

### 吴小平老师

# 《从国家意志到人工智能应用,**2025** 年经济格局的深刻变化》 优秀学员学习笔记

责任编辑: 石头

### 1. 关于座谈会 ETF 的思考

吴老师提出,中证指数公司应该顺势推出一个"座谈会 ETF"。

这个 ETF 将会包含那些受国家重点支持的产业和企业,因为座谈会聚集了政府重要部门和知名企业家。

这些企业无疑会得到政府的政策支持,特别是在中国这样的文化语境下,政策对企业的发展起到至关重要的作用。

### 2. 各大企业的未来趋势

吴老师提出了几个企业的思考方向,虽然不深入讨论单一公司的具体 发展,但提到了宁德时代、阿里巴巴、腾讯、比亚迪等国内大公司, 都是政策和市场的受益者,这些企业发展潜力巨大。

比如,比亚迪与宁德时代的竞争、阿里巴巴和苹果的合作等,表明中国科技企业会持续走向全球舞台。

宇树机器人、新希望等公司也在向上发展,未来值得关注。

### 3. 政府政策的支撑

会议上的企业参与,体现了国家意志对企业的支持,而国家将会通过发改委等部门对这些企业进行宏观调控。

吴老师认为,参与这些座谈会的企业,背后必定有政策的力量推动,

# 破竹 APP

因此不用过多关注个别企业的具体业务情况,政策的支持是企业前进的关键。

### 4. 大模型的影响

大模型技术的出现,不仅带来了技术创新,也可能带来社会隐患。 大模型可以迅速将个人的社交记录、资金来源、出行记录等信息处理 和整合,带来精准的数据分析。

这种技术一方面提高了工作效率,但也让社会更加危险,因为隐私泄露和监管缺失的风险更高。

吴老师认为,大模型虽然有很多正面作用,但它同时也让社会进入了\*\*"危险时代"\*\*,在个人隐私和数据安全方面需要更加小心。

### 5. 总结: 宏观经济与技术变化的双重影响

政策与市场的联动:政府的宏观政策会给企业带来强大的支持,这种支持促使企业不仅要做好创新,也要在正确的时机抓住市场机会。

科技的双刃剑效应:大模型技术的进步是值得追求的,但它带来的隐私泄露风险也需要更多关注。

投资决策:选择企业时,不仅要看它的技术创新,还要看背后政府的政策支持以及行业趋势的变化。

## 个人思考

吴老师强调的座谈会 ETF 让我意识到政策的力量往往在决定哪些行业和企业能获得更快的资本涌入。

大模型的技术进步让我感受到科技的魅力,但也提醒我们面对它的潜本文内容仅代表学员个人观点,仅供参考且不构成任何投资建议!



在风险,未来的社会可能会面临更多挑战,特别是在数据隐私保护方面。

总的来说,顺势而为依然是最重要的投资策略,抓住政策和技术变革 的风口,能帮助我们更好地布局未来的投资方向。

### 更多优秀学员学习笔记持续输出中~

如何获取更多优秀学员笔记??

①私信已经添加的破竹客服或者微信扫描下方二维码添加客服

②添加客服后回复关键词【学员笔记】即可



可以截图二维码保存至手机后,微信扫描添加哦