

# AMA Token发行计划书

券商AMA Token·开启区块链金融投资时代

# <目录>

<b>第一章 发行计划</b> .....	<b>1</b>
11.1 发行方案.....	1
11.2 发行细则.....	1
<b>第二章 风险提示</b> .....	<b>2</b>
● 证书丢失导致丢失代币的风险.....	2
● 以太坊核心协议相关的风险.....	2
● 购买者凭证相关的风险.....	2
● 司法监管相关的风险.....	3
● 应用缺少关注度的风险.....	3
● 相关应用或产品达不到标准的风险.....	3
● 漏洞风险或密码学科突飞猛进发展的风险.....	3
● 缺少维护或使用的风险.....	3
● 未保险损失的风险.....	3
● 解散风险.....	4
● 应用存在的故障风险.....	4
● 无法预料的其它风险.....	4
● 其他说明.....	4
<b>第三章 免责声明</b> .....	<b>4</b>

# 第一章 发行计划

## 11.1 发行方案

代币全称: AMA Token

代币符号: AMA

代币发行总量：发行总量恒定 1.5 亿枚

团队持有：5000万枚

激活任务：1亿枚

获得渠道：1.期货交易

2.二级市场购买

3.IDCW钱包互转

发行时间：2018年9月1日0时（迪拜时间）

首发交易所：IDCM联盟交易所

发行价格：2.5usd/枚

接收币种：ETH。AMA Token 是券商AMA集团基于区块链3.0技术迭代研发的收益权数字资产。

## 11.2 发行细则

1.AMA旗下期货公司MT5，交易完成1标准手激活一枚Token。

2. 团队持有5000万枚Token，其中部分用于二级市场流通；部分用于支付、回馈AMA集团合伙人；部分用于团队成员激励机制。

3.非二级市场购买Token，均设封闭期一年。（以2018年9月1日为基准，365天后可自主交易）

4.交易挖矿所得Token，存放于AMA期货官网钱包，团队持有加上挖矿已激活总量达到1.5亿枚，激活AMA期货官网钱包的提币转账功能。

5.AMA Token总量一定，收益权循环赋予Token底层价值，第一循环，单枚Token承载1标准手50%收益权是2.5usd，第100循环，单枚Token承载100标准手50%收益权则是250usd，第一万次循环是25000usd/枚AMA Token。

6.AMA Token的底层价值是券商AMA旗下期货公司、现货公司的50%收益权。AMA集团每季度于官网公布隔离账户Token底层价值储备收益权资金总量，该储备金用于每个循环分红1.5亿Token。

## 第二章 风险提示

### ● 证书丢失导致丢失代币的风险

购买者的代币在分配给购买者之前很可能关联至一个账号，进入账号的唯一方式就是购买者选择的相关登录凭证，遗失这些凭证将导致代币的遗失。最好的安全储存登录凭证的方式是购买者将凭证分开到一个或数个地方安全储存，且最好不要储存、暴露在工作的地方。

### ● 以太坊核心协议相关的风险

代币和应用程序基于以太坊协议开发，因此任何以太坊核心协议发生的故障，不可预期的功能问题或遭受攻击都有可能导致代币或应用以难以意料的方式停止工作或功能缺失。此外，以太坊协议中账号的价值也有可能以跟代币相同方式或其它方式出现价值上下降。

### ● 购买者凭证相关的风险

任何第三方获得购买者的登录凭证或私钥，即有可能直接控制购买者的代

币，为了最小化该项风险，购买者必须保护其电子设备以防未认证的访问请求通过并访问设备内容。

- **司法监管相关的风险**

区块链技术已经成为世界上各个主要国家的监管主要对象，如果监管主体插手或施加影响则应用或代币可能受到其影响，例如法令限制使用，销售，电子代币诸如代币有可能受到限制，阻碍甚至直接终止应用的发展。

- **应用缺少关注度的风险**

平台应用存在没有被大量个人或组织使用的可能性，这意味着公众没有足够的兴趣去开发和发展这些相关分布式应用，这样一种缺少兴趣的现象可能对代币和应用造成负面影响。

- **相关应用或产品达不到标准的风险**

平台自身或购买者的预期的风险应用当前正处于开发阶段，在发布正式版之前可能会进行比较大的改动，任何自身或购买者对应用或代币的功能或形式(包括参与者的行为)的期望或想象均有可能达不到预期，任何错误地分析，一个设计的改变等均有可能导致这种情况的发生。

- **漏洞风险或密码学科突飞猛进发展的风险**

密码学的飞速发展或者科技的发展诸如量子计算机的发展，或将破解的风险带给加密代币和平台，这可能导致代币的丢失。

- **缺少维护或使用的风险**

首先，代币不应该被当作一种投资，虽然代币在一定的时间后可能会有一定的价值，但如果缺少维护或使用的话，这种价值可能非常小。如果这种情况发生，则可能没有这个平台就没有后续的跟进者或少有跟进者，显然，这对代币是非常不利的。

- **未保险损失的风险**

不像银行账户或其它金融机构的账户，存储在账户或以太坊网络上通常没有保险保障，任何情况下的损失，将不会有任何公开的个体组织为你的损失承保，但诸如 FDIC 或私人保险公司将会为购买者提供保障。

- **解散风险**

存在这样的可能，出于各种原因，包括代币自身价格的波动，应用发展遭遇问题，生意关系的破裂或知识产权索赔等可能性原因，项目随时都有可能遭遇重大打击或直接解散。

- **应用存在的故障风险**

平台可能因各方面的原因故障，无法正常提供服务，严重时可能导致用户代币的丢失。

- **无法预料的其它风险**

密码学代币是一种全新且未经测试的技术，除了本白皮书内提及的风险外，此外还存在着一些团队尚未提及或尚未预料到的风险，此外，其它风险也有可能突然出现，或者以多种已经提及的风险的组合的方式出现。

- **其他说明**

充分了解了运营平台的发展规划以及清楚区块链行业的相关风险，否则不建议参与本次私募。如您参与了本次私募，代表您已确认完全理解并认可细则中的各项条款说明。

## **第三章 免责声明**

该文档只用于传达信息之途，并不构成本项目买卖的相关意见。以上信息或分析

不构成投资决策。本文档不构成任何投资建议，投资意向或教唆投资。本文档不构成也不理解为提供任何买卖的行为，也不是任何形式上的合约或者承诺。相关意向用户明确了解本项目的风险，投资者一旦参与投资即表示了解并接受该项目风险，并愿意个人为此承担一切相应结果或后果。团队不承担任何参与本项目造成的直接或间接的损失。