**Applet 的调用**

Applet 是一种 Java 程序。它一般运行在支持 Java 的 Web 浏览器内。因为它有完整的 Java API 支持,所以 Applet 是一个全功能的 Java 应用程序。

<applet> 标签是在HTML文件中嵌入 Applet 的基础。以下是一个调用"Hello World"applet的例子；

HTML 代码：

<html>

<title>The Hello, World Applet</title>

<hr>

<applet code="HelloWorldApplet.class" width="320" height="120">

If your browser was Java-enabled, a "Hello, World"

message would appear here.

</applet>

<hr>

</html>

注意: 你可以参照 HTML Applet 标签来更多的了解从 HTML 中调用 applet 的方法。

<applet> 标签的属性指定了要运行的 Applet 类。width 和 height 用来指定 Applet 运行面板的初始大小。Applet 必须使用 </applet> 标签来关闭。

如果 Applet 接受参数，那么参数的值需要在 <param> 标签里添加，该标签位于 <applet> 和 </applet> 之间。浏览器忽略了 applet 标签之间的文本和其他标签。

不支持 Java 的浏览器不能执行 <applet> 和 </applet>。因此，在标签之间显示并且和 applet 没有关系的任何东西，在不支持的 Java 的浏览器里是可见的。

Viewer 或者浏览器在文档的位置寻找编译过的 Java 代码，要指定文档的路径，得使用 <applet> 标签的 codebase 属性指定。

如下所示：

<applet codebase="http://amrood.com/applets"

code="HelloWorldApplet.class" width="320" height="120">

如果 Applet 所在一个包中而不是默认包，那么所在的包必须在 code 属性里指定，例如：

<applet code="mypackage.subpackage.TestApplet.class"

width="320" height="120">