**<!--context-param是上下文参数(它属于整个web工程)-->**

<context-param>

<param-name>username</param-name>

<param-value>context</param-value>

</context-param>

**<!--context-param是上下文参数(它属于整个web工程)-->**

<context-param>

<param-name>password</param-name>

<param-value>root</param-value>

</context-param>

**<!-- servlet标签给Tomcat配置Servlet程序 -->**

<servlet>

**<!--servlet-name标签 Servlet程序起一个别名（一般是类名） -->**

<servlet-name>HelloServlet</servlet-name>

**<!--servlet-class是Servlet程序的全类名-->**

<servlet-class>com.atguigu.servlet.HelloServlet</servlet-class>

**<!--init-param是初始化参数-->**

<init-param>

**<!--是参数名-->**

<param-name>username</param-name>

**<!--是参数值-->**

<param-value>root</param-value>

</init-param>

**<!--init-param是初始化参数-->**

<init-param>

**<!--是参数名-->**

<param-name>url</param-name>

**<!--是参数值-->**

<param-value>jdbc:mysql://localhost:3306/test</param-value>

</init-param>

</servlet>

**<!--servlet-mapping标签给servlet程序配置访问地址-->**

<servlet-mapping>

**<!--servlet-name标签的作用是告诉服务器，我当前配置的地址给哪个Servlet程序使用-->**

<servlet-name>HelloServlet</servlet-name>

**<!--url-pattern标签配置访问地址<br/ >/ 斜杠在服务器解析的时候，表示地址为：http://ip:port/工程路径<br/>/hello 表示地址为：http://ip:port/工程路径/hello<br/>-->**

<url-pattern>/hello</url-pattern>

</servlet-mapping>