#include <iostream>

#include <string>

#include <vector>

/\* 涉及的头文件 \*/

#include <boost/tokenizer.hpp>

#include <boost/format.hpp>

#include <boost/algorithm/string.hpp>

using namespace std;

int main()

{

/\* 字符串分割后存储容器 \*/

std::vector<std::string> vec\_tag;

/\* 源字符串 \*/

std::string str = "Hello,My name is WXH.What about you? 123";

/\* boost::is\_any\_of 字符串分隔规则 \*/

boost::split(vec\_tag,str,boost::is\_any\_of(", .?")); /\* 分隔符号有逗号、空格、问号、句号 \*/

for(auto info:vec\_tag)

{

std::cout << info << std::endl;

}

return 0;

}