4月15日20:00直播

2020考研政治高分四步法

表格框架法速记知识点



中国大学MOOC

课程

名校

2020考研 学校云 8户端

搜索感兴趣的课程





c#程序设计 唐大仕





公告

评分标准

课件

测验与作业

考试

讨论区

课程分享 💿 👩 🚺









微信提醒课程进度



扫码下载APP

帮助中心

第9讲测验 文本处理及正则表达式

▲返回

本次得分为: 20.00/20.00, 本次测试的提交时间为: 2019-04-15, 如果你认为本次测试成绩不理想, 你可以选择再做一次。

判断 (2分) Main()函数可以带 string[]参数

得分/总分

A. X

12.00/2.00

判断 (2分) String对象的内容是不可变的

得分/总分

A. X

В. 🗸

12.00/2.00

3 判断 (2分) 正则表达式 (Regular Expression)用来表示匹配某类文本 得分/总分

12.00/2.00

B. X

判断 (2分) ^[a-zA-Z]+\$ 表示多个字母组成的行

得分/总分

12.00/2.00

в. 🗙

5 判断 (2分) 表示或者 得分/总分

A. X

В. 🗸

12.00/2.00

判断 (2分) ()表示成组

得分/总分

A. X

В. 🗸

12.00/2.00

判断 (2分) 位置限定用^\$分别表示首尾

得分/总分

~2.00/2.00

в. X

判断 (2分) \b单词边界 8

得分/总分

A. 🗸

12.00/2.00

в. X

填空 (2分) 可变内容的字符串是用() 类

得分/总分

StringBuilder

2.00/2.00

10 填空 (2分) 处理文本编码的类是 System.Text. () 类

得分/总分