

Asp.Net中几种相似数据绑定标记符号的解释及用法

ASP.Net中几种相似的标记符号: <%=...%> <%#... %> <% %> <%@ %> 解释及用法

答: <%#... %>: 是在绑定控件DataBind()方法执行时被执行, 用于数据绑定

如: <%# Container.DataItem(tit) %>

<%= %>: 在程序执行时被调用, 可以显示后台变量值

如: *.ASPx中: <%= aaa %>

*.cs中: protected string aaa=姓名;

<% %>: 内联代码块里面可以在页面文件*.ASPx或*.ascx文件里面嵌入后台代码
for(int i=0;i<100;i++) { Response.Write(i.ToString()); } %>

<%@ %>是在*.ASPx页面前台代码导入命名空间, 如: <%@ Import
namespace=System.Data%>

<%= %>可以出现在页面上任何位置, 就是输出, 等同于 <%Response.Write()%>, 如
<%=DateTime.Now.ToString()%>

<%# %>是在GridView, DataList, Repeater等模版列中对数据输出时的绑定, 如 <%#Eval("字段名")%>

<%\$ %>是读取web.config中配置信息时用的, 如 <%\$ ConnectionStrings:ConnStr %>