

获取网站的实时股票数据计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E8_8E_B7_E5_8F_96_E7_BD_91_E7_c97_645258.htm 以下代码可以解

析WAP的PHP网页以及JSP网页；如果是要解析JSP网页，代码可以更加简略。 1. /** 2. 3. *本文来自

自<http://blog.csdn.net/hellojv/> 4. 5. * 这个单元负责全局函数 6.

7. */ 8. 9. import java.io.*. 10. 11. import java.util.*. 12. 13. import javax.microedition.midlet.*. 14. 15. import

javax.microedition.lcdui.*. 16. 17. import javax.microedition.io.*.

18. 19. import javax.microedition.rms.*. 20. 21. import

java.lang.String. 22. 23. 24. 25. 26. 27. public class cls_Stock { 28. 29.

RecordStore rs=null. 30. 31. public cls_Stock() { 32. 33. } 34. 35.

//-----以下核心代

码----- 36. 37. //从

【股票信息】中返回指定的字符,从str_content中，提取开头为separator,结尾为str_end的之间的字符串 38. 39. public String

GetSubStr(String str_content,String separator,String str_end) 40. 41.

{ 42. 43. int pos1=str_content.indexOf(separator)

separator.length(). 44. 45. int pos2=0. 46. 47. if(str_end==null) 48.

49. pos2=str_content.length(). 50. 51. if(str_end!=null) 52. 53.

pos2=str_content.indexOf(str_end, pos1). 54. 55. return

str_content.substring(pos1, pos2). 56. 57. } 58. 59. //连接指定URL

，取得股票信息，ConnectNet()控制ReturnStock() 60. 61. public

String ConnectNet(String url,String separator,String end,String[]

strs_filter) 62. 63. { 64. 65. try{ 66. 67. HttpURLConnection hc =

```
(HttpConnection)Connector.open(url,  
Connector.READ_WRITE). 68. 69.  
hc.setRequestMethod(HttpConnection.POST). 70. 71.  
DataOutputStream dos = hc.openDataOutputStream(). 72. 73.  
DataInputStream dis = new  
DataInputStream(hc.openInputStream()). 74. 75.  
//-----关键代码：第一步获取整个网页的数  
据下载回来----- 76. 77. byte []str=new  
byte[2000].//从内存申请空间 78. 79. dis.read(str).//把读取返回  
的信息保存在str中 80. 81. String content=  
XMLToString(str, str_filter).//把str转换为字符串 82. 83.  
//-----关键代码：第二步提取关键的数  
据----- 84. 85.  
content=ReturnStock(content, separator, end, str_filter). 86. 87. 88.  
89. return content. 90. 100Test 下载频道开通，各类考试题目直  
接下载。详细请访问 www.100test.com
```