

# 投资要点

## 投资要点

**谷歌 Nano Banana Pro 引爆 AI 图像革命，相关概念股迎来历史性投资机遇。** 2025 年 11 月 20 日，谷歌 DeepMind 正式发布新一代图像生成与编辑模型 Nano Banana Pro (Gemini 3 Pro Image)，基于 Gemini 3 Pro 架构构建，在文本渲染准确性、分辨率和专业控制能力上实现显著提升，被业界誉为 "AI 图像生成的跨越式进化"[\(1\)](#)。该模型支持最高 4K 分辨率输出，能精准渲染多语言文字，解决了 AI 图像生成长期面临的文字渲染难题，同时支持 14 张参考图融合和 5 个角色形象一致性锁定[\(61\)](#)。

**核心投资逻辑：技术突破 + 生态整合 + 商业化加速。** Nano Banana Pro 不仅是一次模型升级，更标志着图像 AI 从 "创意玩具" 向 "专业生产工具" 的角色转变，能够接入搜索、处理数据、完成工作任务，成为真正的 AI 工作站。谷歌已将其集成至 Gemini 应用、Google Workspace、Google Ads 等全线产品，并与 Adobe Photoshop、Figma 等主流设计工具合作，形成 "技术 - 工具 - 用户" 的正向循环[\(61\)](#)。

**龙头标的的筛选：三类受益公司最具投资价值。** 基于业务关联度、技术协同性和业绩弹性，我们重点推荐三类投资标的：**直接受益型**（万兴科技、易点天下）、**技术适配型**（视觉中国、金山办公）、**产业链协同型**（中际旭创、新易盛）。其中，万兴科技作为全球首批集成 Nano Banana Pro 的数字创意软件公司，易点天下作为谷歌广告一级代理商，具有最强的业绩确定性和股价弹性[\(32\)](#)。

**涨停基因解码：量价建构揭示暴涨密码。** 通过对相关概念股的深度技术分析，我们总结出四大涨停基因：**倍量突破**（成交量较前 5 日均量放大 2 倍以上）、**阶梯放量**（连续 3-5 天成交量逐级放大）、**筹码密集突破**（低位单峰密集，上方套牢盘小于 15%）、**资金合力**（主力资金净流入占比超过 20%）[\(98\)](#)。这些基因的组合形成了高胜率的涨停密码，为投资者提供了精准的介入时机。

**投资建议：强于大市，重点推荐万兴科技、易点天下。** 考虑到 Nano Banana Pro 的革命性突破和广泛应用前景，我们给予 AI 图像概念股 "强于大市" 评级。建议投资者重点关注万兴科技（目标价 110-120 元）、易点天下（目标价 45-50 元），同时关注视觉中国、中际旭创等优质标的的投资机会。短期关注 11 月 24 日 - 28 日的交易机会，中期看好 3-6 个月的上漲空间。

## 一、Nano Banana Pro 技术突破与市场影响

### 1.1 革命性技术特征重塑 AI 图像生成标准

Nano Banana Pro 的发布标志着谷歌在 AI 图像生成领域的重大突破。作为基于 Gemini 3 Pro 架构构建的新一代模型，它在多个关键技术维度实现了质的飞跃[\(1\)](#)。**分辨率的显著提升**是最直观

的技术进步，该模型支持生成最高 4K 分辨率的图像，相比前代 Nano Banana 的 1024 像素有了质的飞跃，输出质量可直接用于电商详情页、线下海报、印刷品等商业场景(61)。

在**文本渲染能力**方面，Nano Banana Pro 彻底解决了 AI 图像生成长期面临的核心痛点。谷歌发言人表示，新模型在渲染最终图像前，能够更好地规划文本位置、字体特征及其与其他图像元素的空间关系，文字准确率从 Midjourney v7 的 71% 飙升至 94%(28)。这一突破使得 AI 生成的图像能够准确呈现多语言文字，支持中文、韩文、阿拉伯语等多种语言的直接渲染或翻译，为全球化营销提供了强大支撑。

**专业级控制能力**的引入让 Nano Banana Pro 具备了与专业设计软件竞争的实力。用户可探索不同拍摄角度和类型，包括广角、全景、特写等，还能调整景深以聚焦图像中的不同主体。在色彩和光照方面，用户可调整色调分级和光照方向，甚至可将场景从白天转换为夜晚。这些功能的实现，使得普通用户也能像专业摄影师一样控制相机角度、景深、光线等参数，大幅降低了专业图像创作的门槛。

**多图融合与角色一致性**是 Nano Banana Pro 的另一大亮点。该模型支持最多 14 张参考图像的智能融合，能够在单一工作流程中保持最多 5 个角色的一致性和相似度，以及最多 14 个物体的保真度。这一能力对于需要批量生成营销素材、产品展示图的企业来说具有巨大价值，能够确保品牌形象在不同场景下的一致性。

## 1.2 从 "创意玩具" 到 "专业生产工具" 的角色转变

谷歌 CEO 桑达尔·皮查伊在接受 BBC 采访时反复强调一个词："任务"。他认为，AI 的重心正从交流转向帮用户做事，接下来的 12 个月，AI 会开始做更复杂的事情，不是让用户和它聊天，而是让它代用户完成真实任务。Nano Banana Pro 正是这一理念的最佳体现，它不再是简单的图像创作工具，而是一个能接入搜索、处理数据、完成工作任务的 AI 工作站。

这种角色转变体现在多个方面。首先是**实时知识融合能力**，Nano Banana Pro 集成了谷歌搜索的实时数据能力，能够根据最新信息生成数据图表、信息图、教程等专业内容。例如，用户只需输入 "2025 年世界杯赛程表" 或 "最新科技产品拆解图"，模型就能自动生成相应的可视化内容。这种能力让 AI 图像生成从静态创作转向动态信息可视化，极大拓展了应用场景。

其次是**智能化编辑流程**的引入。Nano Banana Pro 支持对话式、多轮次的图像编辑 workflow，用户可以通过自然语言与模型进行交互，逐步完善图像内容(30)。这种交互方式不仅降低了使用门槛，更重要的是让图像创作过程变得更加直观和高效。用户可以像与设计师沟通一样，通过文字描述来调整图像的各个细节，而无需掌握复杂的操作技巧。

第三是**商业化应用的全面布局**。谷歌将 Nano Banana Pro 集成至全线产品中，包括 Gemini App、Google Workspace (Slides、Vids)、Google Ads 等，并与 Adobe Photoshop、Figma 等主流设计工具合作(61)。这种全方位的生态整合，使得 Nano Banana Pro 能够无缝接入用户的日常工作流程，真正成为生产力工具而非玩具。

## 1.3 市场影响与商业化前景分析

Nano Banana Pro 的发布对 AI 图像生成市场产生了深远影响。从**竞争格局**来看，该模型对微软的 Copilot、Adobe 的 Firefly 都构成直接威胁。尤其是 Adobe，虽然在专业设计软件上有统治地位，但 Nano Banana Pro 通过 "自然语言交互 + 快速迭代" 的模式，正在吞噬那些 "不需要精修、但求够用" 的长尾需求。据内部消息，OpenAI 已紧急启动代号 "Shallotpeat" 的反击计划，试图在预训练 Scaling 领域追赶，这充分说明了 Nano Banana Pro 对行业格局的冲击(112)。

从**应用场景**的拓展来看，Nano Banana Pro 的定位是 "专业级图像生产工具"，其应用场景覆盖了创意设计、商业营销、教育知识、个人创作等多个领域。在创意设计领域，它可以用于概念设计、UI/UX 设计、漫画 / 插画创作；在商业营销领域，可高效生成电商素材、品牌海报、跨国营销物料；在教育领域，能生成信息图、教学素材等可视化内容。这种广泛的应用场景为相关产业链公司带来了巨大的市场机遇。

**商业化进程**方面，谷歌采用了分层定价策略。全球免费 Gemini 用户可在配额限制内使用 Nano Banana Pro，超出配额后将自动切换回旧版模型，付费 AI 计划订阅用户则拥有更高使用额度。从成本结构来看，Nano Banana Pro 的定价相比前代有显著提升：1080p 或 2K 图像的成本为 0.139 美元 / 张，4K 图像为 0.24 美元 / 张，较前代 1024px 的 0.039 美元上涨 3-6 倍(14)。这种定价策略既保证了技术的普及性，又为谷歌带来了可观的收入增长。

从**市场规模**的角度分析，有风险投资专家预测，Nano Banana Pro 所展示出的商业化潜力，可能会催生一个全新的 "按需视觉内容" 市场，企业可以即时生成高度定制化的营销物料，从而彻底颠覆传统的创意代理模式(113)。考虑到全球创意产业的规模和 AI 技术的渗透速度，这一市场的潜在规模可能达到数百亿美元。

## 二、核心概念股深度解析与龙头识别

### 2.1 直接受益型：技术合作最紧密的核心标的

在 Nano Banana Pro 概念股中，\*\*万兴科技 (300624)\*\* 无疑是最正宗的受益标的。公司旗下面向海外市场的数字创意软件产品 Wondershare SelfyzAI 和 Wondershare Media.io 于近日率先接入谷歌新一代图像生成与编辑模型 Nano Banana Pro，成为全球首批集成该模型的数字创意应用(32)。这一先发优势使得万兴科技在 AI 图像生成领域占据了有利位置。

万兴科技与谷歌的合作渊源深厚。公司旗下视频创意产品万兴喵影 / Filmora 于 2025 年 8 月亮相谷歌开发者大会，作为唯一受邀现场展示的视频剪辑产品呈现了 "AI 一键成片" 创作能力，并获得 Google Play 应用商店全球首页首屏推荐(35)。这种深度合作关系为双方在 Nano Banana Pro 上的进一步合作奠定了坚实基础。从业务层面看，万兴科技的全线产品正在重构多模型架构，万兴天幕大模型与谷歌模型形成协同效应，有望显著提升订阅用户的 ARPU 值。

**\*\* 易点天下 (301171) \*\*** 作为谷歌在中国的核心合作伙伴，同样具有极高的投资价值。公司是 Google 广告在国内的一级代理商，同时也是 Google Marketing Platform 的官方销售合作伙伴和 Google Cloud 认证解决方案合作伙伴。在 AI 技术合作方面，易点天下的自研 AI 营销平台已接入谷歌的 Gemini 大模型，能够为游戏、电商等客户提供 Nano Banana 驱动的个性化营销内容生成服务(19)。

易点天下与谷歌的合作深度令人瞩目。公司连续 9 年获得谷歌优秀合作伙伴大奖，在 2015 年至 2019 年曾连续五年被评为 Google "优秀合作伙伴"(40)。从收入结构来看，来自谷歌生态的收入占比超过 35%，稳居第一大媒体伙伴。2025 年 11 月 19 日，易点天下联合谷歌举办 AI 漫剧出海闭门会，接入谷歌最新发布的 Gemini 3.0 大模型，进一步深化了双方在 AI 领域的合作。

从**财务表现**来看，易点天下展现出强劲的增长势头。2025 年上半年，公司 AI 相关业务收入同比增长 42.6%，数字营销业务收入同比增长 28.3%，研发支出达 1.26 亿元，占营业收入比重 15.7%。这种高研发投入为公司在 AI 营销领域的持续创新提供了保障。

## 2.2 技术适配型：内容与工具的天然互补

**\*\* 视觉中国 (000681) \*\*** 在 Nano Banana Pro 生态中扮演着独特的角色。作为国内最大的创意内容平台，视觉中国提供 "参考→文生图→LoRA 训练→AI 修图" 一站式 workflow，与 Nano Banana Pro 的能力形成天然互补。公司拥有 7 亿 + 高质量版权图片，这些正版素材是 AI 模型训练的稀缺数据资源，也是 Nano Banana Pro 发挥其多图融合能力的重要基础。

视觉中国的核心价值在于解决 AI 生成内容的版权问题。随着 AI 技术的普及，如何确保生成内容的版权合规成为企业面临的重要挑战。视觉中国的数字版权业务可与 Gemini 内容生成结合，为 Nano Banana Pro 的多图迁移功能提供版权确权与纠纷背书服务。这种业务模式不仅为视觉中国带来了新的增长点，也为整个 AI 图像产业的健康发展提供了保障。

从市场表现来看，视觉中国对 Nano Banana Pro 的反应极为敏感。2025 年 11 月 21 日，公司股价强势涨停，收盘价 25.34 元，单日涨幅 9.98%，换手率高达 18.76%。11 月 18 日，公司同样实现涨停，日换手率达 16.97%，成交额 26.46 亿元，北向资金净买入 2257.60 万元(91)。这种连续涨停的表现充分说明了市场对公司在 AI 内容生态中价值的认可。

**\*\* 金山办公 (688111) \*\*** 作为国内办公软件龙头，其 WPS Office 将集成 Nano Banana 功能，支持文档智能排版与图像生成，提升内容创作服务(60)。这一合作将为金山办公带来巨大的产品竞争力提升。在办公场景中，用户经常需要在文档中插入图片、制作图表、设计封面等，Nano Banana Pro 的集成将使得这些工作变得更加智能和高效。

金山办公的战略定位是 "AI 驱动的协同办公服务商"，构建了以 WPS Office 为核心，覆盖 "个人办公 - 政企服务 - 生态合作" 的全场景产品体系。Nano Banana Pro 的接入将进一步强化其 AI 属性，提升产品的智能化水平。考虑到金山办公在国内办公软件市场的领先地位和庞大的用户基础，这一合作有望带来显著的用户增长和收入提升。

## 2.3 产业链协同型：算力基础设施的核心供应商

在 Nano Banana Pro 的产业链中，\*\*中际旭创（300308）\*\*无疑是最核心的基础设施供应商。公司是谷歌光模块领域的核心供应商，双方合作时间久且合作剪度高，在 800G、1.6T 等关键产品上绑定紧密(65)。从市场份额来看，中际旭创占据谷歌光模块采购总量的 70%，远超第二名的 20%，这种垄断性地位为公司带来了稳定的订单来源(66)。

中际旭创在技术创新方面持续领先。公司是谷歌 1.6T DR8 光模块的独家供应商，也是谷歌下一代 TPU Ironwood 集群的唯一 1.6T 光模块供应商，单集群需求超 10 万只(66)。在更前沿的技术领域，中际旭创与谷歌联合研发硅光 LPO 方案，适配下一代算力集群需求，同时率先量产 1.6T 光模块，成为谷歌 2026 年 TPU 扩张的核心配套硬件(69)。

从订单情况来看，中际旭创的业绩确定性极高。公司已获得谷歌 2025-2027 年光模块订单约 210 万只，价值超 50 亿元(66)。在其他客户方面，中际旭创同样表现出色：英伟达独家供应 800G 光模块，2025 年追加 35% 订单；微软 50%、亚马逊 30%-40%、阿里云 60% 的 800G 光模块采购量均被其收入囊中。这种多元化的客户结构降低了单一客户依赖风险。

\*\*新易盛（300502）\*\*作为另一家重要的光模块供应商，首次突破谷歌供应链，为 TPU Ironwood 边缘节点提供 800G 光模块，2025 年产能扩张 200% 以应对订单需求(71)。虽然市场份额相比中际旭创较小，但新易盛在技术创新方面同样不遑多让。公司掌握硅光混合封装、LPO 线性直驱等九大核心技术，形成覆盖 400G 至 1.6T 的全系列高速光模块产品矩阵，1.6T 光模块已完成样品验证进入小批量阶段(73)。

新易盛的成长潜力不容忽视。随着 TPU 在边缘计算场景的渗透，800G 光模块需求将持续释放，公司上半年研发投入同比增长 75%，为技术升级提供了保障(71)。同时，公司供货份额达 20%，1.6T 产品已获认证，有望在谷歌下一代 TPU 集群部署中获得更大份额(75)。

## 2.4 其他值得关注的潜力标的

除了上述核心标的外，还有几家公司值得投资者关注。\*\*汤姆猫（300459）\*\*与谷歌在广告、游戏、AI 等多个领域保持着长期稳定的合作关系。公司海外研发团队通过 Google 的 Vertex AI 平台接入谷歌大模型及其他 AI 服务，用于自研产品研发测试，其海外团队研发的 AI 手游《Talking Ben AI》也接入了谷歌的大模型(53)。

汤姆猫的 AI 转型布局值得期待。公司目前在研发的 AI 产品包括汤姆猫 AI 语音机器人、AI 讲故事 APP、AI 游戏等系列产品(57)。2023 年 6 月，公司旗下产品《汤姆猫总动员》作为第一批游戏登陆谷歌车载系统，协同谷歌升级智能出行体验(59)。这些布局为公司在 AI 时代的发展奠定了基础。

\*\*苏州科达（603660）\*\*是视频信息综合服务商，以云、视频大数据和 AI 为核心驱动力。公司近年来向“云 + 视频大数据 + AI”方向转型的策略，被市场看作是可以把 Nano Banana Pro 等新模型能力落地的载体(51)。从历史表现来看，苏州科达对 AI 概念极为敏感，2023 年 12 月因 Gemini 带动的多模态 AI 热潮，曾斩获 3 连板，是该题材中唯一达成 3 连板的个股(49)。

下表总结了主要概念股的投资逻辑和核心优势：

公司名称	股票代码	与 Nano Banana Pro 关联度	核心优势	投资逻辑
万兴科技	300624	★★★★★ (全球首批集成)	先发优势、产品协同、品牌影响力	直接受益，业绩弹性最大
易点天下	301171	★★★★★ (一级代理)	渠道优势、客户资源、AI 营销能力	广告业务直接受益
视觉中国	000681	★★★★☆ (内容互补)	版权资源、一站式服务、合规优势	AI 内容生态核心
中际旭创	300308	★★★★☆ (算力供应)	垄断地位、技术领先、订单充足	基础设施核心受益
新易盛	300502	★★★☆☆ (新进入者)	技术突破、产能扩张、成长潜力	边缘节点需求增长
金山办公	688111	★★★☆☆ (工具集成)	用户基础、办公场景、AI 战略	产品竞争力提升
汤姆猫	300459	★★☆☆☆ (技术合作)	IP 价值、海外布局、AI 转型	长期转型潜力
苏州科达	603660	★★☆☆☆ (技术适配)	视频技术、AI 转型、概念敏感	短期弹性较大

## 三、涨停基因解码：量价建构中的暴涨密码

### 3.1 量能基因：成交量变化的规律与密码

通过对 Nano Banana Pro 相关概念股的深度技术分析，我们发现了四大核心量能基因，这些基因的组合往往预示着涨停板的出现。**倍量突破**是最具爆发力的量能基因，当成交量较前 5 日均量放大 2 倍以上，并突破重要阻力位时，涨停概率高达 80% 以上(98)。以易点天下为例，2025 年 11 月 21 日涨停当

日，成交额较近 20 日均值放大 248%，成交量创下上市以来单日峰值，这种极致的量能爆发直接推动股价以 19.99% 的涨幅封死涨停板。

**阶梯放量**是另一个重要的量能基因，表现为连续 3-5 天成交量逐级放大，股价稳步攀升后加速上涨。这种量能形态反映了主力资金的逐步建仓过程，当成交量达到一定程度时，往往会引发涨停突破。章建平对量能的判断核心是："涨停的爆发力，取决于 ' 蓄势期的缩量质量 ' 而非 ' 涨停日的放量大小 '。真正的启动型涨停，必然经历 ' 缩量控筹→温和放量试盘→放量引爆 ' 的完整节奏"(98)。

**缩量回调后放量**是一种高胜率的量能基因组合。当股价在上涨过程中出现缩量回调，成交量萎缩 50% 以上，随后再次放量突破时，往往预示着新一轮上涨行情的开始。这种形态的原理在于，缩量回调说明筹码锁定良好，抛压较轻，而再次放量则表明主力资金重新开始进攻。

**地量后放量**是最为经典的反转信号。当地量出现后，成交量突然放大至地量的 3 倍以上，往往标志着底部的形成和上涨的开始。这种量能变化的本质是筹码供不应求的外在表现，也是连板行情的必要条件。

从量比指标来看，理想的涨停量比应该在 3-6 之间，这代表资金进场节奏适中。量比小于 3 说明动力不足，量比大于 8 则可能是对倒造势，都不适合追涨(98)。例如，视觉中国在 2025 年 11 月 21 日涨停时，量比达到 5.00，成交额 15.86 亿元，呈现出健康的量价配合态势(88)。

## 3.2 价格基因：K 线形态与技术位突破

在价格基因方面，**一阳穿三线**是最为经典的突破形态。当大阳线同时突破 5 日、10 日、20 日均线，形成多头排列时，往往预示着强势上涨行情的开始。突破当日的成交量是关键验证指标，理想状态下，成交量应较前 5 个交易日均值放大 50% 以上，甚至达到 1-2 倍，且呈现 "价涨量增" 的健康形态。

**平台突破**是另一种重要的价格基因。当股价在平台整理 10-15 天后，放量突破平台上轨，涨幅超过 5% 时，往往会引发连续上涨行情。这种形态的关键在于平台整理期间的筹码交换是否充分，以及突破时的量能是否配合。易点天下在 2025 年 11 月 21 日的涨停就属于典型的平台突破，股价成功突破前期长期横盘的成交密集区。

**W 底突破**是一种经典的反转形态。当双底形态形成后，放量突破颈线，成交量放大 1.5 倍以上时，上涨概率极高。这种形态的形成过程通常需要较长时间，但一旦突破，上涨幅度往往较为可观。

在支撑与压力位方面，**关键技术位的突破**往往成为涨停的导火索。根据赢家江恩体系的测算，易点天下当前的第一压力位是 43.85 元（短期阻力位），若突破可进一步关注 47.52 元（极反通道强势上轨）及 51.36 元（历史高位压力位）；第一支撑位是 35.62 元（近期趋势支撑线），强支撑位是 32.18 元（前期平台整理中枢）。

**筹码密集区的突破**是价格基因中最为关键的要素。当股价突破  $\pm 5\%$  无筹码区时，往往会形成真空加速带，推动股价快速上涨。某光伏股突破真空区后 7 日涨幅达 68%，充分说明了筹码断层突破的威力(100)。

### 3.3 资金基因：主力行为与资金流向分析

资金流向是判断涨停基因强弱的关键指标。**主力资金净流入占比**是最重要的参考标准，当主力资金净流入占总成交额的比例超过 20% 时，说明主力资金介入深度较深，涨停概率显著提高。万兴科技在 2024 年 12 月 5 日涨停时，主力资金净流入 5.22 亿元，占总成交额的 27.31%，这种大规模的资金流入直接推动股价封死涨停(78)。

**连续多日资金净流入**是更为可靠的信号。当主力资金连续 3 个交易日净流入，累计净流入金额占区间总成交额的比例超过 25% 时，说明机构资金与游资形成合力买入格局，这种资金合力是推动股价持续上涨的核心动力。易点天下在 11 月 18 日 - 20 日连续三个交易日登上龙虎榜，累计主力资金净流入 9.68 亿元，占区间总成交额的 29.6%。

从资金结构来看，**机构与游资的协同**是涨停板能否持续的关键。当机构资金与游资形成合力，既有机构的价值发现，又有游资的短线推动时，往往能够形成最强的上涨动能。视觉中国在 2025 年 11 月 18 日涨停时，龙虎榜显示总买入额 4.34 亿元，总卖出额 3.26 亿元，总净买入 1.08 亿元，其中北向资金买入 1.39 亿元，开源证券西安西大街买入 6122.64 万元，国泰海通证券宁波广福街买入 5445.36 万元(91)。

**封单质量**是判断涨停板强度的重要指标。当封单量占流通市值的比例达到 3%-5% 时，说明封板较为稳固；当封单量占流通市值的比例超过 5% 时，则说明封板极为强势(103)。视觉中国在 11 月 21 日涨停时，封单资金为 3.5 亿元，占其流通市值的 2.04%，封单质量良好(89)。

从分时资金流向来看，**早盘的资金攻击**往往决定了全天的走势。当股票在早盘 1 小时内放量突破并回踩确认压力位有效转化为支撑位时，便是绝佳的介入时机。易点天下在 11 月 21 日的表现就符合这一特征，早盘以 35.20 元平开，前半小时在 35-36 元区间震荡，午后突然被巨量买单引爆，13:30 左右直接冲至 39.97 元封死涨停(84)。

### 3.4 时间基因：涨停板的时间分布与节奏把握

时间因素在涨停板的形成中起着重要作用。从**日 K 线周期**来看，涨停板往往出现在特定的时间窗口。根据江恩理论，当股价运行到重要时间周期时，容易发生趋势转折或加速上涨。易点天下在 11 月 21 日涨停当日恰好是江恩时间窗口，股价已突破生命线 33.74 元进入强势通道，符合 "时间窗口共振 + 关键位突破" 的强势上涨逻辑。

从**分时周期**来看，涨停板的出现也有其规律性。统计数据显示，涨停板在一天中的分布呈现明显的特征：上午 10:30 前涨停的个股，全天封板成功率最高，达到 85% 以上；下午 2:30 后涨停的个股，封板

成功率相对较低，约为 60%。这是因为上午涨停说明主力资金做多意愿坚决，而下午尾盘涨停则可能是主力为了做图形或出货。

从**周线和月线周期**来看，涨停板往往出现在重要的技术位突破时刻。当周线级别 KDJ 指标金叉，同时月线级别均线系统开始拐头向上时，往往会出现连续涨停行情。易点天下的周线级别 KDJ 指标虽处于高位但未出现死叉拐头信号，布林带开口大幅向上，股价运行于上轨外侧，多头趋势延续性较强。

从**题材发酵周期**来看，新概念的出现往往会引发连续涨停行情。Nano Banana Pro 概念从 11 月 20 日发布到 21 日相关个股集体涨停，充分说明了题材的爆发力。一般来说，新概念的炒作周期为 5-10 个交易日，投资者需要在这个时间窗口内把握机会。

### 3.5 涨停密码的综合应用与实战案例

通过对上述涨停基因的综合分析，我们可以总结出一套完整的涨停密码体系。**完美的涨停密码应该同时具备以下要素：**

1. **量能密码：** 倍量突破（量比 3-6）+ 阶梯放量 + 地量后放量
2. **价格密码：** 一阳穿三线 + 平台突破 + 筹码密集区突破
3. **资金密码：** 主力净流入超 20% + 连续多日资金流入 + 封单质量良好
4. **时间密码：** 重要时间窗口 + 早盘强势攻击 + 题材发酵期

以易点天下 11 月 21 日的涨停为例，我们来验证这套涨停密码的有效性：

**量能分析：** 成交额 55.4 亿元，较近 20 日均值放大 248%，量比达到 5.0 以上，符合倍量突破的特征；前期成交量呈现阶梯式放大态势，从 11 月 17 日的 31.38 元到 21 日的 39.97 元，成交量逐步递增(87)。

**价格分析：** 股价成功突破前期长期横盘的成交密集区，从技术形态上看属于平台突破；同时突破了 5 日、10 日、20 日等多条均线，形成多头排列；涨停板突破了前期高点 34.44 元，打开了新的上涨空间。

**资金分析：** 主力资金净流入 6.41 亿元，占总成交额的 11.57%；连续 3 个交易日主力资金净流入，累计超过 9.68 亿元；封单 3.08 万手，封板质量良好(87)。

**时间分析：** 11 月 21 日恰好是江恩时间窗口；早盘经过充分换手后，午后 13:30 左右发起攻击，符合分时涨停的规律；Nano Banana Pro 概念刚刚发布，处于题材发酵期(84)。

通过这个案例可以看出，当四大涨停基因同时出现时，涨停的概率极高。投资者在实战中应该综合运用这套涨停密码体系，而不是依赖单一指标进行判断。

## 四、投资策略与风险提示

### 4.1 投资策略：把握确定性机会

基于对 Nano Banana Pro 技术突破和相关概念股的深入分析，我们建议投资者采取 "核心 + 卫星" 的投资策略。\*核心仓位 (60%)\* 配置在直接受益型标的上，重点关注万兴科技和易点天下。这两家公司与谷歌的合作最为紧密，业务协同性最强，业绩弹性最大。

对于**万兴科技 (300624)**，我们给予 "买入" 评级，目标价 110-120 元。公司作为全球首批集成 Nano Banana Pro 的数字创意软件公司，具有显著的先发优势。从估值角度看，当前公司市销率约 8.78 倍，虽然高于行业平均水平，但考虑到 AI 工具的高增长和生态平台的长期价值，这种溢价是合理的(122)。技术面上，110 元是前期高点压力位，若能突破，将打开新一轮上涨空间。

对于**易点天下 (301171)**，我们同样给予 "买入" 评级，目标价 45-50 元。公司作为谷歌广告一级代理商，直接受益于 Nano Banana Pro 带来的广告创意需求增长。根据机构预测，2025 年合理市值 120-150 亿元，对应股价 25.4-31.8 元；2026 年合理市值 180-220 亿元，对应 38.1-46.6 元。当前股价 39.97 元，仍有上涨空间。

\*卫星仓位 (30%)\* 配置在技术适配型和产业链协同型标的上，包括视觉中国、中际旭创、金山办公等。这些公司虽然不是最直接的受益者，但在各自领域具有独特优势，有望分享 Nano Banana Pro 带来的市场机遇。

\*观察仓位 (10%)\* 可关注汤姆猫、苏州科达等概念敏感度较高的公司。这些公司虽然基本面一般，但对 AI 概念极为敏感，在市场情绪推动下可能出现短期爆发行情。

从**操作节奏**来看，建议投资者采取分批建仓的策略。11 月 24 日 - 28 日是重要的时间窗口，投资者可在股价回调时逐步建仓。具体操作建议如下：

时间节点	操作策略	目标仓位	重点标的
11 月 24 日	首次建仓 30%	30%	万兴科技、易点天下
11 月 25 日	回调加仓 30%	60%	视觉中国、中际旭创
11 月 26 日	观察确认	60%	关注量价配合
11 月 27 日	突破加仓 20%	80%	万兴科技、易点天下
11 月 28 日	高位减仓 20%	60%	锁定部分利润

## 4.2 风险提示：理性看待投资机会

尽管 Nano Banana Pro 带来了巨大的投资机会，但投资者仍需理性看待其中的风险。**技术商业化风险**是首要考虑因素。虽然 Nano Banana Pro 在技术上实现了重大突破，但高昂的推理成本（4K 图像单张成本高达 0.24 美元）以及过激的安全过滤机制，为大规模商业落地带来了挑战。此外，商业化进展不及预期可能挫伤市场热情，科技巨头与初创企业同时在 AI 领域发力，产品同质化与价格战风险不容忽视(109)。

**竞争加剧风险**同样值得关注。谷歌 Nano Banana Pro 与 OpenAI 的 DALL-E、Adobe 的 Firefly 及 Midjourney 等模型展开激烈竞争。据内部消息，OpenAI 已紧急启动反击计划，试图在预训练 Scaling 领域追赶(112)。随着竞争的加剧，各家公司可能会通过降价来争夺市场份额，这将对相关概念股的盈利能力造成压力。

**监管政策风险**在当前环境下尤为重要。Google Play 已将 "AI 生成内容政策" 纳入核心条款，要求所有使用 AI 生成文本、图像、视频或语音的应用必须承担内容责任，并在显著位置披露技术使用细节(116)。在中国市场，数据隐私和安全问题成为制约发展的主要障碍，中国监管机构对数据跨境流动和人工智能算法的透明度提出了更高的要求(115)。

**估值泡沫风险**不容忽视。部分概念股经过连续上涨后，估值已经处于历史高位。以万兴科技为例，当前市盈率为 -67.9294（亏损状态），市销率 9.7525 倍，估值明显偏高。易点天下的市盈率 TTM 达到 78.53 倍，虽然低于数字营销行业平均水平，但考虑到其业绩增长的不确定性，仍存在估值回调的风险(125)。

**市场情绪风险**在概念股炒作中表现得尤为明显。当前市场对 AI 概念的追捧已经达到了狂热的程度，任何相关消息都可能引发股价的剧烈波动。投资者应该保持理性，避免在市场情绪最高点追高，而应该在市场情绪低迷时逢低布局。

## 4.3 总结：把握 AI 时代的历史性机遇

谷歌 Nano Banana Pro 的发布标志着 AI 图像生成进入了新的时代。从技术突破来看，该模型在文本渲染、分辨率、专业控制等方面实现了质的飞跃，真正将 AI 图像生成从 "创意玩具" 升级为 "专业生产工具"。从商业前景来看，Nano Banana Pro 的应用场景极其广泛，涵盖了创意设计、商业营销、教育知识等多个领域，市场规模可达数百亿美元。

在相关概念股中，**万兴科技和易点天下**是最具投资价值的标的。万兴科技作为全球首批集成 Nano Banana Pro 的公司，具有显著的先发优势和产品协同效应；易点天下作为谷歌广告一级代理商，将直接受益于 AI 营销需求的爆发式增长。投资者应该重点关注这两家公司的投资机会。

从技术分析的角度来看，我们总结的四大涨停基因（量能基因、价格基因、资金基因、时间基因）为投资者提供了一套完整的涨停密码体系。当这些基因同时出现时，涨停的概率极高，投资者可以据此把握介入时机。

然而，投资是风险与收益并存的。投资者在把握 AI 时代历史性机遇的同时，也必须清醒地认识到其中的风险。技术商业化的不确定性、竞争的加剧、监管政策的变化、估值泡沫的存在以及市场情绪的波动，都可能对投资收益造成影响。因此，投资者应该采取理性的投资策略，控制好仓位，做好风险控制，在追求收益的同时保护好本金安全。

**AI 时代已经到来，Nano Banana Pro 只是开始。** 随着技术的不断进步和应用场景的持续拓展，AI 图像生成将彻底改变我们的工作和生活方式。对于有远见的投资者来说，现在正是布局 AI 产业链的最佳时机。通过深入研究、理性分析、谨慎决策，相信投资者能够在这场技术革命中获得丰厚的回报。

## 参考资料

- [1] 谷歌Nano Banana Pro发布，集成Gemini 3与Veo 3，产业链受益股梳理\_AIGC星辰会 [http://m.toutiao.com/group/7575152489247408690/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575152489247408690/?upstream_biz=doubao)
- [2] Nano Banana Pro 之后，谷歌 CEO Pichai 要的不是“好看”，是好用-36氪 <https://36kr.com/p/3562077204208002>
- [3] 谷歌Nano Banana Pro引爆AI设计革命!4K图像生成成本降十倍\_题材一点通 [http://m.toutiao.com/group/7575018652999680550/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575018652999680550/?upstream_biz=doubao)
- [4] 谷歌 Nano Banana Pro AI 被曝本周上线:4K 分辨率、纵横比任调、精准文本渲染\_手机新浪网 <https://tech.sina.cn/2025-11-20/detail-infxzrax2750616.d.html>
- [5] 谷歌Nano Banana Pro发布!图像生成迎文本与多图融合革命\_猪宝 [http://m.toutiao.com/group/7574956373852422696/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7574956373852422696/?upstream_biz=doubao)
- [6] Gemini 3又来炸场!谷歌大热生图模型升级，Nano Banana Pro提供“摄影棚级别”精度和控制\_手机新浪网 <https://tech.sina.cn/2025-11-21/detail-infycpum0074322.d.html>
- [7] 谷歌Nano Banana Pro亮相:打工人的“图像生成神器”来了!\_科创板日报 [http://m.toutiao.com/group/7574866613200077321/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7574866613200077321/?upstream_biz=doubao)
- [8] Google推出最新图像生成模型Nano Banana Pro\_cnBeta [http://m.toutiao.com/group/7574830900588954153/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7574830900588954153/?upstream_biz=doubao)
- [9] 谷歌发布新一代图像生成模型Nano Banana Pro\_IT之家 [http://m.toutiao.com/group/7574827012812964404/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7574827012812964404/?upstream_biz=doubao)
- [10] 谷歌发布了Nano Banana Pro，这是其最新的图像生成机型\_手机新浪网 <https://tech.sina.cn/2025-11-22/detail-infyfnms6449143.d.html>
- [11] Google发布Nano Banana Pro最新图像生成模型\_至顶科技 [http://m.toutiao.com/group/7575171602816549411/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575171602816549411/?upstream_biz=doubao)

- [12] Google推出Nano Banana Pro图像模型:功能升级,分辨率提升,多场景应用拓展\_搜狐网 [https://m.sohu.com/a/957135679\\_362225/](https://m.sohu.com/a/957135679_362225/)
- [13] Google再推力作!Nano Banana Pro上线, AI生图精准可控迈向“工业化”新篇\_搜狐网 [https://m.sohu.com/a/956872897\\_362225/](https://m.sohu.com/a/956872897_362225/)
- [14] 谷歌推出Nano Banana Pro:基于Gemini 3, 支持4K、联网搜索与C2PA验证 <https://m.chinaz.com/ainews/22976.shtml>
- [15] 谷歌NanoBananaPro发布, 集成Gemini3与Veo3, 受益公司盘点\_欢快风筝R5cqF2 [http://m.toutiao.com/group/7575464080052453934/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575464080052453934/?upstream_biz=doubao)
- [16] 11月20日消息, 谷歌今日正式推出了全新图像生成与编辑模型 Nano Banana Pro ( Gemini 3 Pro Image )。该模型基于 Gemini 3 Pro 架构构建, 号称能以“前所未有的控制力、完美的文字渲染效果以及增强的世界知识储备”, 将用户的构想转化为“工作室级 ( studio - quality ) ”的设计作品。相比今年9月发布、因生成超写实3D手办而走红的初代模型, 此次更新代表了谷歌在图像生成领域的又一次重要跃升 [https://www.iesdouyin.com/share/video/7575822036385121978/?region=&mid=7575012274386012970&u\\_code=0&did=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&iid=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&with\\_sec\\_did=1&video\\_share\\_track\\_ver=&titleType=title&share\\_sign=SJN.1cb45ZQ8GK6M0CYpmZFMxCEuGlA8Qz9n08QiCHK-&share\\_version=280700&ts=1763906561&from\\_aid=1128&from\\_ssr=1&share\\_track\\_info=%7B%22link\\_description\\_type%22%3A%22%22%7D](https://www.iesdouyin.com/share/video/7575822036385121978/?region=&mid=7575012274386012970&u_code=0&did=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&iid=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&with_sec_did=1&video_share_track_ver=&titleType=title&share_sign=SJN.1cb45ZQ8GK6M0CYpmZFMxCEuGlA8Qz9n08QiCHK-&share_version=280700&ts=1763906561&from_aid=1128&from_ssr=1&share_track_info=%7B%22link_description_type%22%3A%22%22%7D)
- [17] 谷歌Nano Banana Pro引爆AI设计革命!4K图像生成成本降十倍\_题材一点通 [http://m.toutiao.com/group/7575018652999680550/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575018652999680550/?upstream_biz=doubao)
- [18] Nano Banana Pro发布, Google全家桶一统江湖|banana|nano|全家桶|谷歌\_手机网易网 <http://m.163.com/dy/article/KEU561OK0556BJDP.html>
- [19] Gemini 3受益股\_芽尖顶土时 [http://m.toutiao.com/group/7575575519086019078/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575575519086019078/?upstream_biz=doubao)
- [20] 一文读懂:为什么Nano Banana Pro重新定义了AI图像生成标准 | 巴伦精选 <https://c.m.163.com/news/a/KESVR8FR05118O92.html>
- [21] Nano Banana AI vs Stable Diffusion vs Midjourney: Why Google’s Models Could Redefine Image Editing <https://techbullion.com/nano-banana-ai-vs-stable-diffusion-vs-midjourney-why-googles-models-could-redefine-image-editing/>
- [22] Google Nano Banana Explained: AI Image Editing Tutorial (2025) <https://magichour.ai/blog/google-nano-banana-ai-image-editing-tutorial>

- [23] 爆火的AI生图软件 Nano banana实测!自己实拍的图片也做了桌面手办\_泡芙家的数码仓库 [http://m.toutiao.com/group/7547624885552546346/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7547624885552546346/?upstream_biz=doubao)
- [24] Step-by-Step Guide to Using Nano Banana (2025): Best Prompts, and Insider Tips <https://www.iweaver.ai/blog/nano-banana-guide/>
- [25] Nano Banana: an AI tool for editing images using natural language <https://www.kdjingpai.com/en/nano-banana-2/>
- [26] From Prompts To Pictures: My Gemini Nano Banana AI Experiments <https://www.aifire.co/p/from-prompts-to-pictures-my-gemini-nano-banana-ai-experiments>
- [27] 谷歌Nano Banana Pro引爆AI作图革命!这些公司抢占千亿市场\_题材挖掘 [http://m.toutiao.com/group/7575166366265688576/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575166366265688576/?upstream_biz=doubao)
- [28] 谷歌炸场!Nano Banana Pro终结AI画图“文字魔咒”。\_记录精彩的大明 [http://m.toutiao.com/group/7575827966131700234/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575827966131700234/?upstream_biz=doubao)
- [29] 太炸裂了，全网实测Nano Banana Pro，网友:这模型里到底装了什么鬼东西-36氪 <https://36kr.com/p/3562486544366721>
- [30] Nano Banana Pro深夜炸场，但最大的亮点不是AI生图-虎嗅网 <https://www.huxiu.com/article/4807851.html>
- [31] 谷歌Nano Banana Pro:挑战Photoshop的AI创意工具革命\_搜狐网 [https://m.sohu.com/a/957582782\\_122413774/](https://m.sohu.com/a/957582782_122413774/)
- [32] 万兴科技旗下产品率先接入谷歌Nano Banana Pro模型 <http://www.zqrb.cn/tmt/tmthangye/2025-11-23/A1763896036893.html>
- [33] 谷歌Nano Banana Pro引爆AI作图革命!这些公司抢占千亿市场\_题材挖掘 [http://m.toutiao.com/group/7575166366265688576/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575166366265688576/?upstream_biz=doubao)
- [34] 万兴科技(SZ300624)资讯公告-PC\_HSF10资料 [http://emweb.securities.eastmoney.com/pc\\_hsf10/pages/index.html?code=SZ300624#/zxgg/xggg](http://emweb.securities.eastmoney.com/pc_hsf10/pages/index.html?code=SZ300624#/zxgg/xggg)
- [35] 万兴科技，谷歌ai应用最正映射 - 水晶球财经网 <http://m.sjqcj.com/wap/weibo/3541940>
- [36] # 财经 [https://www.iesdouyin.com/share/video/7575708745616827642/?region=&mid=7492260697826215975&u\\_code=0&did=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&iid=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&with\\_sec\\_did=1&video\\_share\\_track\\_ver=&titleType=title&share\\_sign=8R8Q40xpT0G2lJtzg5o0muD\\_ozAqoPfdyYqvAXAa0-&share\\_version=280700&ts=1763906579&from\\_aid=1128&from\\_ssr=1&share\\_track\\_info=%7B%22link\\_description\\_type%22%3A%22%22%7D](https://www.iesdouyin.com/share/video/7575708745616827642/?region=&mid=7492260697826215975&u_code=0&did=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&iid=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&with_sec_did=1&video_share_track_ver=&titleType=title&share_sign=8R8Q40xpT0G2lJtzg5o0muD_ozAqoPfdyYqvAXAa0-&share_version=280700&ts=1763906579&from_aid=1128&from_ssr=1&share_track_info=%7B%22link_description_type%22%3A%22%22%7D)

[37] 易点天下(301171.SZ)全球领先的企业国际化智能营销服务商 <https://eclicktech.com.cn/>

[38] 易点天下与谷歌的合作关系主要体现在以下核心代理资质公司是Google广告在国内的\_财富号\_东方财富网 <https://caifuhao.eastmoney.com/news/20251119232851258850570>

[39] 易点天下GoogleAI应用深度合作方\_财富号\_东方财富网 <https://caifuhao.eastmoney.com/news/20251120230001468134170>

[40] 出海AI营销隐形冠军!301171易点天下:谷歌官方认证+Kreado工具爆发 <https://www.jiuyangongshe.com/h5/article/2yug2apea55>

[41] 301171 易点天下---旗下KreadoAI已接入谷歌旗下Gemini 3.0 <https://www.jiuyangongshe.com/h5/article/4e8fgwbjcah>

[42] 1

证券代码:301171 证券简称:易点天下

易点天下网络(pdf) <https://static.cninfo.com.cn/finalpage/2023-04-03/1216318232.PDF>

[43] 谷歌新一代图像生成模型Nano Banana Pro引爆相关题材，概念股\_牧野龙三 [http://m.toutiao.com/group/7575708393092973062/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575708393092973062/?upstream_biz=doubao)

[44] 谷歌AI再突破，“概念股”为何频频异动?\_股海孤独者 [http://m.toutiao.com/group/7575434611203768866/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575434611203768866/?upstream_biz=doubao)

[45] 守正善念 - 雪球 <https://xueqiu.com/u/8486568018#/group>

[46] 谷歌Nano Banana Pro AI图像狂潮，AI内容生态领跑者正迎来价值重估 在 谷歌 Gemini 3与Nano Banana Pro掀起AI图像生成革命的时代，\$视觉中国(SZ000681)\$ ... [https://xueqiu.com/2273359925/362781673?\\_ugc\\_source=ugctoutiao](https://xueqiu.com/2273359925/362781673?_ugc_source=ugctoutiao)

[47] 混元HunyuanVideo 1.5+Google DeepMind Nano Banan <https://www.jiuyangongshe.com/h5/article/10yp0w23u74>

[48] AI视频生成“双雄争霸” :Sora 2与Gemini 3.0引爆的12只核心标的梳理 <https://c.m.163.com/news/a/KETRF8EP05568W0A.html>

[49] 谷歌Gemini相关概念股\_牧野龙三 [http://m.toutiao.com/group/7575705288553153078/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575705288553153078/?upstream_biz=doubao)

[50] 谷歌推Gemini 3.0 Pro图像模型，易点天下获1.06亿大单，汤姆猫融资近亿爆拉\_财富号\_东方财富网 <https://caifuhao.eastmoney.com/news/20251121001600025066380>

[51] 谷歌发布NanoBananaPro推动股市飙升\_快乐的阳光t1k5U [http://m.toutiao.com/group/7575464065221263918/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575464065221263918/?upstream_biz=doubao)

[52] QUBT量子计算成像& 苏州科达车路人成像! <https://mguba.eastmoney.com/mguba/article/0/1498869931>

[53] 汤姆猫(300459)股吧\_汤姆猫怎么样\_分析讨论社区—东方财富网 [https://mguba.eastmoney.com/mguba/list/300459,f\\_3250](https://mguba.eastmoney.com/mguba/list/300459,f_3250)

[54] 汤姆猫主要为谷歌提供以下业务:广告业务:通过自建的广告聚合平台,与谷歌开展线上移 [https://emcreative.eastmoney.com/app\\_fortune/article/index.html?artCode=20241211225253904249130&postId=1496318676](https://emcreative.eastmoney.com/app_fortune/article/index.html?artCode=20241211225253904249130&postId=1496318676)

[55] 汤姆猫(300459.SZ)(pdf) <https://file.iyanbao.com/pdf/abc3c-d6c18f01-8eb6-4329-82bf-90bc6f9b11c8.pdf>

[56] 汤姆猫(300459)深度研究:业绩承压下的转型之路\_晨雾峡谷徒步的行者 [http://m.toutiao.com/group/7543819004989735433/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7543819004989735433/?upstream_biz=doubao)

[57] 信达证券-汤姆猫-300459-汤姆猫AI机器人计划春节前上市,模型、应用双端自主可控,线上广告平台商业化落地可期-241125-研究报告-公司调研-迈博汇金 [http://m.microbell.com/wap\\_detail.aspx?id=aa925244104c8592962459bb700ed539](http://m.microbell.com/wap_detail.aspx?id=aa925244104c8592962459bb700ed539)

[58] 汤姆猫:公司海外AI手游已接入OpenAI和Google大模型,谷歌系重要合作伙伴\_读创网 [http://m.toutiao.com/group/7310966312598094362/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7310966312598094362/?upstream_biz=doubao)

[59] 汤姆猫:在人工智能交互产品研发上,目前公司海外子公司接入的是GPT-3.5、GPT-4的-API [https://cj.sina.cn/article/norm\\_detail?finpagefr=w\\_110&url=https%3A%2F%2Ffinance.sina.com.cn%2Fjxw%2F2023-07-03%2Fdoc-imympzpkp1915904.shtml](https://cj.sina.cn/article/norm_detail?finpagefr=w_110&url=https%3A%2F%2Ffinance.sina.com.cn%2Fjxw%2F2023-07-03%2Fdoc-imympzpkp1915904.shtml)

[60] 11月20日消息,谷歌今日正式推出了全新图像生成与编辑模型Nano Banana Pro (Gemini 3 Pro Image)。该模型基于Gemini 3 Pro架构构建,号称能以“前所未有的控制力、完美的文字渲染效果以及增强的世界知识储备”,将用户的构想转化为“工作室级(studio-quality)”的设计作品。相比今年9月发布、因生成超写实3D手办而走红的初代模型,此次更新代表了谷歌在图像生成领域的又一次重要跃升 [https://www.iesdouyin.com/share/video/7575822036385121978/?region=&mid=7575012274386012970&u\\_code=0&did=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&iid=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&with\\_sec\\_did=1&video\\_share\\_track\\_ver=&titleType=title&share\\_sign=SJN.1cb45ZQ8GK6M0CYpmZFMxCEuGlA8Qz9n08QiCHk-&share\\_version=280700&ts=1763906589&from\\_aid=1128&from\\_ssr=1&share\\_track\\_info=%7B%22link\\_description\\_type%22%3A%22%22%7D](https://www.iesdouyin.com/share/video/7575822036385121978/?region=&mid=7575012274386012970&u_code=0&did=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&iid=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&with_sec_did=1&video_share_track_ver=&titleType=title&share_sign=SJN.1cb45ZQ8GK6M0CYpmZFMxCEuGlA8Qz9n08QiCHk-&share_version=280700&ts=1763906589&from_aid=1128&from_ssr=1&share_track_info=%7B%22link_description_type%22%3A%22%22%7D)

[61] 谷歌Nano Banana Pro引爆AI设计革命!4K图像生成成本降十倍\_题材一点通 [http://m.toutiao.com/group/7575018652999680550/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575018652999680550/?upstream_biz=doubao)

[62] 一天了解一家公司:金山办公:国产办公软件的“隐形冠军”\_灵思致远学苑 [http://m.toutiao.com/group/7560675524298523145/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7560675524298523145/?upstream_biz=doubao)

[63] 金山办公-中国那些知名上市公司到底有多强?国内付费用户4170万 [http://m.toutiao.com/group/7543137308842476078/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7543137308842476078/?upstream_biz=doubao)

[64] 金山办公:国内办公软件龙头WPS与AI驱动的财报解析 [https://www.iesdouyin.com/share/video/7482763659844848959/?region=&mid=7482763350247394102&u\\_code=0&did=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&iid=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&with\\_sec\\_did=1&video\\_share\\_track\\_ver=&titleType=title&share\\_sign=fBtigay2oc7YRvUS\\_FuJDfa7aKpnlz1IK4kTjjo5QUk-&share\\_version=280700&ts=1763906589&from\\_aid=1128&from\\_ssr=1&share\\_track\\_info=%7B%22link\\_description\\_type%22%3A%22%22%7D](https://www.iesdouyin.com/share/video/7482763659844848959/?region=&mid=7482763350247394102&u_code=0&did=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&iid=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&with_sec_did=1&video_share_track_ver=&titleType=title&share_sign=fBtigay2oc7YRvUS_FuJDfa7aKpnlz1IK4kTjjo5QUk-&share_version=280700&ts=1763906589&from_aid=1128&from_ssr=1&share_track_info=%7B%22link_description_type%22%3A%22%22%7D)

[65] 中际旭创是谷歌光模块领域的核心供应商，双方合作时间久且合作剪度高，在800G、1\_财富号\_东方财富网 <https://caifuhao.eastmoney.com/news/20251117231905849323630>

[66] \$中际旭创(SZ300308)\$ 巴菲特-中际旭创(SZ300308)股吧-实时行情分析讨论-新浪财经 [http://guba.sina.cn/view\\_10376\\_178918.html](http://guba.sina.cn/view_10376_178918.html)

[67] 中际旭创(300308)作为全球光模块龙头企业，在光电路交换(OCS)领域构建了显著的技术优势，主要体现在以下五个方面... [https://xueqiu.com/4394682529/353632653?\\_ugc\\_source=ugctoutiao](https://xueqiu.com/4394682529/353632653?_ugc_source=ugctoutiao)

[68] AI算力狂欢!中际旭创1.6T量产破局，Q3净利暴增124%\_无心是道 [http://m.toutiao.com/group/7575152376168923648/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575152376168923648/?upstream_biz=doubao)

[69] Google 5大概念股 1. 中际旭创(300308):Google算力基建的“光模块卖水人”·合作深度:中际旭创是 Google 800G... <https://xueqiu.com/7021264879/361972619>

[70] 突发!5400亿巨头，再冲IPO!\_手机新浪网 <http://finance.sina.cn/2025-11-11/detail-infwzmka7278126.d.html>

[71] 谷歌TPU A股核心供应链公司及逻辑深度解析 谷歌 TPU A股核心供应链公司及逻辑深度解析 谷歌 第七代TPU芯片Ironwood的量产与出货量上修(2026年中性... <https://xueqiu.com/1086831611/362535679>

[72] 新易盛，谷歌光模块主要供应商之一\_财富号\_东方财富网 <https://caifuhao.eastmoney.com/news/20251117175859205628130>

[73] 从技术迭代与产业升级双维度审视新易盛(300502)的投资价值，当前阶段展现出强-东方财富网股吧 <https://mguba.eastmoney.com/mguba/article/0/1562863044>

[74] 利好!谷歌算力开启“超级大周期”，这些概念股成新热点(附股)\_爱思考的梦想实现者 [http://m.toutiao.com/group/7575339696306373135/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575339696306373135/?upstream_biz=doubao)

- [75] 谷歌王者归来:A股产业链受益全景分析\_源颖投资 [http://m.toutiao.com/group/7575464105994158607/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575464105994158607/?upstream_biz=doubao)
- [76] 新易盛 <https://basic.10jqka.com.cn/new/300502/>
- [77] 龙虎榜|万兴科技涨停，北向资金净买入-2712.61万元\_手机新浪网 [https://finance.sina.cn/2025-02-05/detail-ineimqpy2553213.d.html?vt=4&cid=79649&node\\_id=79649](https://finance.sina.cn/2025-02-05/detail-ineimqpy2553213.d.html?vt=4&cid=79649&node_id=79649)
- [78] 万兴科技(300624)12月5日主力资金净买入5.22亿元\_资金流向\_数据解析\_股票\_证券之星 <https://wap.stockstar.com/detail/RB2024120500024385>
- [79] 万兴科技大涨5.27%，成交额4.88亿元，主力资金净流入3209.27万元\_手机新浪网 <http://finance.sina.cn/2025-11-21/detail-infycpui9013019.d.html>
- [80] 万兴科技(300624)12月5日9点34分触及涨停板\_盘中异动\_数据解析\_股票\_证券之星 <https://wap.stockstar.com/detail/RB2024120500009459>
- [81] 万兴科技(300624)机构买卖统计\_数据中心\_东方财富网 <https://data.eastmoney.com/stock/lhb/ggjgmmjtj/300624.html>
- [82] 万兴科技(300624) 股价、新闻、报价和图表 - 富途牛牛 <https://www.futunn.com/stock/300624-SZ?type=distribute>
- [83] 万兴科技(SZ300624) - 最新资讯 - 雪球 <https://xueqiu.com/S/SZ300624/news?page=16>
- [84] 易点天下20%涨停!39.97元封板，占主力净流入榜第二\_爱股谈经 [http://m.toutiao.com/group/7575193001002123826/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575193001002123826/?upstream_biz=doubao)
- [85] 易点天下2025年11月21日涨停分析:公司治理完善+股权激励+程序化广告\_搜狐网 [https://m.sohu.com/a/956880287\\_122014422/](https://m.sohu.com/a/956880287_122014422/)
- [86] 11月21日易点天下(301171)涨停分析:治理优化、AI广告与短剧出海驱动\_短线策略\_股票\_证券之星 <https://4g.stockstar.com/detail/RB2025112100017819>
- [87] 易点天下(301171)11月21日主力资金净买入6.41亿元\_资金流向\_数据解析\_股票\_证券之星 <https://wap.stockstar.com/detail/RB2025112100025457>
- [88] 又上龙虎板 # 股民交流 [https://www.iesdouyin.com/share/note/7575833001330884938/?region=&mid=7462016864567184138&u\\_code=0&did=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&iid=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&with\\_sec\\_did=1&video\\_share\\_track\\_ver=&titleType=title&schema\\_type=37&share\\_sign=\\_1pBMjFdZwBWZ1tnelL058oCYhQTywYMW.dDwzbncll-&share\\_version=280700&ts=1763906614&from\\_aid=1128&from\\_ssr=1&share\\_track\\_info=%7B%22link\\_description\\_type%22%3A%22%22%7D](https://www.iesdouyin.com/share/note/7575833001330884938/?region=&mid=7462016864567184138&u_code=0&did=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&iid=MS4wLjABAAAANwkJuWIRFOzg5uCpDRpMj4OX-QryoDgn-yYlXQnRwQQ&with_sec_did=1&video_share_track_ver=&titleType=title&schema_type=37&share_sign=_1pBMjFdZwBWZ1tnelL058oCYhQTywYMW.dDwzbncll-&share_version=280700&ts=1763906614&from_aid=1128&from_ssr=1&share_track_info=%7B%22link_description_type%22%3A%22%22%7D)

- [89] 11月21日视觉中国(000681)涨停分析:AI数据合作、治理优化驱动\_财富号\_东方财富网 <https://caifuhao.eastmoney.com/news/20251121155813437455200>
- [90] 视觉中国(000681)11月21日13点13分触及涨停板\_盘中异动\_数据解析\_股票\_证券之星 <https://4g.stockstar.com/detail/RB2025112100016719>
- [91] 龙虎榜|视觉中国涨停，北向资金净买入2257.60万元\_手机新浪网 <http://finance.sina.cn/2025-11-18/detail-infxvife2761129.d.html>
- [92] 苏州科达2025年11月17日涨停分析:可转债转股+业务拓展+海外业务增长\_手机新浪网 <http://finance.sina.cn/2025-11-17/detail-infxspkk5131514.d.html>
- [93] 苏州科达(sh603660)行情走势 [https://www.stcn.com/quotes/index/sh603660.html?u\\_atoken=7d3d65d058dc8f11781a4ebf9ee9aff8&u\\_asig=bbbf3](https://www.stcn.com/quotes/index/sh603660.html?u_atoken=7d3d65d058dc8f11781a4ebf9ee9aff8&u_asig=bbbf3)
- [94] 苏州科达(SH603660) - 最新资讯 - 雪球 <https://xueqiu.com/S/SH603660/news?page=7>
- [95] 苏州科达(603660)\_历史上榜数据 [https://quote.cfi.cn/cfi\\_lhb\\_stock.aspx?stockcode=603660](https://quote.cfi.cn/cfi_lhb_stock.aspx?stockcode=603660)
- [96] 苏州科达涨停背后的真相与市场潜力分析\_搜狐网 [https://www.sohu.com/a/830659593\\_122004016](https://www.sohu.com/a/830659593_122004016)
- [97] 苏州科达盘中涨停，成交额突破4亿元-手机金融界 <https://stock.10jqka.com.cn/20250228/c666369935.shtml>
- [98] 游资大佬章建平坦言:炒股隐藏的小技巧，抓涨停也可以如此的轻松\_NAN老金 [http://m.toutiao.com/group/7573325045485847082/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7573325045485847082/?upstream_biz=doubao)
- [99] 追涨停别再瞎买了，26岁天才股神分享涨停四大绝招，招招都是涨停\_河畔悠闲喂金鱼 [http://m.toutiao.com/group/7568344335520842290/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7568344335520842290/?upstream_biz=doubao)
- [100] 《分时擒龙战法:四维指标捕捉涨停启动信号》 [http://www.360doc.com/content/25/0314/09/1802363\\_1148889268.shtml](http://www.360doc.com/content/25/0314/09/1802363_1148889268.shtml)
- [101] 3年抓239个涨停的秘诀:不是运气，是“倍量过左峰”的实战心法!\_河畔悠闲喂金鱼 [http://m.toutiao.com/group/7575756906108322342/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575756906108322342/?upstream_biz=doubao)
- [102] 涨停股净流出之谜:成交必对等，为何资金会“失衡”？\_打破认知小达人 [http://m.toutiao.com/group/7573941862206030376/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7573941862206030376/?upstream_biz=doubao)
- [103] 股票涨停有大量买进是怎么回事?解析涨停板背后的资金博弈\_笑说过往云烟 [http://m.toutiao.com/group/7547689230123500047/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7547689230123500047/?upstream_biz=doubao)
- [104] 【知识点学习】 【股民必知】 【十一假期反思】 【涨停板主题系列】 【成交量主题系列】 举 <http://fund.eastmoney.com/ba/news,sh510300,1607781516.html>

- [105] 涨停\_财富号\_东方财富网 <https://caifuhao.eastmoney.com/news/20251007104826969356300>
- [106] 股市涨停板操作深度解析教程-20251117.docx - 人人文库 <https://www.renrendoc.com/paper/491883925.html>
- [107] 涨停战法中，如何利用成交量来判断涨停-券商田经理-叩富网 [https://licai.cofool.com/ask/vipqa\\_4852113\\_34870843.html](https://licai.cofool.com/ask/vipqa_4852113_34870843.html)
- [108] 股市的秘密:为何股票涨停而资金却出现净流出?献给所有散户朋友\_自若明月 [http://m.toutiao.com/group/7560680588020351528/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7560680588020351528/?upstream_biz=doubao)
- [109] 谷歌Nano Banana Pro引爆图像生成革命，重塑AI产业投资脉络\_闺蜜财经话 [http://m.toutiao.com/group/7575503152401678890/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575503152401678890/?upstream_biz=doubao)
- [110] 和众汇富研究手记:谷歌Nano Banana催化AI应用新局 <https://c.m.163.com/news/a/KEVP78400530MV8T.html>
- [111] 一文读懂:为什么Nano Banana Pro重新定义了AI图像生成标准 | 巴伦精选 [https://cj.sina.com.cn/article/norm\\_detail?froms=ttmp&url=https%3A%2F%2Ffinance.sina.com.cn%2Fcj%2F2025-11-21%2Fdoc-infycuaf8983701.shtml%3Ffinpagefr=ttzz](https://cj.sina.com.cn/article/norm_detail?froms=ttmp&url=https%3A%2F%2Ffinance.sina.com.cn%2Fcj%2F2025-11-21%2Fdoc-infycuaf8983701.shtml%3Ffinpagefr=ttzz)
- [112] 硅谷八巨头AI合影真假难辨?谷歌Nano Banana Pro开启AI生图新纪元\_搜狐网 [https://m.sohu.com/a/957590180\\_362225/](https://m.sohu.com/a/957590180_362225/)
- [113] 硅谷半壁江山同框!谷歌AI神图P图无敌\_一图一赚 [http://m.toutiao.com/group/7575712268147540495/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7575712268147540495/?upstream_biz=doubao)
- [114] 2025年谷歌AI技术商业化政策法规与标准制定研究报告.docx-原创力文档 <https://m.book118.com/html/2025/0901/8104073130007126.shtm>
- [115] 谷歌人工智能在中国市场的发展与挑战-高端人才-X职场猎头系统 <https://www.jobxzc.com/qcrc/1266265.html>
- [116] 用AI生成内容的注意了!Google Play新规出鞘，这3类应用最危险AI技术正重塑移动应用的开发范式，但Goog - 掘金 <https://juejin.cn/post/7529810887600095275>
- [117] 谷歌在中国的法律地位及其合规风险分析-法治视角-巨中成名法网 <https://www.jzcmfw.com/zixun/26705818.html>
- [118] Germany Urges Apple, Google to Block Chinese AI App DeepSeek Over Privacy Rules <https://cybersecuritynews.com/germany-urges-apple-google-to-block-chinese-ai-app-deepseek/amp/>
- [119] 现在使用谷歌是否会触犯中国法律?法律合规分析与风险防范建议-法治视角-巨中成名法网 <https://www.jzcmfw.com/zixun/25084828.html>

[120] 谷歌遭反垄断调查,在华业务解析及调查原因揭秘-58码农网 <https://www.58codes.com/view-122667.html>

[121] 万兴科技(sz300624)行情走势 <https://www.stcn.com/quotes/index/sz300624.html>

[122] AI大模型全球前三+港股冲刺!万兴科技2025三季报全景拆解\_无心是道 [http://m.toutiao.com/group/7574057550224671267/?upstream\\_biz=doubao](http://m.toutiao.com/group/7574057550224671267/?upstream_biz=doubao)

[123] 万兴科技(300624)股票股价, 市值, 实时行情, 走势图, 财报 - Moomoo [https://www.moomoo.com/hans/stock/300624-SZ?chain\\_id=2KTXai5zfF8T\\_G.1kdnstg&global\\_content=%7B%22promote\\_id%22%3A13764%2C%22sub\\_promote\\_id%22%3A57%2C%22f%22%3A%22www.moomoo.com%2Fhans%2Fstock%2FNWSA-US%2Fcompany%22%7D](https://www.moomoo.com/hans/stock/300624-SZ?chain_id=2KTXai5zfF8T_G.1kdnstg&global_content=%7B%22promote_id%22%3A13764%2C%22sub_promote_id%22%3A57%2C%22f%22%3A%22www.moomoo.com%2Fhans%2Fstock%2FNWSA-US%2Fcompany%22%7D)

[124] 投资评级 - 股票数据 - 数据中心 - 证券之星-提炼数据精华 解开财富密码 [https://resource.stockstar.com/DataCenter/PrivateData/GetInvestRank\\_c300624\\_t3\\_p1.html](https://resource.stockstar.com/DataCenter/PrivateData/GetInvestRank_c300624_t3_p1.html)

[125] 易点天下(301171) 股价、新闻、报价和图表 - 富途牛牛 <https://www.futunn.com/stock/301171-SZ?m=hk&type=info>

[126] 易点天下(301171)个股评级研究报告\_天天查股网 <https://www.ttchagu.com/ggpj/301171/PJ202506300002GC00AJ>

[127] 易点天下(301171)周评:本周涨36.93%，主力资金合计净流入8.79亿元\_数据周评\_数据解析\_股票\_证券之星 <https://stock.stockstar.com/RB2025112300008078.shtml>

[128] 易点天下诊断(beta)by 价投圈小巴(股票版chart” ppt” ) <https://4g.stockstar.com/quote/comment/301171>

（注：文档部分内容可能由 AI 生成）