

19.智能指针的引用计数放在哪的

堆上，不是堆上的话一个可能就是不同对象进行check，多次判零，多次释放，内存泄漏 堆上，因为引用计数是在一个对象内部的成员的原因

参考资料: [c++智能指针的引用计数是存放在栈上还是堆上呢?_技术交流_牛客网 \(nowcoder.com\)](#)