

虚拟币arn是什么币？arn币是aeron项目代币的简称，Aeron的目标是通过最新的嵌入式技术使飞行更加安全，Aeron基于区块链技术为上述记录难题提供了解决方案。依靠Aeron Register(Aero记录)，建立在以太坊区块链上的在线系统能够跟踪飞机和飞行员日志记录。



arn币资料百科

中文名 Aeron

英文名 Aeron

英文简称 ARN

研发者 Artem Orange

核心算法 以太坊代币

货币总量 100,000,000

现存流通量 11,437,811

发布日期 2017-11-07

ICO价格 0.5美元

aeron币官网：

<https://aeron.aero/>

arn币交易平台：

<https://www.binance.com/> (注册以后，进入BTC交易区查看)

ARN，一种发展数据库和代币持有人周边的繁荣的、自持的生态系统的代币。真正的“口袋航空公司”应该具有完整性、可靠性和易验证性的特征。ARN，以太坊ERC20兼容的代币，定量供应1亿 ARN。在代币发行期间，ARN的数量是固定的，并且后期不会再发行代币。Aeron代币的创立是用于资助 Aeron 项目，以及相关分布式数据库、门户网站和应用程序的开发和营销。

Aeron项目应用前景

Aeron基于区块链技术为上述记录难题提供了解决方案。依靠Aeron Register(Aeron记录),建立在以太坊区块链上的在线系统能够跟踪飞机和飞行员日志记录。为了填补信息的空缺，Aeron长久以来致力于建设一个去中心化的全球小型飞机和飞行员学校数据库以及在线门户网站。

该系统在智能合约的基础之上，对包括日志记录，飞机的租赁契约，或私人飞行员和乘客之间的成本分摊协议进行执行。结合流畅的用户界面与区块链相连接，基于定义好的协议以确保交易符合当地的法律法规。

航空管理的前景

Aeron将与各国国家航空部门和国际机构例如欧洲航空安全局合作，提高基于区块链的电子日志记录的认可度，证明记录的完整性，可靠性和透明性。

智能手机应用程序最终将取代过时的纸质记录并为全球所接受，它可以为持照的私人飞行员，飞机所有者，运营商，航空爱好者和对飞机包机，休闲飞行和飞行员培训感兴趣的广大公众提供一键参考。真正的“口袋航空公司”应该具有完整性，可靠性和易验证性的特征。

Aeron的目标是建立“口袋航空”的模式，通过签署维修和飞行日志以及小型飞机租赁，初始飞机和飞行员登记的每一步都将被记录于区块链，并通过智能合约执行

。然而，我们了解区块链技术的重大复杂性，所以我们正在建立一个多阶段的逐步推进的Aeron Register(Aeron记录)解决方案。

aeron项目团队

Artem Orange 执行总裁

Artem在电信和金融行业有15年的从业经验。是两个国家手机运营商的前执行总裁，高科技产业的连续创业家。2009年获得特许金融分析师资格证。

Nadezhda Barkanova 首席技术官

Nadezhda是飞机操作和空中交通管理工程师，拥有超过11年的从业经验，专门从事全套生产航空数据库，机载设备，机组人员培训计划，飞行模拟器和计算机培训开发。2013年获得欧洲航空安全局颁发的飞机私人飞行员执照。

Konstantin Gertman开发总监

Konstantin是银行与金融学硕士，在咨询，市场研究和金融业务方面拥有14年的从业经验。是一个充满激情的小型航空爱好者，aerotrips.com的联合创始人，欧洲航空安全局认证的私人飞行员。

Aeron的目标是推动小型航空管理进入数字时代，推进行业改革。这需要经验的积累，人才的培养和资源的整合。