## 数据结构作业 第一周

霍斌 PB24111627



(1)

优点: 简单直观, 易于使用, 不需要通过参数列表来传递数据.

缺点: 效率和安全性相对较低.

**(2)** 

优点: 代码模块化, 接口清晰, 类型安全.

缺点:使用比较复杂,可能产生较大内存开销.

(3)

优点: 使用方便.

缺点: 使得代码结构混乱, 可读性差.

## 2 1.10

$$2^{100} < \log_2(\log_2 n) < \log_2 n < \log_2^2 n < \sqrt{n} < n^{2/3} < n < \frac{n}{\log_2 n} < n^{3/2} < n \log_2 n < \left(\frac{4}{3}\right)^n < \left(\frac{3}{2}\right)^n < n^{\log_2 n} < n! < n^n \quad (1)$$

## 3 1.12

(1)

正确.

**(2)** 

正确.

(3)

错误.

**(4)** 

正确.

(5)

错误.

## 4 1.17

```
1 #include <stdio.h>
   int fib (int k, int m) {
3
   if (m < k - 1) return 0;
4
     if (m == k - 1) return 1;
5
      int sum = 0;
6
      for (int i = 0; i < k; i++) {
8
        sum += fib(k, m - 1 - i);
9
      }
10
      return sum;
11 }
```