**PURE.cash收益来源及风险分析：**

**资金费率套利**

利用 LongOnly 零资金费率与其他平台上存在资金费率的差异，通过对冲策略在不同平台间锁定无风险收益。

1. **收益**

多头：在 PURE.cash 上使用 LongOnly 开立一个零资金费率的多头头寸。

空头：同时，在其他平台上开立一个等值的空头头寸，该平台可能会有较高的资金费率。

关键在于利用平台间的资金费率差异。

**2. 风险**

即使在两个平台上分别开立了多头和空头头寸，市场的剧烈波动可能导致其中一个平台的头寸面临强制平仓的风险

不同平台之间的执行时间差可能导致滑点风险

另一平台的资金费率可能突然变化，影响预期收益

**3. 对冲：**

* 市场波动：

动态调整保证金：根据市场波动性，及时增加保证金来减少被强制平仓的风险。可以设置自动追加保证金的功能，以确保在波动时仓位安全。

* 滑点：

限价单执行：通过限价单来控制执行价格，避免因市场波动导致的滑点。

选择低波动时段：选择市场波动较小的时间段执行交易，例如避开重大经济数据发布时间或市场开盘时间。

考虑使用更高流动性的平台

* 资金费率变化：

实时监控资金费率：使用API或平台提供的工具实时监控资金费率，发现异常及时调整仓位。

多平台对冲：在多个平台上开设相同头寸，利用不同平台的资金费率差异来对冲可能的负面变化。如果某个平台的资金费率突然不利，可以迅速关闭该平台的头寸，保留其他平台的头寸。

**价格溢价套利**

当 PUSD 与其他稳定币之间的价格溢价显著时，可以通过买入低价稳定币并卖出高价稳定币获利

1. **收益**

PUSD 的设计目标是与美元保持 1:1 的锚定，因此它与其他锚定美元的稳定币（如 USDT、DAI）价格应该大致相同。由于供需关系、流动性、交易所的差异等因素，PUSD 与其他稳定币之间的价格可能会出现轻微的波动或溢价。这种价格差异提供了套利机会。

**2. 风险**

套利机会通常短暂，执行不及时可能错失利润

交易费用和滑点可能抵消价格溢价

流动性不足时，大量交易可能引发市场波动

**3. 对冲**

优化自动化交易工具或脚本，确保在套利机会出现时能够迅速执行交易

选择交易费用低的交易平台进行套利

将套利交易分成较小的订单，减少对市场价格的冲击，选择流动性高的平台进行交易，避免因流动性不足引发市场波动

**空投奖励**

如果 PURE.cash 提供流动性挖矿，你可以通过提供流动性并赚取平台奖励来进行套利。

**1. 收益**

在 PURE.cash 上提供流动性，通常是通过将你的资产（如 PUSD、ETH 等）存入平台的流动性池。作为提供流动性的回报，你可能会获得平台发放的奖励或空投，这些奖励通常以平台的代币形式发放。

**2. 风险**

流动性挖矿的回报可能波动，奖励代币价值可能下跌

流动性池中资产面临市场风险

平台政策变化可能影响预期收益

**3. 对冲**

及时将奖励代币兑换为稳定币或其他低波动资产，锁定收益，避免代币价格下跌导致的损失。

衍生品对冲代币价格的波动风险

多个平台投资