

数字资产的 遗产规划

2022年3月10日

数字时代的到来催生了一种新资产类别，包括数字货币和区块链，如比特币、以太坊、模因币和不可替代代币（NFTs）。根据美国消费者新闻与商业频道（CNBC）百万富翁调查，在接受调查的750名千禧一代的百万富翁中，约47%的受访者有超过25%的财富是加密货币，而超过三分之一的人至少有一半的财富是加密货币。许多人会质疑这其中的因果关系，但不可否认的事实是，它已经成为一个不容忽视的资产类别。高盛的一项调查显示，在150家家族办公室受访者中，有近一半希望将数字货币加入其投资组合中。这是因为高通货膨胀和处于历史低位的利率，促使财富管理人转向另类资产作为对冲工具。此外，由于大部分的超级富豪得益于蓬勃发展的科技时代而富裕，因此他们更倾向投资于该领域。甚至有些人将区块链技术的影响比作互联网。



47%

的千禧一代的百万富翁有超过25%的财富是加密货币



> 三分之一

的千禧一代的百万富翁至少有一半的财富是加密货币



有近一半

的150家家族办公室受访者希望将数字货币加入其投资组合中



想象一下，如果一个人将数百万美元藏在一个海外秘密金库里，而它的存在、位置、金额和唯一的钥匙都只有他本人知晓。万一发生突发情况，如丧失正常生活能力或死亡，这些资产将消声匿迹无人知晓，类似无记名股票。由于加密货币是一项新开发，许多人可能还没考虑将其纳入遗产规划。然而，这确实是一个重要的考虑因素，有些人甚至会认为它比传统的资产类别更重要。这是由于：

去中心化

作为一个不受传统金融机构和监管结构影响的替代金融生态系统，这意味着人们不能依靠相同的系统来重新获得访问和所有权。

高价值波动

可及时采取适当行动以确保价值的保存或增长。如果目标是以控制回撤的方式取得保守回报，相交于比特币频繁的70%至85%的回撤，那么积极管理是必要的。

无个人关联

无法证明资产持有者，从而当委托人逝世后继承人无法取得其控制权。

电子钥匙

如果钥匙以电子方式存储，除非继承人知道秘密库里的内容与价值，否则即便拥有它也不会知道它的可贵性。他们甚至因以不同密码尝试登录而启动一个自毁机制，从而永远失去资产。



然而，遗产规划从业者如今面临的一些障碍包括：



技术可及性

限制访问的安全措施，双因素认证（2FA）



法律后果

缺乏关于数字资产产权的明确性



缺乏规划

已故者在生前未给予适当考虑或从业者缺乏经验，在遗嘱中包括允许受托人获取、保留和管理资产的权力

必须注意的是，没有私钥，即便拥有法院命令也是无效的。因此，首要任务仍然是保障密码的可及性。



私钥

如果要打开数字钱包必须一组私钥，通常由12至24个人类可读取的字词组成 - 助记词。任何人获得这套私钥能在任何地方存取和使用这些加密货币。助记词越长就越难猜到，但它也更加容易忘记或难以获取。必须强调的是，如果没有私钥，根本无法获得访问权。即使硬件崩溃或丢失，只要拥有主密钥，就可以在另一台计算机上重新获得资产的访问权。



建议

- 自己生成私人密钥。千万不要让别人代劳，也不要与任何人分享
- 在符合加密安全标准且具备足够熵的设备上来生成私人密钥（不可预测的输入将增加随机性）
- 将助记词清晰地写在纸上（但容易被涂抹，水或火损坏等），或存储在金属存储设备
- 保存在一个安全的地方



存储选项

数字钱包的储存选项分两大类：线上和实体。

热存储

线上钱包

- 方便，但安全性较低，因为私钥存储在云端中，容易遭到黑客攻击

冷存储

与互联网离线的实地钱包

- 将钱包隐藏在一个安全地方，但这可能会遭 "扳手攻击"。当犯罪分子得知你是加密货币的主人，然后到您的所在地强迫你透露私钥。这可能是由于客户数据泄露事件或在网上论坛中吹嘘而败露身份。

那么，如何才能确保数字资产能够顺利地转移给指定受益人？

向遗产规划者披露加密货币资产，以便设计一套安全又有保障的私人密钥转移方法，传递给受益人。

'死人'的开关



触发开关



如果主人失去正常生活能力或死亡（因为能定期登录应用程序时）

通知指定收件人如何获取私钥。前提是物主必须定期登录。

在不同地点安置**多重签名**的设备 - 相当于多签名机制，将控制权进行划分，以不至于集中在一人手中。其中一个可用性是，受托人、律师、受益人必须单独签字以验证转让或支出。

两份资产记录存储在不同地点并经常同时更新。

3-2-1备份方法

- 3 份私钥副本 (1份在硬件钱包, 2份备份)
- 2 种媒介 (如加密USB硬盘+密钢)
- 1 份在非现场位置, 用于灾难恢复, 并告知继承人

确保资产的安全性是至关重要的, 但对于技术水平较低的投资者来说, 可能会感到困惑, 因为他们只是希望获得加密货币以实现资产多元化。其中有一个越来越受关注的解决方案: 将加密货币资产转移到一个信托结构中, 然后将其置于银行的全球托管之下。

优势:

- 使其他方知道数字资产的存在并可列入遗嘱中
- 绕过复杂的设置流程来交易加密货币
- 拥有一个综合的资产视图, 使投资者能够将加密货币作为资产配置的一个部分
- 更快捷的执行和具竞争力的机构定价
- 加密货币放款人能赚取利息, 而不是在托管期间零收益
- 通过托管安排能获得最高的保障性

由于现代的年轻一辈与数字技术的关系息息相关, 对这方面的咨询需求只会直线上升。由于数字资产的去中心化, 监管环境仍处于不稳定, 因为各政府正在努力赶上它快速发展的步伐。因此, 当务之急是自己掌控数字资产的安全性, 并与值得信赖的供应商合作, 一起在这新邻域里与时俱进。

联络详情

一通坊



| info@etonhub.com

免责声明

本文所包含的信息均经过精心准备，但以一般术语编写，仅应被视为广泛的指导，并不打算作为任何投资产品和/或服务的要约或招揽。本文不涵盖具体的情况，在没有获得专业建议的情况下，不应根据本文所包含的信息采取行动或避免采取行动。

任何用于衍生或与此处资料有关的研究或分析都是由一通坊认为确实可靠的来源获得的，并供自己使用，不考虑任何特定投资者投资目标，财务状况或任何特定需求。尽管此处的信息是从被认为可靠的来源获得的，但并未对其准确性，完整性和公正性做出任何表示。尽管已采取合理措施确保本文所述事实准确无误，并且本文所包含的观点和期望是公平合理的，但一通坊或其任何代表或员工均不对任何错误的观点，评论负责或承担任何责任。并且其内容，不应依赖于此文档。

本信息不针对禁止其出版物（由于其国籍，住所或其他原因）的任何此法管辖区的任何人。