1. 作为可与服务器交互数据的HTML元素的服务器端的标示，我们可以在服务器端根据其Name通过Request.Params取得元素提交的值。如果没有name属性，该表单元素的值就不会被提交。
2. 根据name属性为<input type="radio" >分组，才能实现同一时间只能选中一个radio。
3. <a href=" ">link</a>是一个超链接，而<a name="PageBottom"></a>是一个页面锚点。
4. 作为对象的Identity，如Applet、Object、Embed等元素。比如在Applet对象实例中，我们将使用其Name来引用该对象。
5. 在IMG元素和MAP元素之间关联的时候，如果要定义IMG的热点区域，需要使用其属性usemap，使usemap="#name"(被关联的MAP元素的Name)。
6. 某些特定元素的属性，如attribute，meta和param。例如为Object定义参数<PARAM NAME = "appletParameter" VALUE = "value">或Meta中<META NAME = "Author" CONTENT = "Dave Raggett">。

显然这些用途都不是ID可代替的，所以HTML元素的ID和Name的却别并不是身份证号码和姓名这样的区别，它们根本就是不同作用的东西。