欧意和Bitget哪个更安全?这其实是无法给出明确的答案,因为安全性取决于许多因素。然而,根据常见的指标来看,欧意和Bitget都是相对较安全的交易平台。

欧意和Bitget都是经过监管的交易平台,在运营过程中遵守相关法律法规,并采取了多项安全措施以保护用户的资产安全,包括使用冷存储技术存储大部分的加密货币资产、采用多重签名和两步验证等高级身份验证措施、建立风控系统等。



然而,交易平台的安全性也可能受到外部攻击、技术漏洞或管理不善等因素的影响。因此,作为用户,应该采取一些必要的安全措施,例如使用强密码、定期更新操作系统和软件补丁、启用谷歌验证等,以确保自己的账户和资产的安全。

最好的做法是在选择交易平台时进行充分的研究和尽职调查,并根据自己的需求和风险承受能力做出决策。同时,谨慎对待任何要求提供个人敏感信息或访问权限

的请求,以防止受到钓鱼或欺诈行为的影响。

然而从投资者的角度来看,现在很多新人投资者更倾向于Bitget,下载这家交易所手机app的投资者也是数量众多,下面我们就来看一下Bitget交易所的安全性怎么样。

从安全性上看,Bitget平台的安全性非常高。平台采用多重安全措施,包括SSL加密、多重签名等,保障用户资产安全。此外,平台还设置了风控系统,对交易进行监控和管理,防范风险。因此,用户可以放心使用Bitget进行数字货币交易。

安全性可以参考所持有的牌照,除持有新加坡MAS金融局许可的职业豁免权外,还同时拥有美国MSB牌照、加拿大MSB牌照、澳大利亚DCE许可。为了让用户能够安心参与投资交易,Bitget还专门设立了一笔保护基金用于保护用户资产的应急基金。Bitget 保护基金现在的价值 3 亿美元,包括 BTC、USDT 以及 USDC,Bitget 承诺在接下来 3 年时间内,将 Bitget 保护基金的价值维持在 3 亿美元,同时平台所有操作透明化,资产保存在七大钱包地址中,用户可以实时查看。



不仅如此,为了让 Bitget 平台的资金更加透明, Bitget 已经于2022 年 12 月上线了储备金页面。每位用户都可以通过查看默克尔树(Merkle tree)节点上的用户资产总数,以确保他们的资金被完好的储存。Bitget 储备金比率将每月进行更新,目前,储备金数额基本是用户资产的 2.5 倍。Bitget 的 BTC、ETH、USDT 地址都是公开可见的,且已更新至 Github。