

# Move-Buidlerboard

—— 链上化，让 Hackathons 和 Projects 完全透明

leeduckgo  
BeWaterDAO  
2025 / 07



# Short Introduction

基于 Aptos 技术栈，构建 完全链上的永存的项目排行榜，实现「**完全公开透明**」：

- 项目信息透明

项目 url、Github url、介绍视频、Deck 等项目信息被存储在智能合约中，完全公开透明。

- 项目发展过程透明

项目信息的修改过程被存储在智能合约中，充分披露一个项目是如何一步步发展的。

- Hackathon 评奖透明

Hackathon 结果被记录在智能合约中，确保 Hackathon 评奖的公平性。

- 评价算法透明且去中心化

通过智能合约的乐高积木式的组合，实现公开透明的项目评价算法，且每个主办方都可以制定自己的评价算法。



## Short Introduction —— 核心观点

「Hackathon Hunter 泛滥」与「Hackathon 评选不透明」已经成为目前 Hackathons 的核心问题，这些问题进一步导致了目前 Hackathon 活动的公信力下降。

通过 **完全链上** 的 Buidlerboard，让项目公开透明，让 Hackathon 全程公开透明，解决核心问题，构建去中心化的、健康发展的 Hackathon 生态。



背景



Hackathon 活动目前存在「Hackathon Hunter 泛滥」与「Hackathon 评选不透明」的现状，内定现象频发。因此，有质疑声认为，**Hackathon 是不是根本没有意义？**

我认为，并非 Hackathon 没有意义，而是「**Hackathon 的区块链基础设施**」未被构建。

- 如果我们能确保项目发展的全过程完全公开透明，例如，我们看到一个项目是如何在六个月里一步步成长起来的——是否就能确认 Buidlers 的**诚意**？
- 如果 Hackathon Hodlers 会把结果和评论都完全公开在链上，是否就能让 Hackathon 更加公平公正？因为公平公正的 Hackathon Hodlers 因为其**良好的历史数据**会被 Buidlers 所认同。

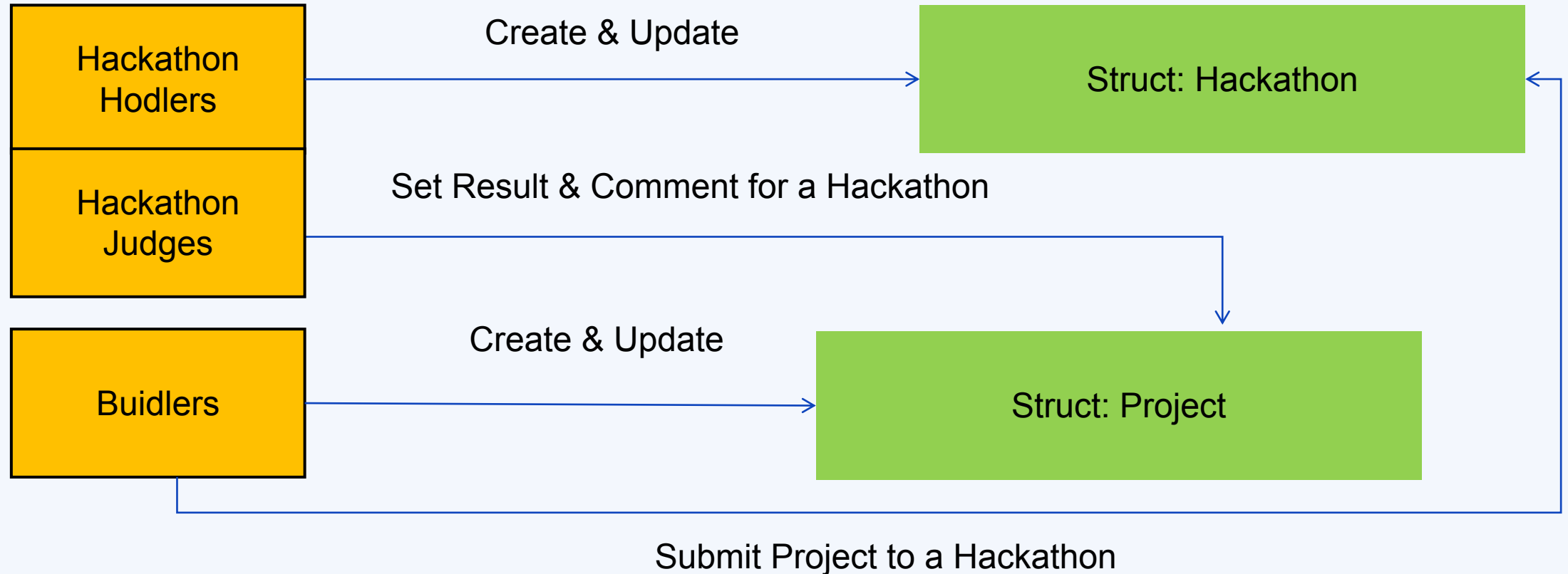


## Smart Contracts



# Hackathon System Smart Contract

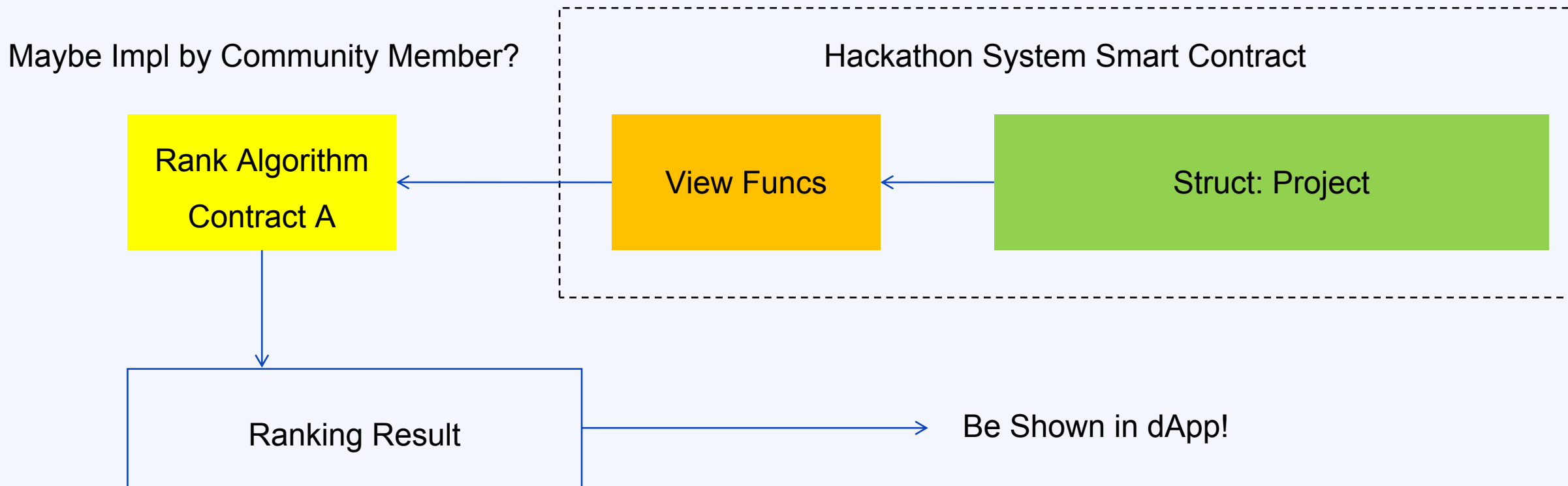
## 3 Roles & 2 Structs





# Decentralized Rank Algorithm Smart Contract

【试验】像乐高一样对合约进行组合







**Demo Show**

**<https://buidlerboard.rootmud.xyz>**



## The Most Important Features



# The Most Important Features

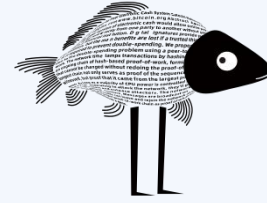
- 项目与 Hackathon 的信息和历史完全链上化
- 完全链上的 Hackathon 评价系统
- 基于地址，用户的行为数据积累于链上
- 加载不同的排序算法，对合约中的 Projects 进行排序



## 团队介绍



BeWaterDAO



**"Power the buidlers, let buidlers enjoy the coolest  
hackathons."**

**Touch me**

**Telegram: @leeduckgo**

**Twitter: 0xleeduckgo**

**Wechat: 197626581**