2024 量子计算黑客松决赛论文模板

摘要

此处为摘要

关键字: 关键词 关键词 关键词 关键词 关键词

一、问题背景

介绍问题背景[1].

二、问题分析

介绍对问题的理解以及现有方法

三、解决方案

详细介绍选手自己的解决方案

四、结果

详细介绍结果, 如果一些中间结果也有分析的必要, 也可在此处展开介绍

五、总结及展望

总结并对展望后续工作

参考文献

[1] NIELSEN M A, CHUANG I L. Quantum computation and quantum information: volume 2 [M]. [S.l.]: Cambridge university press Cambridge, 2001.

附录 A 主要代码

```
q1.m
  disp("Hello World!")
  q2.py
  print("Hello World!")
  q3.c
  #include <stdio.h>
2
  int main()
3
  {
4
       printf("Hello World!");
5
       return 0;
6
  }
  q4.cpp
  #include <bits/stdc++.h>
  using namespace std;
2
3
  int main()
4
  {
5
       cout << "Hello World!" << endl;</pre>
6
7
      return 0;
8
  }
```