1.<textarea>

定义多行的文本输入控件

文本区可容纳无线数量的文本

属性：

Autofocus：规定在页面加载后文本区域自动获得焦点 autofocus

Cols：规定文本区内的可见宽度 number

Disabled：规定禁用该文本区 disabled

Form：规定文本区域所属的一个或多个表单 form\_id

Maxlength：规定文本区域的最大字符数 number

Name：规定文本区的名称 name\_of\_textarea

Placeholder：规定描述文本区域预期值的简短提示 text

Readonly：规定文本区为只读 readonly

Required：规定文本区域是必填的 required

Rows：规定文本区内的可见行数 number

Wrap：规定当在表单中提交时，文本区域的文本如何换行

值：hard：textarea中的文本换行（包含换行符）

Soft：textarea中的文本不换行，默认

2.<tfoot>

定义表格的页脚（脚注或表注）

与thead和tbody元素结合起来使用

属性：

Align：定义tfoot元素中内容的对齐方式 left/left/center/justify/char

Char：根据哪个字符来进行文本对齐 character

Charoff：规定第一个对齐字符的偏移量 number

Valign：规定tfoot元素中内容的垂直对齐方式 top/middle/bottom/baseline

3.<th>

定义表格内的表头单元格

属性：

Abbr：规定单元格中内容的缩写版本 text

Align：规定单元格内容的水平对齐方式 left/right/center/justify/char

Axis：对对单元格进行分类 category\_name

Char：规定根据哪个字符来进行内容的对齐 character

Charoff：规定对齐字符的偏移量 number

Colspan：设置单元格横跨的列数 number

Headers：由空格分隔的表头单元格ID列表，为数据单元格提供表头信息 idrefs

Rowspan：规定单元格可横跨的行数 number

Scope：定义将表头数据与单元数据相关联的方法 col/colgroup/row/rowgroup

Valign：规定单元格内容的垂直排列方式 top/middle/bottom/baseline

4.<thead>

定义表格的表头

属性：

Align：定义thead元素中内容的对齐方式 right/left/center/justify/char

Char：规定根据哪个字符来进行文本对齐 character

Charoff：规定第一个对齐字符的偏移量 number

Valign：规定thead元素中内容的垂直对齐方式 top/middle/bottom/baseline

5.<time>

定义公历的时间或日期

属性：

Datetime：规定日期/时间。否则由元素的内容给定日期/时间 datetime

Pubdate：指示<time>元素中的日期/时间是文档的发布日期 pubdate

6.<title>

定义文档的标题

放置与head标签中

属性：

Dir：规定元素中内容的文本方向 rtl/ltr

Lang：规定元素中的内容的语言代码 language\_code

Xml:lang：规定XHTML文档中元素内容的语言代码 language\_code

7.<tr>

定义HTML表格中的行

属性：

Align：定义表格行的内容对齐方式 right/left/center/justify/char

Char：规定根据哪个字符来进行文本对齐 character

Charoff：规定第一个对齐字符的偏移量 number

Valign：规定表格行中内容的垂直对齐方式 top/middle/bottom/baseline

8.<track>

为诸如video元素之类的媒介规定外部文本轨道

目前所有主流浏览器都不支持<track>标签

属性：

Default：规定该轨道是默认的 default

Kind：表示轨道属于什么文本类型 captions/chapters/descriptions/metadata/subtitles

Label：轨道的标签或标题 label

Src：轨道的URL url

Srclang：轨道的语言，若kind属性值是subtitles，则该属性是必须的

9.<tt>

呈现类似打字机或者等宽文本的效果

10.<u>

为文本添加下划线

应尽量避免为文本加下划线，用户会把它认为是超链接