



COSCon'25 第十届中国开源年会

众智开源 | Open Source, Open Intelligence

开场欢迎

章津楠\AI Infra工作组组长



我们的想法.....

通过开放协作降低 AI 开发门槛，加速技术民主化进程。

AI Infra开源基础软件+AI应用生态



开源校园行
(覆盖50+高校)



开源夏令营
(覆盖团队500+高校)



创新大赛
(覆盖50000+团队)



开源毕设
(覆盖上百所高校)



AI Infra开源社区



组织建设及募资:

- 1) 截止目前已募资**235万**
- 2) 首批工作组成员单位15家 (新增上海人工智能实验室成员)
- 3) 确定工作组2025年工作计划<开源项目、活动、标准、竞赛等>

开源活动及推广:

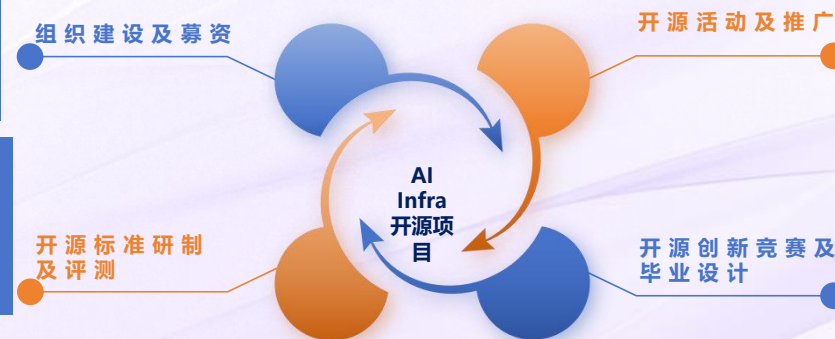
- 1) 参与5场+开源高校行活动
- 2) GLCC开源夏令营课题<开源运营官>
- 3) 负责“2025年中国开源大会-AI基础设施分论坛”
- 4) 负责 2025 CNCC “AI基础设施分论坛”
- 5) 线下Meetup<8.9开源书生、8.23\11.1vLLM社区等, 月/次筹备>

开源创新竞赛及开源毕设:

- 1) 书生打榜赛一期<首期1000+参与, 5000+次提交>
- 2) “开源GPU创新生态赛” S1举办<300+, 500+Iusse+PR提交>
- 3) 开源毕设启动: 1~2所学校今年落地<进行中> -> 开源实践基地

开源标准研制:

- 1) AI开源标准研制立项 (规划2~3项标准研制)
- 2) 开源标准推广<开源模型分级评估, 12月启动>



2025 Q1

2025 Q2

2025 Q3

2025 Q4

2026 Q1

2026 Q2



工作组申请通过



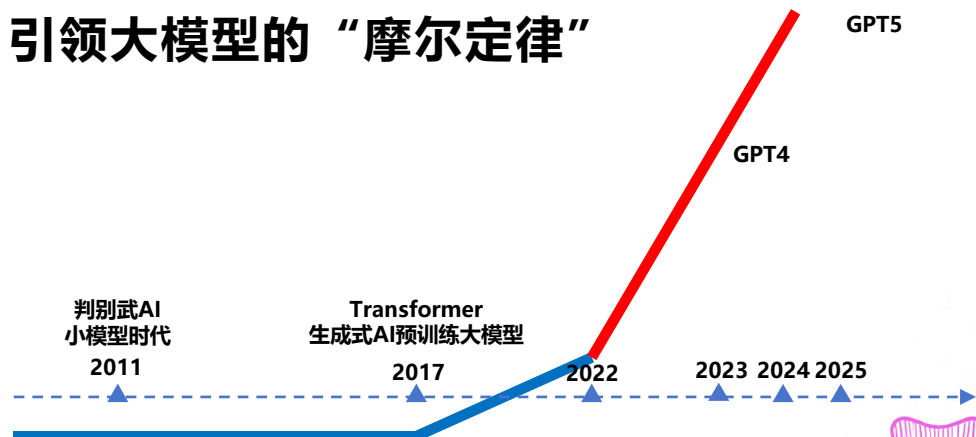
工作组审议通过2025年计划及预算

2025/3/2

2025/6/26

“多摩尔定律” 叠加, “不确定中” 找到 “确定性” - “AI Infra”

ChatGPT 引领大模型的 “摩尔定律”



算力爆炸



T4



V100



A100



H100

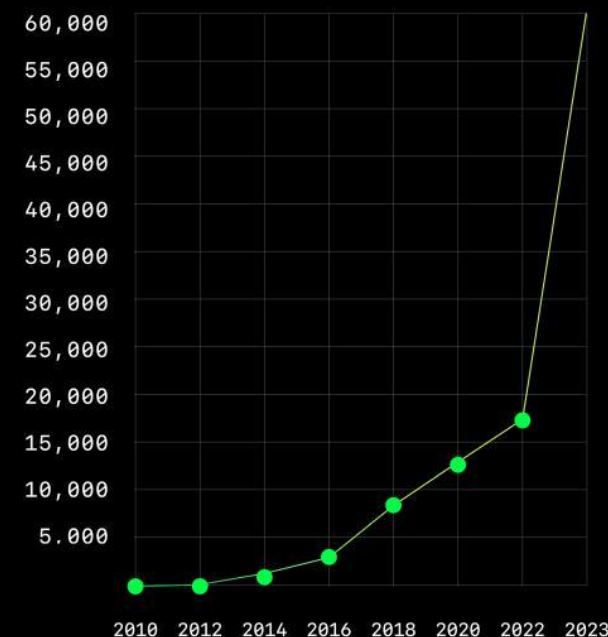


GB200

NVIDIA 引领GPU的 “摩尔定律”

AI开源项目 引领开源AI的 “摩尔定律”

The global growth in generative AI projects on GitHub



来源: [Octoverse: The state of open source and rise of AI in 2023 - The GitHub Blog](#)



COSCon'25 第十届中国开源年会

众智开源 | Open Source, Open Intelligence



曾经开源Infra十年已逝

未来十年AI Infra开源才开始

AI Infra

CCF开源发展技术委员会