**<c:forEach>**

**语法1：迭代对象集合内容。**

**<c:forEach [var="varName"] items="collection"**

**[varStatus="varStatusName"]**

**[begin="begin"] [end="end"] [step="step"]>**

**body content**

**</c:forEach>**

**语法2：迭代特定次数。**

**<c:forEach [var="varName"] [varStatus="varStatusName"]**

**begin="begin" end="end" [step="step"]>**

**body content**

**</c:forEach>**

**var每次从集合里拿出来的一个数据, 放进var指定的变量里 。**

**items注入到jsp页面的集合类的数据, 放在这里头。**

**varStatus也就是status封装了当前遍历的状态，比如，可以从该对象上**

**查看是遍历到了第几个元素：${status.count}**

**<c:out value=”${status.current}”/> 当前对象**

**<c:out value=”${status.index}”/> 此次迭代的索引**

**<c:out value=”${status.count}”/> 已经迭代的数量**

**<c:out value=”${status.first}”/> 是否是第一个迭代对象**

**<c:out value=”${status.last}”/> 是否是最后一个迭代对象**

**begin、end以及step则是相关的属性，分别代表迭代的开始、结束以**

**及区间，这三个值相互影响，设定不正确可能导致程序流程的运行错**

**误 。**

**<c:forTaokens >标签主要针对字符串类型的数据作设计，它可以解析一段字符串当中，以特定符号所分隔的字符串成员 。**

**<c:forTokens items="stringOfTokens" delims="delimiters"**

**[var="varName"]**

**[varStatus="varStatusName"]**

**[begin="begin"] [end="end"] [step="step"]>**

**body content**

**</c:forTokens>**

**<c:forTokens items="google,runoob,taobao" delims="," var="name">**

**<c:out value="${name}"/><p>**

**</c:forTokens>**