姓名：

联系地址：

公司：

部门：

手机：

以上是普通的节点

性别：«[#if attr.root.sex == '1']»男«[#else]»女«[/#if]»

这是一个if条件判断

图书： |

这是一个XML节点的List循环

|  |  |
| --- | --- |
| «${b.name}» |  |

这是一个利用@before-row @after-row实现的表格行循环

|  |
| --- |
| «@before-cell[#list attr.root.title.cell »«${title}»«@after-cell[/#list]» |

这是一个利用@before-cell @after-cell实现的单元格循环

|  |
| --- |
|  |
| «@before-row[#list attr.root.list.li as l»«@before-cell[#list li.cell as title]»«${title}»«@after-cell[/#list]»«@after-row[/#list]» |

这是一个利用@before-row @before-cell @after-cell@after-row嵌套实现的表格列和行循环，注意行的宽度是固定的，列的宽度取决于循环的列的多少。