

JAVA面试题集（6）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022_JAVA_E9_9D_A2_E8_AF_95_c97_138078.htm 4、编程用JAVA解析XML的方式。

答:用SAX方式解析XML，XML文件如下：王小明 信息学院 6258113 男,1955年生,博士，95年调入海南大学 事件回调类SAXHandler.java

```
import java.io.*;
import java.util.Hashtable;
import org.xml.sax.*;
public class SAXHandler extends HandlerBase
{
    private Hashtable table = new Hashtable();
    private String currentElement = null;
    private String currentValue = null;
    public void setTable(Hashtable table) { this.table = table; }
    public Hashtable getTable() { return table; }
    public void startElement(String tag, AttributeList attrs) throws SAXException { currentElement = tag; }
    public void characters(char[] ch, int start, int length) throws SAXException { currentValue = new String(ch, start, length); }
    public void endElement(String name) throws SAXException { if (currentElement.equals(name)) table.put(currentElement, currentValue); }
}
JSP内容显示源码,SaxXml.jsp: 剖析XML文件
people.xml contentType="text/html.charset=GB2312" %>
File file = new File("c:\people.xml");
FileReader reader = new FileReader(file);
Parser parser = SAXParserFactory.newInstance().createParser(new InputStreamReader(reader), handler);
SAXParser sp = parser.newSAXParser();
SAXHandler handler = new SAXHandler();
sp.parse(new InputSource(reader), handler);
Hashtable hashTable = handler.getTable();
out.println("教师信息表");
out.println("姓名" + (String)hashTable.get(new String("name")) + "");
out.println("学
```

```
院" "" (String)hashCode(new String("college")) ""). out.println("
电话" "" (String)hashCode(new String("telephone")) "").
out.println("备注" "" (String)hashCode(new String("notes")) "").
out.println("). %> EJB方面 1、 EJB2.0有哪些内容?分别用在什
么场合? EJB2.0和EJB1.1的区别? 答：规范内容包括Bean提供者
，应用程序装配者，EJB容器，EJB配置工具，EJB服务提供者
，系统管理员。这里面，EJB容器是EJB之所以能够运行的核
心。EJB容器管理着EJB的创建，撤消，激活，去活，与数据
库的连接等等重要的核心工作
。 JSP,Servlet,EJB,JNDI,JDBC,JMS..... 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
```