

Pi 是一种新的点对点网络和加密技术。该项目于今年 3 月启动，目前已在 150 多个国家和地区以 32 种语言运行。全球矿工数量在短短几个月内就达到了 150 万。那么，为什么 PI 如此受欢迎？

Pi的三位联合创始人：

产品负责人@CfanPi是由斯坦福，博士，斯坦福大学计算机科学家。

技术总监@，博士，斯坦福大学科学家。

社区领袖@vince，耶鲁大学政治学位和斯坦福大学商业学位。

Pi 产品负责人

范博士（以下简称@cfan），Ph.D. 斯坦福大学计算人类学博士。

@cfan 拥有博士学位。来自斯坦福大学，拥有人类行为和人口研究方面的知识。我的研究重点是人机交互和社会计算，特别是我们如何利用技术对人类行为和社会产生积极影响。她创立了一家初创公司，该公司建立了一个电子邮件制作平台，该平台通过众包来扩大对话规模。Pi 的希望是建立一个包容性的经济，让全球公民能够释放和获取他们的价值，从而为社会和世界创造价值。

范博士会说英文和中文，我是一名科学家、工程师、妻子和一个三岁孩子的母亲。

中国人，能开拓中国市场，黄种人。

2017 年 2 月，与，，S. 等人联合发表了题为“:to”的研究论文。

2017 年 2 月，与 Roith、Scott 等人联合发表了题为“: Email with Valet”的研究论文。

，软件工程师，11岁建立网站，多次获得德国国家奖学金，德国慕尼黑大学和伊利诺伊大学，现工作于。

S.，斯坦福大学助理教授，人机交互组成员，研究方向为社会计算和众包系统设计，研究获得计算机行业最高奖项，先后获得美国国家科学基金会奖和美国国家科学基金会奖。P.斯隆奖学金。他拥有斯坦福大学符号系统的学士、硕士和博士学位。麻省理工学院计算机科学学位。

Scott，斯坦福大学计算机科学副教授。他是人机交互小组的联合负责人，并担任Bredt

开发主席。世界各地的组织都在使用他实验室的开源设计工具和课程；在首届 HCI 会议（CHI 和 UIST）中获得新兴领导奖、斯隆奖学金、NSF 奖、微软研究院新学院奖学金和多个最佳论文奖。他拥有布朗大学艺术符号学和计算机科学双学士学位，以及加州大学伯克利分校计算机科学硕士和博士学位。斯坦福大学“人机交互”MOOC公共课程讲师。

@cfan 博士的研究隶属于帕洛阿尔托大学和斯坦福大学。论文备案地址可在斯坦福大学官网HCI中心找到

### Pi 技术主管

@，斯坦福大学博士，计算机科学博士后，斯坦福大学区块链讲师，斯坦福大学区块链研究中心成员。在以太坊和区块链之前，它创建了一个框架，用于在容错分布式系统上编写“智能合约”。是2009年获得基金奖的在线游戏平台创始人。是帮助斯坦福学生创业的非盈利创业孵化器（-Fund）的CTO。已婚，育有一子。

欧洲人，能开发欧洲市场的，高加索人。

他毕业于希腊克里特大学计算机专业，并拥有多伦多大学计算机科学硕士学位。在世界顶级期刊ACM 和Human-上联合发表多篇论文。合作者包括上述几位和斯坦福大学的几位技术专家。

早在 2017 年 6 月，它就表示斯坦福大学正在开发自己的区块链加速器平台，所有孵化项目都将成为该平台的一部分。

2018年9月24日（IPFS），项目组拜访了斯坦福区块链技术团队，团队成员在。

在 2019 年 1 月 30 日至 2019 年 2 月 1 日的“2019”中，担任 11 Smart 2 的会议主席。顺便说一下，这个会议已经在 2017 年和 2018 年举行过，第四届将于 2020 年 2 月 19 日至 21 日举行。

### Pi 社区负责人

@，先后就读于耶鲁大学和斯坦福大学，是斯坦福大学区块链研究中心的成员。共同创建并开会教授 101 研讨会。

@vince 来自北美的特立尼达和多巴哥共和国，这是一个靠近加勒比海重要石油国家委内瑞拉的岛国。说英语、西班牙语、法语。斯坦福大学共有两个区块链组织，@vince 就是其中之一。作为南美北部的岛民，能先后进入耶鲁大学和斯坦福大学，并不容易想象。

南美人，能开拓南美市场的黑人。

并且是斯坦福区块链研究中心的成员，该组织的联合主任之一是大卫教授，他于2015年发明并设计了技术。三人都来自斯坦福大学。作为世界顶尖大学和创业大学Pi是由斯坦福，这三个人代表的不仅是少数几家区块链技术巨头，更是斯坦福大学和世界区块链的技术。

### Pi的聪明和野心

1、这可能是普通人接触到的第一个数字资产挖矿APP。它目前在和 Apple 系统中可用，并且完全免费。每天挖矿只需要一分钟。

2.  $\pi$  是全世界通用的图标。几乎所有上过小学的人都知道，不用任何市场教育也能被认可。地球上至少有 40 亿人知道这个符号， $\pi=3.14$ ，而 Pi 将是 3 月 14 日，我们正在等待 Pi Day。Onepi在市场上做广告，研究品牌符号，而一个品牌往往是一个名字和一个图标（LOGO）。快速建立品牌符号的捷径之一是使用公共符号或文化符号，因为这两个符号可以快速接近。用户距离让用户感到熟悉。 $\pi$  是世界级的公共符号。

3、pi的读音是“pie”，pi的英文是Pi。此外，还有一部著名的电影《小皮的奇妙之旅》。在中国人眼里，Pi的读音是“pi”，但在外国人眼里，读音是“pie”，可以大大增加Pi的数量。认识和认可。

4. Pi的发音和拼写与Pay非常相似。支付意味着支付。美国有一个非常有名的支付系统，Pi的图标是在 $\pi$ 的基础上修改的。好像两个人连在一起？链接每一个普通人？我们想象一下，如果 Pi 成功了，比如达到 1000 万或 1 亿用户后，Pi 会成为区块链世界吗？

你可以说 Pi 使用  $\pi$

是一种野心和一种聪明的市场策略，但我认为这是一个伟大的愿景，拥有 1 亿用户，并打算创建一个普通用户级别的 Libra 加密货币。如果成功，它将拥有 27 亿用户。但大树招风，难进。

亚洲Cfan可以开发亚洲市场，欧洲人可以开发欧洲市场，南美Vince可以开发南美

市场，三者是三个种族，代表了世界上几乎所有的种族，也是团结和种族融合的象征世界，它也象征着公平和平等，让全世界的人都可以参与加密货币。这三所都是斯坦福大学，位于世界创业中心硅谷旁边。要知道，斯坦福大学是硅谷的人才转移基地。斯坦福大学被称为世界上最具创业精神的大学。

在它面前，有技术（已开发的恒星币市值为11）作为探路者，在技术升级和扩展，普通人的支付系统已成为趋势和必然。

如果 Pi 能够成功，世界级的公共符号和手机用户都可以参与加密货币。一旦实现，它可能是一个颠覆性的史诗项目，参与其中的每个人都将成为故事的一部分。返回搜狐，查看更多