

專心應對高考，用學習 OI（信息學奧林匹克）所鍛煉出的學習能力，輕鬆攻克高考難關。

```
//lzwjava 未能進入 noip2013 複賽，他有了未來的計劃

#include<determination>
#include<success>
#include<hope>
#include<action>
#include<plan>
#include<passion>

class future
{
public:
    int run()
{
    println(" 廣州 50 多才能進，我進不了了。太若了。太若了。我覺得那些神牛的文化科未必有我好。
    是的，高一、高二，相對於 oi，我還是把很多時間投入在文化科上。現在文化科可以考到600+。
    那既然進不了，那就專心做好現在的事情吧。我想全力以赴高考，和更多的兄弟姐妹一起戰鬥！
    我相信，在鍛煉自己的編程能力之時，我的學習能力變得越發強大，在日復一日第理解那些難以理解的題解之時
    讀不懂一段資料的原因主要有兩個：1) 讀得不夠使勁。2) 資料不合適，欠缺讀懂這份材料的那些更為基本的知識。
    好吧，就用我在訓練編程能力之時學到的自學能力，用於文化科，去好好虐一下大眾！
    好吧，現在的情況越糟糕就越好，因為，可以創造的奇蹟也越驚人！好吧，我不打算急功近利，我打算用時間慢慢
    各位，未能通過 oi 進大學的兄弟，我們一起努力奮鬥！保送的兄弟，則恭喜了，你可以做自己沉迷的事情，可以
    return success;
}

};

int main()
{
    future my;
    my.run();
    println("ps: 我買了劉汝佳的《訓練指南》，超棒的說，打算高考完馬上看。");
    return "excellent";
}
```