

Whitepaper

CHANCER



欢迎来到 Chancer，这是一款开创性的 Web3 点对点 (P2P) 定制博彩平台，配备了直播功能。让我们介绍一下自己，我们是 Adam 和 Paul，是这个卓越企业背后的创意人。

想象一下，Chancer 就像是区块链时代的 Bet365 一样，它是一个沉浸式的定制市场生态系统，全球个人（包括您自己）可以在其中创造、参与和从自己的市场中获利，与朋友和更广泛的 Web3 投注社区一起。

Chancer 的独特之处在于其致力于去中心化和透明化。我们开发了一个平台，真正赋予像您这样的用户设计和个性化 P2P 市场的能力，根据您的兴趣、专业知识和社交关系实时进行。在 Chancer，我们坚信将权力交到您的手中，即下注者的手中！

无论您是想预测体育赛事、选举结果还是其他令人着迷的事件，现在您都可以在 Chancer 上创建自己的 P2P 市场。设置市场的赔率、规则和准确预测的奖励，并邀请您的 Chancer 同伴加入其中，一起享受这份兴奋。

更令人印象深刻的是，您可以直接从手机上流式传输您的 Chancer 活动，无论您身在何处。观看您的定制市场展开，并吸引其他热情的 Chancers 寻找他们闪耀的机会。

作为 \$CHANCER 代币的持有者，您成为了 Chancer 平台成功和所承载市场的重要组成部分。这些代币不仅赋予您创建市场的能力，还提供了投资其他个人创建的市场的机会。持有 \$CHANCER 代币，您直接持有我们平台的成功利益。

我们衷心相信，我们的去中心化平台具有颠覆人们如何创建投注市场、做出预测并激励准确预见在我们所处的充满活力的 Web3 领域的潜力。这是一个令人兴奋的前景，邀请您成为塑造社区主导的 Web3 投注未来的关键参与者。

今天加入我们在 Chancer，抓住你在这段不可思议旅程中的一部分。一起铺平一条透明、有趣且有回报的新投注时代之路。让我们做出预测，收获回报，推动 Chancer 走向新的高度！



区块链

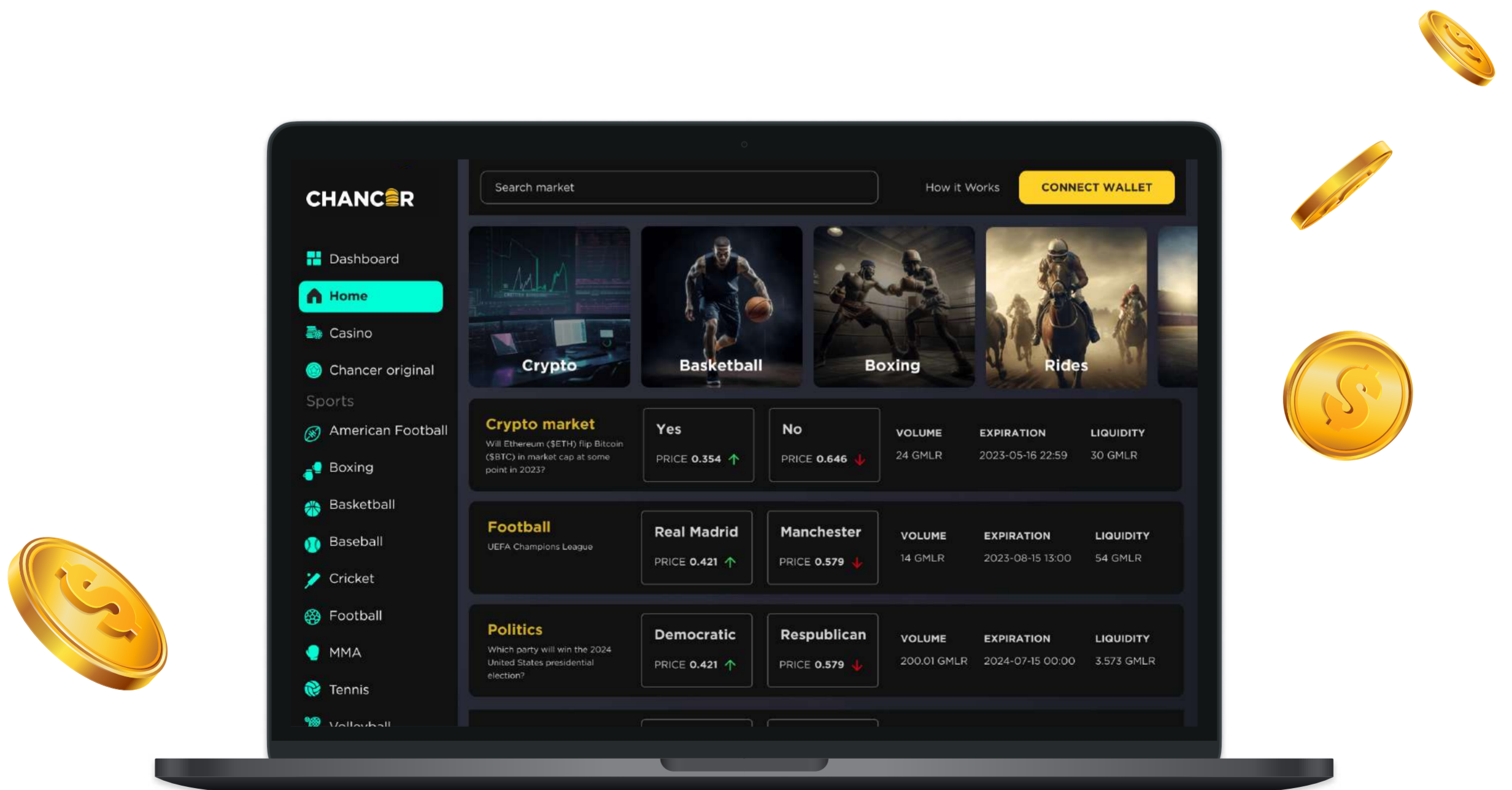
该平台的专有\$CHANCER代币将在BSC区块链上推出。

币安智能链不仅通过安全的区块链购买\$CHANCER，而且确保低交易费用、速度，并鼓励更高频率的活动，以创造网络效应，使我们的去中心化应用程序（dApp）达到最佳性能。

任务 (rèn wù)

Chancer旨在成为所有社交和预测市场移动的目的地。Chancer希望使社交和预测市场的投注变得简单、易于访问和有趣。无需进入投注店，也无需玩“庄家总是赢”的游戏。这是关于可共享的P2P投注，托管在Web3中。

Chancer希望使社交和预测市场的投注变得简单、易于访问和有趣。无需进入投注店，也无需玩“庄家总是赢”的游戏。这是关于可共享的P2P投注，托管在Web3中。



我们的[去中心化]愿景

在Chancer，我们的顶级技术优先事项是去中心化。我们全力以赴打造一个作为dApp的平台，与BSC区块链无缝连接。

但我们不会止步于此。我们的终极目标是实现和维护“真正的去中心化”。为了实现这一目标，我们制定了一个令人兴奋的技术路线图，其中包括以下进展：

1. 完成路线图，每个里程碑都精心制定以增强去中心化。
2. 聘请值得信赖的审计公司CertiK专业技术，进行全面审查。他们的审计将确保Chancer提供不可更改和可靠的体验，为通过分散治理实现增长铺平道路。

我们坚信，通过采用去中心化的方式，我们可以为用户提供无与伦比的安全博彩体验。这是关于创建一个由社区驱动的平台，在这里每个参与者都有发言权，可以塑造 Chancer 的未来。



我们追求[去中心化]

Chancer对去中心化的基本承诺深深扎根于我们的愿景中。我们的目标是将平台开发成一个与BSC区块链无缝集成的dApp，为我们的用户和去中心化世界之间建立一个强大的桥梁。

为了实现和维护“真正去中心化”的理念，我们制定了全面的技术路线图。这个路线图的成功完成将得到仔细的CertiK审计的支持，确保Chancer提供不可变的体验，并通过去中心化的治理蓬勃发展。

让我们深入探讨发展目标，为我们分散的未来铺平道路：



“权益证明”共识机制

在 Chancer，我们相信真正的去中心化，没有任何单一实体可以控制网络。为了实现这一目标，我们将实施权益证明（PoS）共识机制。这个机制将通过提供公平透明的方式验证交易和保护网络，赋予我们的社区更多的权力。



二次治理

我们将二次投票原则引入去中心化自治组织（DAO）和分布式治理领域。二次治理将使Chancer生态系统中的参与者能够表达对各种组织事项的偏好。通过利用声音积分，参与者可以表明其偏好的强度，确保平衡的决策过程。



开源代码

透明度和信任是Chancer理念的核心。这就是为什么我们将保持我们项目的代码开源的原因。这种方法鼓励更广泛的社区进行审查、贡献和提出改变，促进协作和持续改进的环境。



分布式节点

为了增强网络安全和韧性，Chancer将在各个不同地理位置部署大量的验证节点。通过消除任何单点故障或控制，我们为代币持有者提供了成为网络验证器并获得应有的奖励来保护平台的机会。



分散式数据存储

Chancer将利用分散式存储解决方案，例如Filecoin或类似技术。这确保数据以真正分散的方式存储和访问，防止中央集权并促进韧性。



智能合约安全

我们的智能合约将经过Certik的严格测试和彻底审计。这种全面的方法旨在识别和纠正可能危及去中心化或危及用户资金的漏洞。我们认真对待平台的安全性和用户资产的安全性。



抵制审查

一旦启动了Chancer，它将对任何单一方的审查和干扰具有弹性。我们的平台将提供一个环境，用户可以自由地访问和与系统交互，超越任何限制或限制。

Chancer 路线图

2023年第二季度

预售阶段

- \$CHANCER代币预售和节点销售发布
- CertiK审计
- 宣布创始团队
- 发布网站、白皮书和代币经济学。
- 分散化技术路线图
- 启动Share2Earn竞赛
- 开始开发BETA平台
- 首个CEX合作伙伴公告

2023年第三季度

预售 / 发布

- 第二个CEX合作公告
- 在Uniswap上列出代币
- Coingecko和Coinmarketcap上的列表
- 最少2个CEX上市清单
- BETA平台推出
- 社区主导的用户体验竞赛
- 启动验证节点程序

2023年第四季度

产品开发（测试网络）

- 市场做市（测试网）
- 虚拟投注（测试网）
- 启动WebRTC - 直播（测试网络）
- 获得更多CEX上市
- 部署完整验证节点（测试网络）

2024年第一季度

去中心化（主网）

- 整合Filecoin进行数据存储
- 部署二次方治理
- 迁移验证节点到主网
- CertiK审计以验证去中心化
- 主网启动
- 去除中央集权实体

令牌实用工具

Chancer将提供多个\$CHANCER代币实用程序，用于普通平台参与以及通过节点运行成为网络验证器。

平台上可用的令牌实用程序如下：

现场市场做市商



赌博

代币持有者可以把他们的代币押注在社区创建的现场市场上参与。这激励代币持有者为Chancer的生态系统做出贡献，然后为他们提供奖励。



市场制造奖励

通过我们的DAPP轻松创建您的Chancer市场，或者在您想要实时进行预测市场娱乐时使用我们的直播功能。



奖励

代币将用于奖励成功的投注结果的参与者，激励用户与平台互动并提供准确的预测。



Share2Earn

积极推广您创建的市场，增加参与者数量以及您获得的奖励。



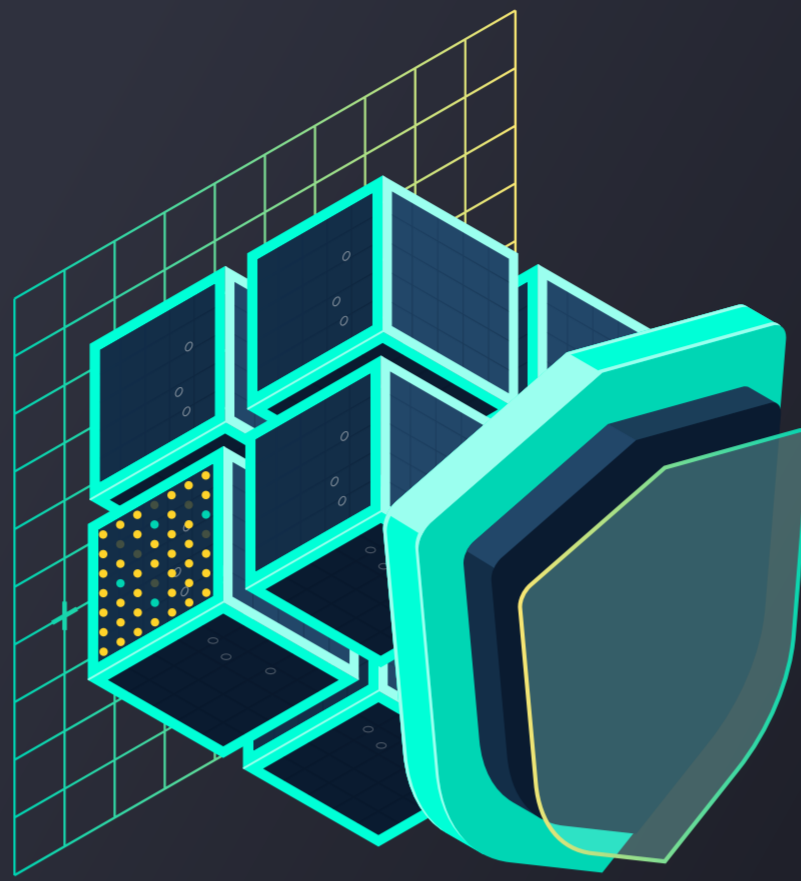
质押

代币可以质押以获取收益，确保有足够的流动性，使用户能够轻松地进行交易。



折扣费用

代币持有者可以获得折扣费用来创建和参与市场，激励他们使用平台并使经常使用者更具成本效益。



成为一个[验证者]

为了让Chancer平台实现真正的去中心化，协议将在验证节点上运行。节点存在的目的是确保网络顺畅运行，快速验证交易并维护Chancer的完全去中心化状态。

这为节点运营商提供了一个很好的 passive 收入机会。

1. 50%（交易费的25%）归节点操作员所有。
2. 剩余的50%将在该特定节点的选民之间分享

节点将与\$CHANCER代币一起在Chancer的预售期间向社区出售。

需要**1,500,000 \$CHANCER**代币才能创建验证节点，运行您的节点以支持网络并获得奖励。

拥有最多选民的节点被优先考虑，并且有更高的机会验证交易。网络和验证过程最多有251个验证器节点可用。所有节点运营商都需要抵押1,500,000美元的\$CHANCER代币，以获得成为主节点候选人的机会。

目标是在验证节点中锁定376,500,000 \$CHANCER代币，并以安全的方式完全去中心化网络。

权益证明（PoS）通过Chancer本地\$CHANCER代币激励节点运营商和质押者。Chancer将使用PoS共识的运营结构进行驱动。在此共识之后，每次Chancer平台的状态转换都将向符合条件的地址发送奖励。该共识旨在保持高吞吐量的问责制。一旦完全分布并以全节点容量运行，每秒可以执行高达2,000个交易（TPS），并在一秒钟的平台确认时间内完成。

平台奖励分配

这就是PoS共识发挥作用的地方。以下是交易费用如何分配给节点验证器和投票者的解释。

交易相关费用被分为三部分，并使用奖励分配机制发送到以下子实体：

主节点合约

如先前所述，交易费的50%将发送到主节点合约。主节点合约将费用分成两部分，然后将其转发给验证节点：

1. 50%（交易费的25%）归节点操作员所有。
2. 剩余50%将在该特定节点的选民之间分享。

社区和慈善

交易费的第二部分（50%）将分配给Chancer社区奖励合约。这将由社区通过我们的去中心化治理协议投票选出的用户和慈善机构共享。

用户（30%）

发送交易的用户将以交易奖励的形式获得其费用的最多30%返还。该金额将取决于交易所使用的燃料。

慈善（20%）

20%的智能合约交易费用将保留给由Chancer社区使用治理共识投票选出的注册慈善机构。

质押

代币持有者可以通过抵押他们的\$CHANCER代币参与提高Chancer平台的安全性。作为回报，他们将获得更多的\$CHANCER代币奖励。

治理

每当需要修改或引入新功能到Chancer平台时，代币持有者将能够决定是否将其纳入。决策是由大多数参与者提交的投票决定的。

一旦提案被提出并获得批准，投票事件将在预先协商的一段时间内进行，只有代币持有者被允许参与。

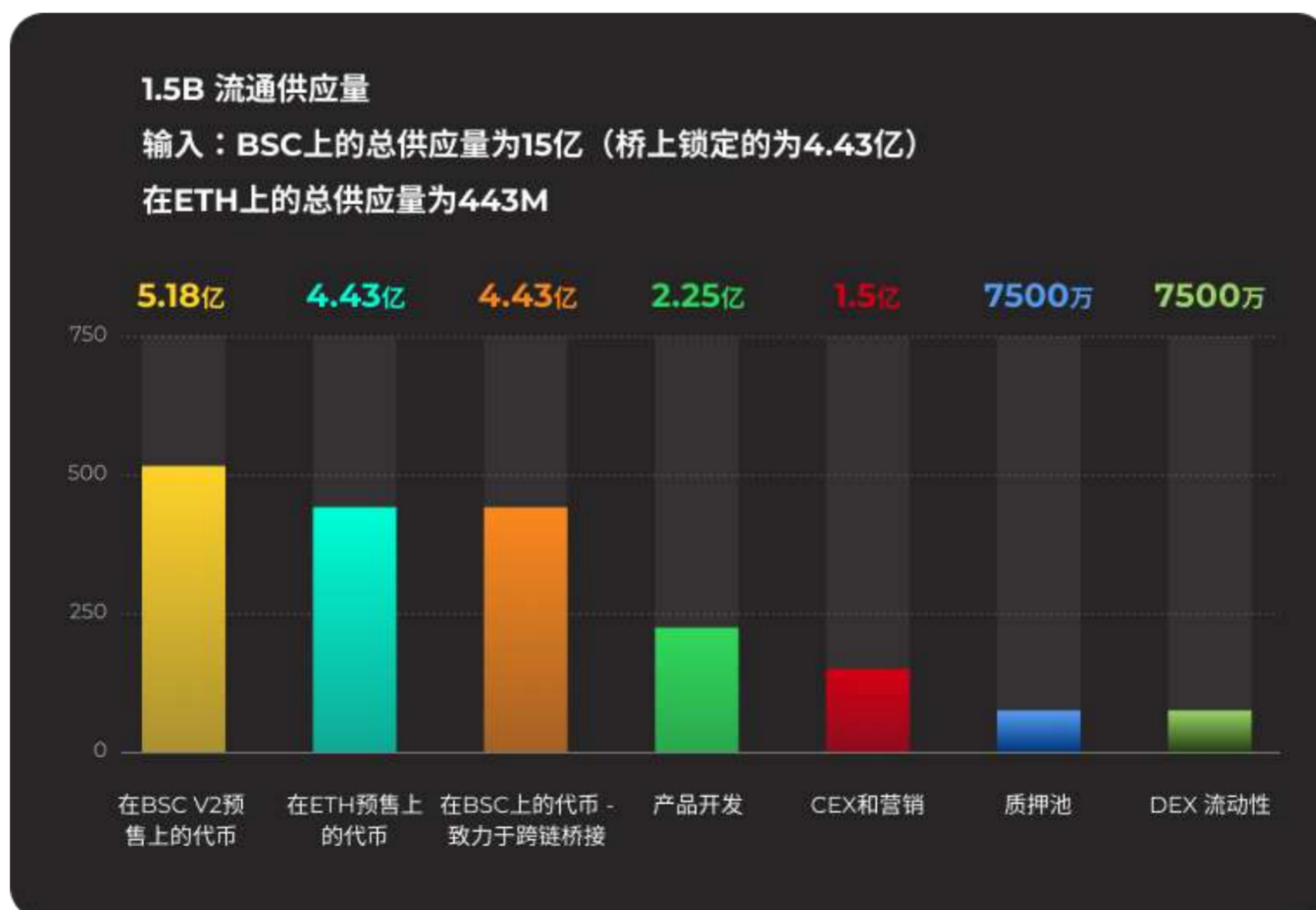
忠诚计划

Chancer将推出一项独特的“忠诚度”计划，该计划在用户进行一定数量的交易后，会返还用户支付的一小部分交易费用。

这个返利协议旨在使Chancer平台在其整个区块链生态系统中更具经济可行性和适应性。返利机会的存在将鼓励用户更频繁地进行交易。Chancer的钱包系统为用户提供了无缝快速的交易，使用他们的\$CHANCER代币。

代币经济学

Chancer的目标是通过代币经济学和实用性成为一个自给自足的平台，为社区创造收益机会。此外，社区将通过成为节点验证者并利用我们设立的二次方治理来完全控制该平台。



安全与保障

在Web3领域中，安全和透明度对于Chancer至关重要。我们致力于为\$CHANCER代币及其持有者提供最大的安全保障。

为了实现这个目标，我们让领先的区块链安全和透明公司CertiK对Chancer的规格、智能合约和团队进行了审计。这次审计评估了Chancer的基本面，确保其代码和路线图符合Web3所需的高标准。CertiK采用了先进的审计方法和数学，进行了全面透明的审计，以识别代码错误和潜在风险。此外，CertiK还进行了全面的KYC检查，并采访了所有高级团队成员。

在Chancer，我们与CertiK一样致力于提高区块链和Web3技术的标准。这就是为什么我们很自豪地在Chancer和\$CHANCER代币上拥有CertiK的认可标志。

多重签名钱包

除了CertiK审计之外，我们通过多重签名钱包维护所有管理的资产的安全性和安全性。Chancer的财务资产旨在由多个持有者管理，需要两个或更多私钥签名才能执行交易。这确保了财务职能的安全性和完整性。



风险警告

请注意，购买\$CHANCER代币涉及一定的风险，可能导致投资本金的重大部分或全部损失。在购买\$CHANCER代币之前，请进行尽职调查和全面评估，考虑本白皮书中确定的风险以及本文档未包含或预期的任何其他风险。

我们建议您仅在全面了解\$CHANCER的供应、发行和经济情况后购买\$CHANCER代币。加密资产可能会受到盗窃，计算机黑客或其他恶意团体可能会通过恶意软件攻击、分布式拒绝服务攻击和基于共识的漏洞攻击（例如51%攻击）试图干扰Chancer平台，这可能导致\$CHANCER代币的损失或用户无法访问\$CHANCER代币。

由于区块链交易是不可变的，如果恶意攻击者对Chancer平台所建立的Binance智能链发起成功攻击，可能没有任何补救措施。此外，加密资产不受金融工具监管，因此没有来自监管机构（如英国金融服务补偿计划或其他司法管辖区的类似机构）的赔偿或退款。

加密资产的监管状态仍然不确定，并且因地区而异，为加密资产所有者创造了一定程度的法律模糊性。将来，

可能会实施与加密资产、区块链技术或分散应用相关的某些法律、法规、政策或规则，这可能会影响或限制代币持有者的获取和所有权权利，以及购买、销售、转换或使用加密资产（如 \$CHANCER 代币）的能力。

此外，与加密资产相关的税法立法不确定性可能会对代币持有者造成意想不到的后果，例如征税事件被追溯应用或在未来应用。因此，我们建议每位潜在的\$CHANCER购买者评估其个人风险偏好，并在做出任何决定之前考虑寻求独立财务顾问的建议。

本白皮书的读者可能还需要咨询税务专业人士、会计师、律师或其他专业人士，以充分了解与Chancer平台的设计和运营有关的任何未解决问题，然后再决定是否根据其风险承受能力/司法管辖区购买\$CHANCER代币。