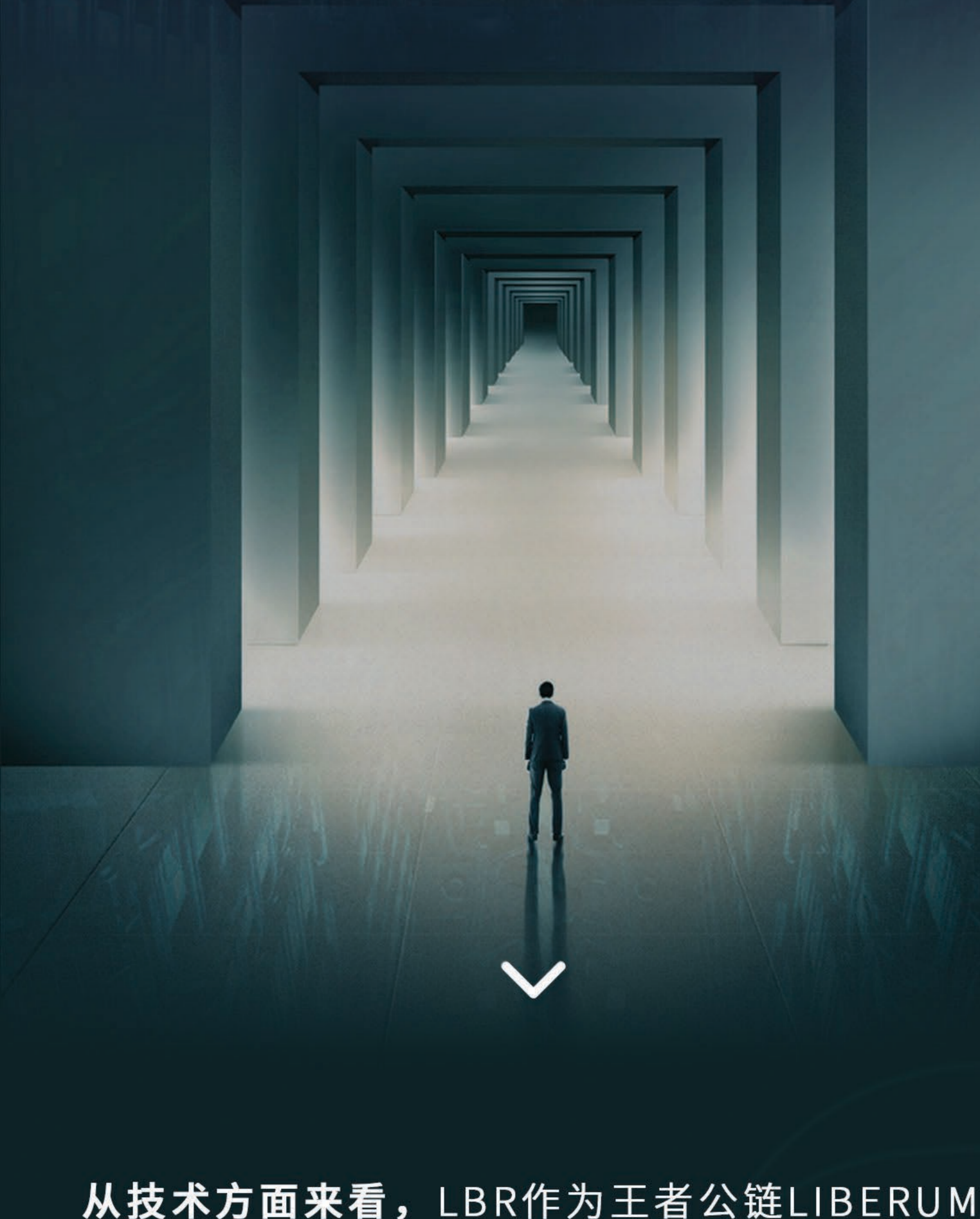
## IBR VALUE EMBODIMENT

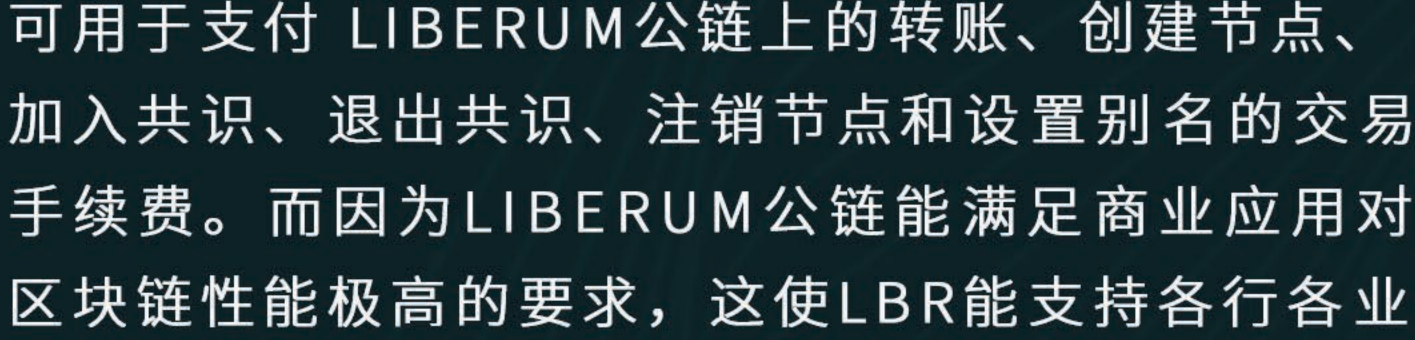


方面:

文易手续费

LBR作为LIBERUM商用服务公链的基础货币,

的基础货币,其价值以及应用体现在以下几个



海量的区块链商业应用场景,并促进市场对LBR在

多种生态场景中的运用,从而大幅提供需求和价值。

简单来说,LIBERUM生态规模越大,消耗掉的LBR便越多,LBR的价值就越高。

2
数字身份证明创建

LIBERUM数字身份证明(即LID)的创建、激活需要消耗LBR。随着用户的增长,数字身份证明的需求随之上升,所需要消耗的LBR便越多。

## LBR,由于LIBERUM适合大规模商用,未来链上将 会有**数十万甚至数百万、千万的智能合约**同时运行, 这将大大促进LBR的流通。

智能合约的创建、调用、转账和删除都需要消耗

LIBERUM将部署子链的过程简化成为一键发链的脚本,也就是说,即使是技术小白,用户均可以使用 LIBERUM的造链服务便捷地创建自己的链,而使用造链服务需要消耗LBR。通过这种方式,

LIBERRUM降低了区块链技术入门门槛,大大增加

**了发链的需求,**这不但将帮助更多传统企业区块链

造链消耗

化以及区块链技术商业落地,同时也推动LBR的大量消耗。

打造一个基于LIBERUM 的链生态,在这个生态中,存在多条独立的链,他们可以通过 LIBERUM主网进行跨链转账,各自的数字货币可以在这个生态的链上进行流转。如果这些链希望支持跨链转账,需要进行注册,这时还需要锁定相应的LBR用于跨链消耗,若锁定的LBR消耗至最小值,则需要再次进行补充,否则将无法进行跨链转账。

作为投票权证

通过 LIBERUM的模块仓库服务和造链服务可以

LBR可以通过行使投票权参与社区的治理。因此,需要参与投票的生态参与者都要先持有LBR,这将促进参与者长期持有LBR

好。

的升值。

态非常之广泛,而LBR的潜力亦因此被外界一致看

LIBERUM上开发爆块争夺游戏、去中心化交易所、

去中心化匿名聊天软件以及去中心化匿名问答软件等

子链或应用。这些落地应用开发都将进一步推动LBR

目前,已有不少代码贡献者和生态参与者在

2018年1月 以太坊达到历史最高点最高1432美金 其背后的上涨逻辑 却异常简单

凭借颠覆性的底层技术和万亿级的生态应用

以太坊用两年时间

开启了2017年年底的超级大牛市



还会错过吗