 AI 模型训练对算力的惊人需求。此前 Google 已宣布向 Anthropic 投资最高 400 亿美元，Anthropic 在二级市场估值飙升至 8000 亿美元以上。AI 产业的竞争格局正在从”模型能力之争”全面转向”算力锁定 + 生态绑定”的系统性博弈。

## 4 SEC 安排 CLARITY 法案圆桌会议：加密货币监管框架加速成型

### 4.1 数字资产监管权归属即将明确

据 KuCoin 4 月 16 日报道，美国证券交易委员会（SEC）正式安排 CLARITY 法案圆桌会议，旨在明确 SEC 与 CFTC 对数字资产的监管分工，建立美国加密货币市场的统一监管框架。CoinMarketCap 分析指出，监管明确化是机构大规模入场的前提条件。比特币近期在 78,000 美元附近震荡，4 月 22 日受美伊停火协议延期提振上涨 4.13% 至 78,867 美元。知名投资人 Kevin O’Leary 宣布清仓所有山寨币，仅保留比特币和以太坊，进一步强化了”大盘币主导”的市场叙事。

## 5 参考文献

1. Mashable (2026-04-24), *OpenAI’s GPT-5.5 vs Claude Opus 4.7: Which is better?*
2. VentureBeat (2026-04-24), *OpenAI’s GPT-5.5 is here, and it’s no potato: narrowly beats Anthropic’s Claude Mythos Preview on Terminal-Bench 2.0*
3. MindwiredAI (2026-04-24), *OpenAI GPT-5.5 ”Spud” vs Claude Opus 4.7: The Complete Benchmark Breakdown*
4. TechCrunch (2026-04-17), *Anthropic launches Claude Design, a new product for creating quick visuals*

5. Agence Scroll (2026-04-17), *Claude Design (Anthropic): The Complete 2026 Guide*
6. Anthropic (2026-04-20), *Anthropic and Amazon expand collaboration for up to 5 gigawatts of new compute*
7. KuCoin (2026-04-16), *SEC Schedules Landmark CLARITY Act Roundtable*
8. Reuters (2026-04-22), *Stocks end higher on ceasefire relief, oil gains as truce is tested*
9. CoinMarketCap (2026-04-26), *Latest Bitcoin News - BTC Future Outlook, Trends and Market Insights*

# 联系我们，请扫描二维码



新质生产力工作委员会  
官方公众号



工业智能算网  
gyznsw.cn

## 新质生产力工作委员会：

中国高技术产业发展促进会新质生产力工作委员会，专注于推动工业人工智能、智能制造、数字化转型等前沿技术发展，为企业提供政策解读、技术咨询和产业对接服务。

## 工业智能算网：

专注于工业人工智能、新质生产力、工业软件 CAE、智能制造等前沿技术。提供每日动态分析、技术趋势解读、解决方案分享，推动工业智能化转型。

网站地址：<https://gyznsw.cn>