

FOMPOUND

IPFS领域去中心化金融聚合器



01

什么是FOMPOUND?

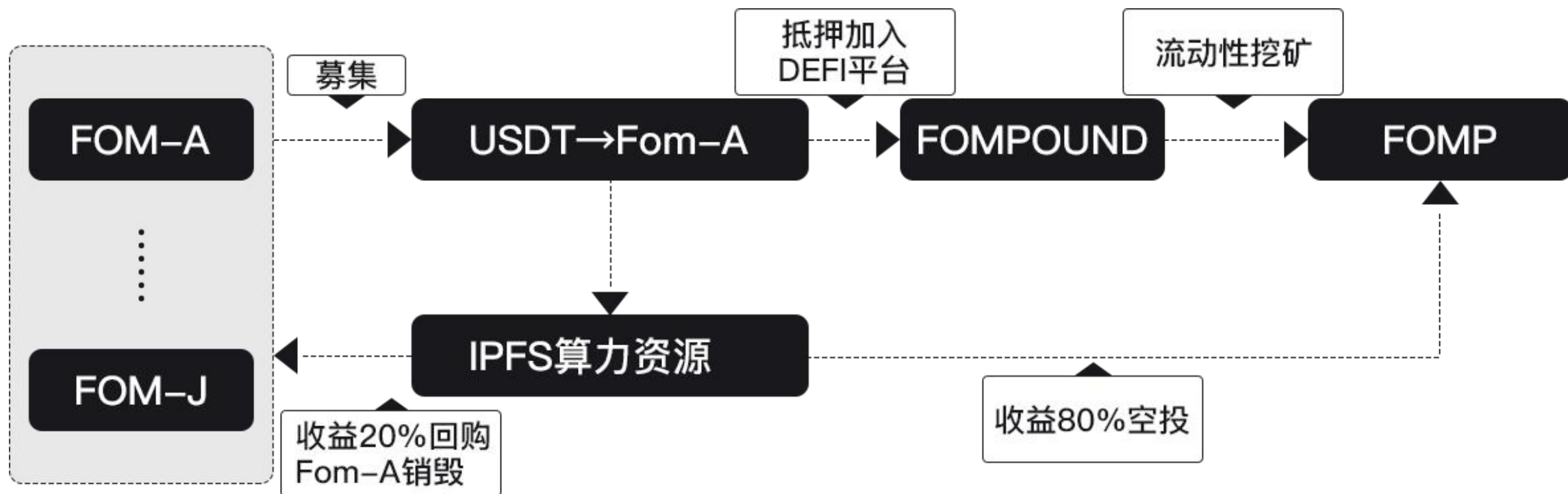
让IPFS插上DEFI的翅膀

? 什么是FOMPOUND?



FOMPOUND是致力于用区块链技术打造在IPFS领域的去中心化金融聚合器，对IPFS领域包括但不限于算力提供等方式进行投资。FOMPOUND通过发行FOM-A至 FOM-J等不同的资产包所有权通证，进行分期分批的投资，从而提高收益率降低风险值。FOMPOUND将使用DEFI质押加流动性挖矿的方式产生平台权益及治理代币FOMP，通过FOM-A至-J分期分批的投资，对FOMP产生聚合效益，从而提升FOMPOUND的项目价值，奠定行业领导者地位。

? 什么是FOMPOUND?





Fomp总量100万枚项目方无预留，全额分配给社区流动性挖矿。

代币权益：FOMPOUND平台治理权；FOM-A...J项目80%收益分配权；

A

1000000 个 Fomp 代币被放置在一个「蓄水池」（Reservoir）智能合约中，并且每个以太坊区块都会转出 0.1个 Fomp（也就是每天约 576 枚 Fomp）；每50000枚Fomp产生后将减少20%产出；

B

Fomp 将会被分配至每个借贷市场中（FomA...J、Fomp 等），按照各个市场资产在总资产所占比例分配，这也就意味着分配比例会随时变化；

C

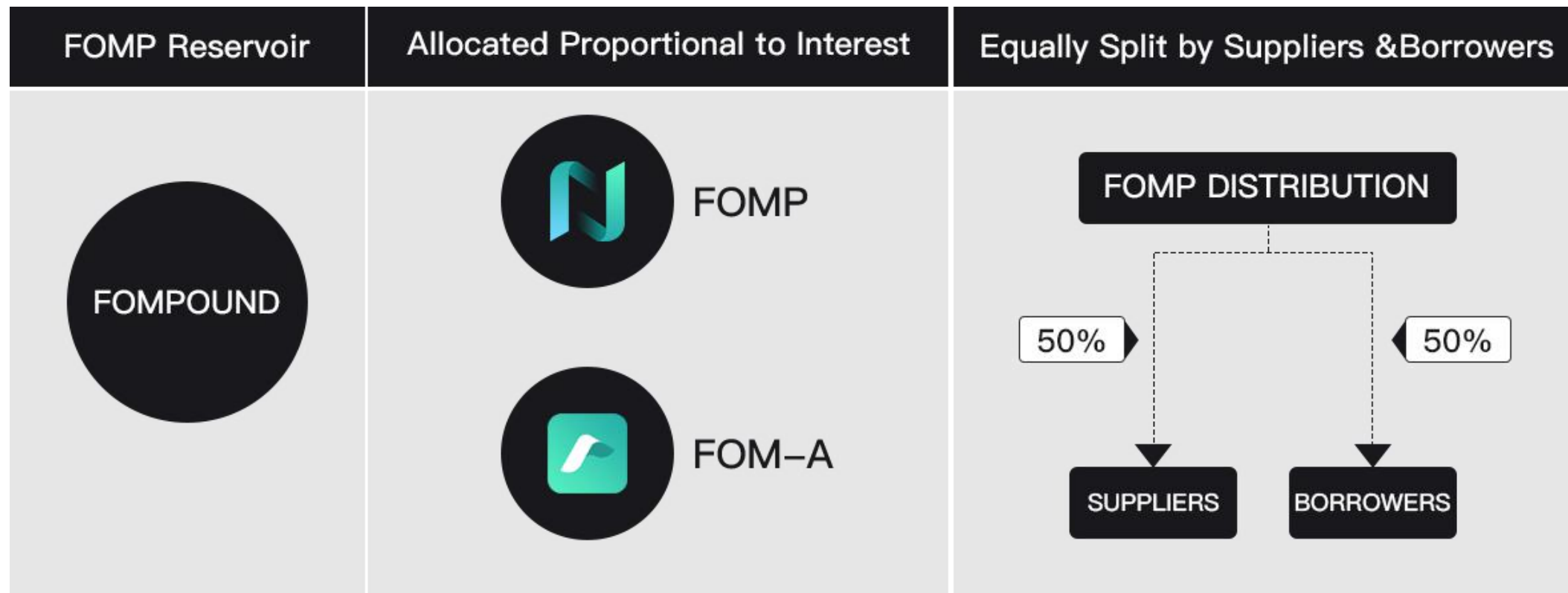
在每个市场中，50% 的 Fomp 会分配给资产提供者，50% 的 Fomp 分配给借款人，用户可以根据自己资产在所在市场内占比获得；

D

一旦某个地址获得 0.001 Fomp，任何 Fompound 中的交易都会将相应的 Fomp 转移至他们的地址中，而对于更小的数量，也可以手工收集获得的 Fomp。



FOMP产生逻辑



F FOMPOUND核心逻辑



Fompond主要操作:

- ◆ Mint 铸币(充值)
- ◆ Supply 放贷
- ◆ Redeem 赎回
- ◆ Borrow 借款
- ◆ Repay Borrow 偿还贷款
- ◆ Liquidate 清算
- ◆ Accrue Interest 累计利息



技术特点

Fompound项目核心是存贷生息，附加分配Fomp平台币。基础原理可以划分为：



存贷利率模型



清算机制



Fomp分配机制



管理员审查机制



区块链实体挖矿
收益机制



项目优势



去中心化

有资产管理需求的个人无需信任任何中介机构，新的信任在机器和代码上重建；



社区自治

任何人都有访问权限，没人有中央控制权，所有持有FOMP的共识者都具有票权。



开源

所有协议都是开源的，因此任何人都可以在协议上合作构建新的金融产品，并在网络效应下加速金融创新。



实体资产背书

区块链实体收益背书，平台代币不仅有治理功能，还有定期挖矿收益空投，收益有保障。

02

FOM-A

前所未有，才能一往无前！



FOM-A

代币名称	FOM-A
代币属性	FOMPOUND去中心化金融聚合器IPFS领域首期算力提供投资权益代币。
投资标的	为IPFS提供不少于360自然日的10000T现货算力。
代币总量	1400万枚（该轮投资收益的20%将用于回购并销毁FOM-A，直至回购总价值大于或等于1120万USDT或回购的FOM-A数量大于或等于1120万枚）
发行方式	公开募资
首发价格	1FOM-A=1USDT
分配比例	80%对外公开募资；20%IPFS前置代币成本及市场运作预留



投资标的描述

标的名称	IPFS 10000T 现货算力
项目时效	360自然日，330日后可发起投票，若超过50%FOMP持有者同意续约，将以50%价格续约获得不少于10000T的算力提供
标的投资总额	1400万枚USDT
收益方式	参与IPFS挖矿获取FIL代币
收益分配方式	该轮投资收益的80%将用于对FOMP代币的空投，20%将用于FOM-A的回购并销毁
退出机制	项目失败：若募资额少于700万枚USDT时，将宣布项目失败，我们将原地址1:1退回投资款



FOM-A标的优势



时间优势

FOM-A投资的10000T算力均为近期官方算力竞赛中使用的竞赛矿机，已经完成前置质押及满额的算力填充。从主网上线第一日起即可产出现货FIL。根据IPFS前后双质押的挖矿经济模型，早期产出的FIL市场需求巨大，一币难求。



成本优势

参照IPFS挖矿经济模型，所有矿机必须先完成前置质押。所以按照10000T的算力计算，FOM-A节省了至少300万USDT价值FIL的质押成本。同时自主网开始之日计算，FOM-A至少提前100日产生收益。成本的节省加上收益的提前，同时也大大减少了投资风险。



收益倍增

FOMPOUND平台通过DEFI的经济模型使FOM-A的投资更具备灵活性，收益倍增。相较于纯粹的矿机投资，FOM-A的投资者，通过质押FOM-A参与FOMP的流动性挖矿，免费获取FOMP，通过持有FOMP获得FIL空投。一份投资3份价值。



(IPFS领域) FOM-A与常规矿机投资对比

投资方式	普通矿机投资	Fom-A
参与流程	购买矿机 → 主网上线后矿机算力填充等待(90-200天) → 算力填充时间内，每日购买Fil质押 → 产矿收益	购买Fom-A → 参与Fompound → 获得Fomp → 主网上线后持Fomp获得Fil空投
特点	<ul style="list-style-type: none">1.算力填充时间长；2.算力填充时间内无收益；3.算力填充时间内持续投入；4.矿机无法即时变现	<ul style="list-style-type: none">1.无填充时间；2.Fom-A可随时变现；3.质押获得Fomp后，主网上线即可获得收益；4.所有矿机总收益20%用于回购销毁Fom-A，推动Fom-A增值；5.所有矿机总收益80%空投给Fomp持有者，推动Fomp增值。
结论	同等资产下使用Fom-A参与IPFS挖矿，相较于普通矿机形式挖矿资产更灵活、收益更高，更快，且可额外获得Fom-A、Fomp代币两份收益	



收益预算

总算力：10000T

FIL价格：143CNY

天数	算力 (T)	产出FIL (枚)	累计产出FIL (枚)	释放FIL (单日)	累计可分配收益 (CNY)	累计待分配收益 (CNY)
1	10000	5000	0.00	0.00		0
30	10000	5000	145000.00	805.56	1486250	17735916.67
60	10000	5000	295000.00	1638.89	6047500	36083416.67
90	10000	5000	445000.00	2472.22	13683750	54430916.67
120	10000	5000	595000.00	3305.56	24395000	72778416.67
150	10000	5000	745000.00	4138.89	38181250	91125916.67
180	10000	5000	895000.00	4972.22	55042500	109473416.7
210	10000	5000	1045000.00	5805.56	74978750	127820916.7
240	10000	5000	1195000.00	6638.89	97990000	146168416.7
270	10000	5000	1345000.00	7472.22	124076250	164515916.7
300	10000	5000	1495000.00	8305.56	153237500	182863416.7
330	10000	5000	1645000.00	9138.89	185473750	201210916.7
360	10000	5000	1795000.00	9972.22	220785000	219558416.7

现金收益+待分配
收益大于总投入

现金收益大于总投入,
总收益230%

360日结束, 现金
收益率250%, 总
收益率400%以上

当FOM-A项目执行至330日时, 将发起投票, 若超过50%的FOMP持有者同意在360日后继续挖矿, 持续收益。FOMPOUND将会以不超过700万枚USDT的价格为FOM-A增加360日的收益周期, 收益分配方式不变。

注: 该预算所用数据支撑均按照2020年9月19日IPFS挖矿难度与FIL期货价计算。实际收益应根据主网上线后的难度变化及FIL币价波动等因素决定。



FOM-A代币的价值



360日将有超过4400万CNY用于回购和销毁FOM-A，确保代币通缩。



质押FOM-A免费获得FOMP不仅可以持续获得FIL空投，还可随时变现FOMP及FIL进行资金回笼。通过获取的FOMP进行存入，贷出FOM-A，可在不降低收益的前提下，提前变现部分资产。



如果投票通过续约，将持续销毁80%的FOM-A代币。单枚FOM的质押效率，价值逐渐攀升。

? FOM-A标的物的稀缺性及优势

● 全网独具备交付10000T的现货算力。

● 10000T算力是占目前整个IPFS总算力的4%，直接交付，主网一上线，立刻挖头矿。

● 参赛矿机，免前置质押，0填充时间，我们比竞争对手先起跑至少90天。

● 挖多少分多少，0%管理服务费，秒杀市面任何云算力竞品。

03

FOM-A...J&FOMP

因治理权开始，由分配权辉煌



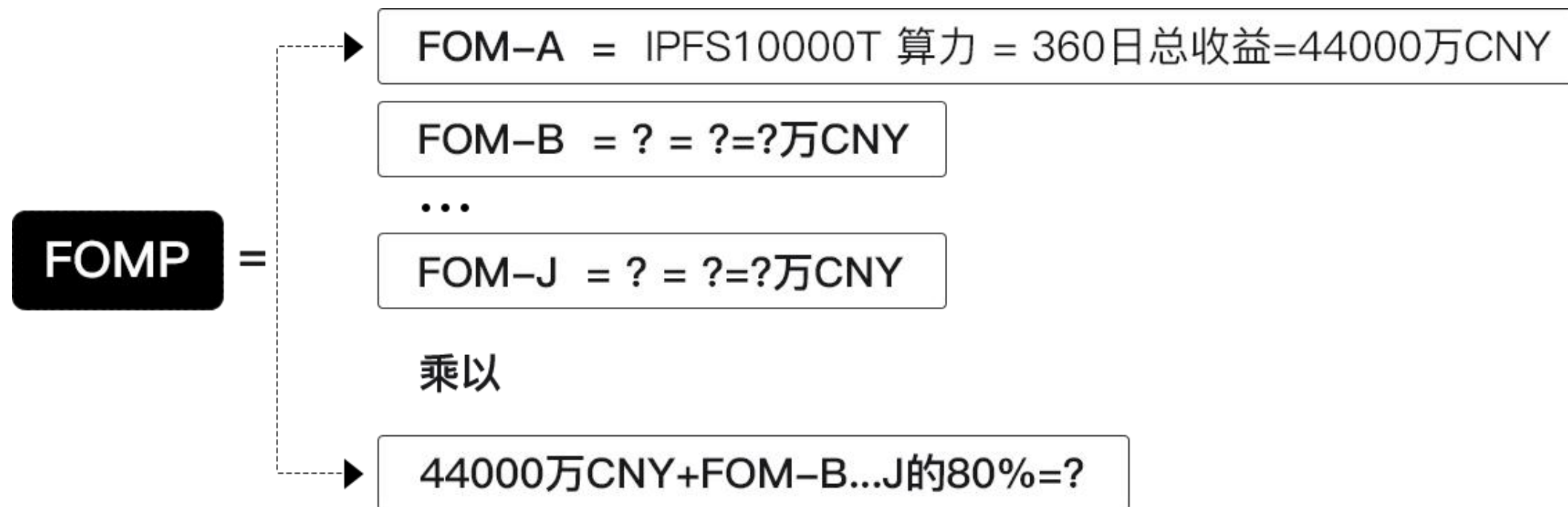
FOM-A对于FOMP的意义



FOMP仅通过FOMPOUND平台流动性挖矿产生!



FOM-A...j对于FOMP的意义



FOMP背后的资产包越来越多，FOMP的挖矿难度却越来越大！



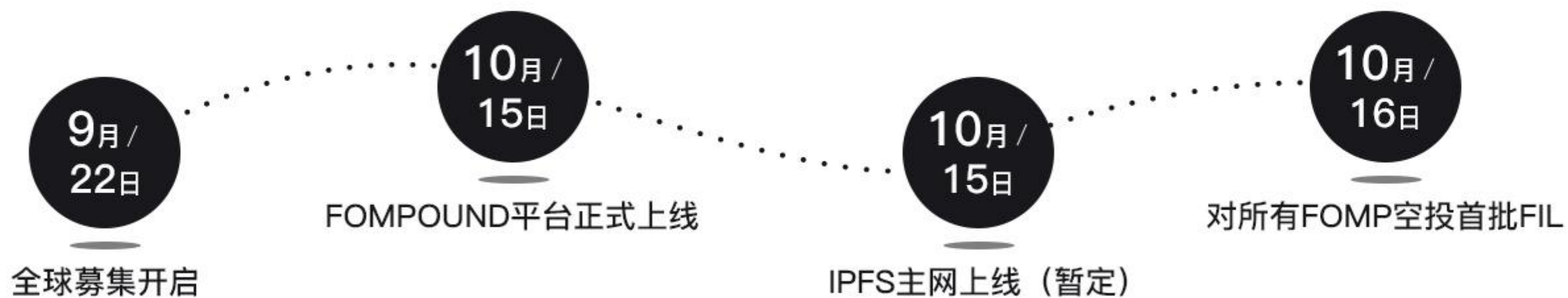
FOMP的投资价值

产品名称	投资门槛	变现周期	稳定增值	产生收益时间	设备折旧	风险率
FOMP	小	随时	具备	当天	无	小
IPFS矿机	大	慢	不具备	90-200日	小	中
竞争代币	小	随时	不具备	不确定	无	高
其它矿机	大	慢	不具备	15日以上	大	中

04

FOMPOUND推进路线图

领先一时的，往往领先了一辈子！



感谢观看

THANKS FOR WATCHING

