java读写xml、mootools学习Java认证考试 PDF转换可能丢失图 片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_java_E8_AF_ BB_E5_86_99_c104_644561.htm 有个项目需要用到类似shopex 中"快递单打印"的功能,花了一段时间,终于搞定了。效 率是不怎么高,原因在于自己对系统框架还不熟悉,java的功 底不扎实。摸索的时间太长。 首先花了几天的时间,去 看shopex的实现方法(当然不是一直都看,因为还有其他工 作在忙)。总体上是由flash和JavaScript交互完成的,当然,数 据是由php提供的了。由此,我也可以运用到我们的系统中来 。这次我学习了一个新的JavaScript 框架:mootools。因 为shopex是通过这个框架来时间上述的功能的。在交互过程 中需要xml格式的数据,php中有个方法,可以直接将php的数 组转换成xml格式的数据,在java或者jsp中,就没有类似的方 法,不过也有很强大的类来了完成:jdom。我简单操作了一 下,满足了这个功能的需求。先讲一下jdom的使用过程:1. 下载后,解压出来,在build文件夹中找到jdom.jar,放 到/WEB-INF/lib下面; 2.导入相关的包,如import org.jdom.Document. 3.添加的一些方法: Element root = new Element("data"). Document doc = new Document(root). 4. 这些数 据组成后,在Controller如何传到模板呢?这个让我困惑了好 久,还请同事过来帮忙。好在同事经验丰富,叫我去官方网 站看文档,可都是英文啊!(有个感悟:只要掌握了思想和 方法,做什么都是一样的)使用XMLoutputer,然后需要转 成String类型,而且只需要片段的内容: XMLOutputter outputter = new XMLOutputter().

printData=outputter.outputString(doc.getContent()). 5.令外说一下jsp和xml的事,原先我想用jstl来操作,但是那个标签老出错,我也不知道错在哪里,后来还是在jsp里面插入java了事。再说说mootools,网上的介绍很多,我也没有时间去深入研究,他们说源自prototype但比prototype好。 我接触后,发现也不错。学习了一个方法,很实用: 1.对dom的操作也很强大 2.从项目中举例:我想使得某个地方的元素,鼠标经过是改变背景颜色,鼠标滑出恢复原来的背景色。 首先取得对象:var

cElements=\$(box-print-content).getElements(span[class=menuite m]). 然后循环进行操作(这是原来的笨办法,因为我对mootools还不熟,但我知道jquery是可以很方便做到): for (var i=0.i 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