

三点半(3DB)是什么币?3DB币又叫三点半，它的英文全称是3D Blockchain Token。3DB币是世界首个基于区块链，智能合约和点对点网路技术，针对3D产业的相关产品与服务而设计的权益证明Token系统。3DChain使用区块链科技构建，打造了：ID认证与智慧匹配、分佈式算力共富、3D任务交易市场、数位版权溯源四项基础服务。

接入3DChain的所有节点矿机根据硬体效能核算SRP(Super Render Power超渲力)，然后加入频宽和线上时长因数来获取奖励Token。

3D Blockchain Token(3DB币)介绍

ID认证与智慧匹配系统

ID认证服务是构建在3DChain上去中心化，分布式，不可更改的评估记录帐本，帐本不依赖于任何一个中心化服务，可广泛用于设计师人才招聘，众包交易等领域。

分布式存储

分布式存储服务会构建在IPFS(InterPlanetary File System，星际档案系统)，可以提供比云存储更加安全的保护和更加低成本的支出，可广泛用于企业用户，个人用户的3D作品保存，可以更快高效，低成本的架构素材站业务。

算力共享

算力共享是通过共享3DChain中算力的闲时资源，让算力更加高效的利用。我们会在此基础服务上率先构建超渲系统SRS(Super Render System)，以示范给未来的3DChain参与者，SRS于其他3DChain生态参与者一样拥有同样的权利和责任。

位数资产交易

从作品登记源头入手，建立叁维版权大数据平台。提供版权登记，版权查询，版权检索，版权鉴定，版权交易，版权监测，版权维权

3D Blockchain Token(3DB币)发行和交换

1. 3DB互换详细规则3DB数量总计100亿枚。
2. 特别备注系统会针对3DB体系内所有的交易抽取千分之二“摩擦”费，以防止垃圾交易。如果交易频率超过预期，将会适当调整“摩擦”比例，以保证系统良好

运行。

3. 发售管道本次3DB互换接受以下两种代币，分别是：BTC/ETH。

3D Blockchain Token(3DB币)发展路线

2018年Q2 1.1. 完成3DWorks中众包业务的研发上线; 1.2. 完成3DWorks中素材交易的研发上线;

2018年Q3 2.1. 完成3DB钱包的研发上线，并应用于3DWorks; 2.2. 完成超渲服务一期的研发上线，实现分佈式渲染功能;

2018年Q4 3.1. 完成渲时精算模块，并接入超渲服务; 3.2. 完成AI渲染调度1.0研发，并接入超渲服务;

2019年Q1 4.1. ID个性化认证接入区块链; 4.2. 素材存储接入区块链存储服务;

2019年Q2 5.1. 超渲服务接入3DChain;

2019年Q4 6.1. 完成AI渲染调度2.0研发，加入自动学习功能;