

高级网页开发工程师 – GameFi 平台

关于我们：

我们正在构建一个下一代基于以太坊的「Play-to-Earn」RPG GameFi 平台，集成 NFT、双代币经济系统及多平台游戏体验。我们的目标是无缝连接区块链与游戏世界，让玩家通过游戏资产拥有、交易和赚钱。

职位概述：

我们正在寻找一位高级网页开发工程师，负责设计、开发和维护我们的网页平台，该平台是我们 GameFi 生态系统的核心。你将与区块链工程师、Unity 开发者和设计师密切合作，为加密原生用户提供安全、响应迅速、功能丰富的 Web 体验。

核心职责：

- 使用 **React + TypeScript** 构建并维护 GameFi 生态系统的网页平台
- 使用 **Web3.js / Ethers.js** 与以太坊智能合约进行集成
- 开发 NFT 市场，用于购买、出售和交易游戏资产
- 实现双代币经济模型中的代币管理功能(质押、余额跟踪、转账等)
- 创建用户仪表盘，展示库存、统计数据、成就和奖励
- 实现钱包集成(如 MetaMask、WalletConnect)和安全认证机制
- 构建安全为先的后端系统，处理链下逻辑和数据分析
- 优化平台性能、响应速度以及跨设备兼容性
- 实现游戏事件、市场动态、代币经济变动的监控与通知功能

任职要求：

- 熟练掌握 **React、TypeScript** 以及现代前端框架
- 熟悉与以太坊智能合约的交互(Web3.js、Ethers.js)
- 具备开发 NFT 市场和管理加密代币的经验
- 熟悉 **Unity WebGL** 集成 以及游戏与网页间的交互机制
- 了解区块链存储解决方案(IPFS、Pinata、Arweave)
- 理解加密经济模型、质押机制和 P2E(Play-to-Earn) 模式
- 拥有良好的问题解决能力和安全意识
- 具备 Node.js / Express 后端或 API 集成经验
- 熟悉 MongoDB 数据库管理

优先考虑：

- 具备 Layer-2 网络(如 Polygon、Optimism)使用经验, 了解如何优化 Gas 费用
- 熟悉游戏仪表盘、数据分析和排行榜功能
- 有 GameFi 或区块链游戏项目开发经验

我们提供：

- 完全远程工作 + 弹性工作时间
- 参与打造下一代 **GameFi** 生态系统的机会
- 与一支热爱游戏与区块链技术的团队共事
- 有竞争力的薪资和平台原生代币激励