



第三节课作业



第三节课作业

- create 这里面的kitties_count有溢出的可能性，修复这个问题
- 设计加密猫模块 V2



第三节课作业

- V2需求
- 繁殖小猫
 - 选择两只现有的猫作为父母
 - 小猫必须继承父母的基因
 - 同样的父母生出来的小猫不能相同



第三节课作业：事例答案

- 可调用函数
 - `fn breed(origin, kitty1: u32, kitty2: u32)`
- 如何生成小猫dna
 - `selector = get_random_128bits()`
 - `for i in 0 .. 128`
 - `output[i] = selector[i] == 0 ? parent1[i] : parent2[i]`



一块链习

THANK YOU!

Contact us:
info@yikuailianxi.com

