真正的 Web3 来了! foggie 存储使用教程

作者: youngpig

- 原文链接: https://ld246.com/article/1673445308871
- 来源网站: 链滴
- 许可协议: 署名-相同方式共享 4.0 国际 (CC BY-SA 4.0)

]

<介绍:通过 foggie 上传文件,可以同时获得 Web2 (和普通的云服务器一样,基于 http 或者 ht ps 协议)和 Web3 (含 CYFS 和 IPFS 两个不同协议)的地址,通过相应的浏览器可以直接访问文件目前为止,本人看到的 Web3 向前推进了一大步的最真实的一个应用,不想一些只发币,没应用的目。</p>

<这里简单对 http 或者 https、CYFS、IPFS 三种不同协议支持的文件做个说明: http 或者 https 协议是当前互联网的主流协议,是中心化网络的产物,没有解决数据确权的问题。CYFS 和 IPFS 是基 去中心化的互联网存储协议,CYFS 和 IPFS 不同的是,CYFS 比 IPFS 多了一个数据确权。但使用 CYF 的用户必须要有一个 OOD (个人数据保险箱,就是有了数据得有一个自己的保险箱,好像是这么个),这个 OOD 可以是物理的 OOD (自己用服务器或者电脑搭建,配置要求不高,以后专门做一篇 程),也可以是租用的虚拟 VOOD (foggie 就是 Vood,今天讲的就是这个)

<
方>先欣赏下吧,这里的 IPFS 存的不像 filecoin 那些垃圾文件了。

l

]

第1步: 注册一个 foggie 账号, 链接: http://foggie.fogworks.io/?pcode=EA1G24 页面右上角可以选择中文

|

第 2 步: 领养一个 foggie (免费使用 1 个月,建议领养 29.9 刀的,大收多),自动生成 DID,启动 VOOD。

l

第 3 步: 使用 Google 浏览器或者 CYFS 浏览器,并添加 DMC 钱包拓展

OMC 钱包拓展地址: https://zh.dmctech.io/index.php?c=category&id=11#id11

给浏览器添加拓展,1.浏览器右上角,设置->拓展程序->启用开发者模式(右上角)-&g; ;将下载的文件包拖动到屏幕里面,安装成功。

|

第4步: 注册 DMC 钱包。 按照提示, 8 位数的密码(只存在电脑上的, 己记住就可以了。) 12 位的账号,要求小写字母加5 以内的数字(千万不要有 >5 的数字,为什 这样设置,我也不明白)。

(p>))

第5步:绑定VOOD和DMC钱包

l

第6步: 上传文件, 躺赢收益 DMC, 据说租用空间给别人可以获得收益 该功能还在调试。

l

**小结: **□其实收益与否到不是最重要的, 这个应用真正的实现了 Web3 的民用。目前我存了 少图片上去, 有时间的话, 以后自己写个代码就可以做个相册, 再也不怕文件丢失了, 如果好的图片 品发布了, 说不定还能得到打赏。 ^[]