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]



THANK YOU!

Contact us: info@yikuailianxi.com



