

## 结构元素

DocBook 中的一些元素，在发布的时候会作为条目被收进目录。它们表示的是文档内部的结构，所以它们是结构元素,如下：

```

<set>  <book>    <part>      <chapter>    <sect1>      <sect2>    .....    </sect2>
◀ |-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----| ▶

```

如果 DocBook 的根元素是 **article**，那么可以允许这种结构：

```

<article>  <sect1>    <sect2>    .....    </sect2>  </sect1></article>

```

- 结构元素可以拥有标题，**title**、**titleabbrev**、**subtitle**任选一个，还可以拥有**info**

可以看出，无论是 Book 还是 Article，自 **sect1**<sup>[53]</sup>而下的结构都是相同的。

如果把**sect1**元素的内容放在一个单独的文件中，那么无论是 Book 还是 Article 都可以不加改动的引用这个文件，参见“[文档工程](#)”一节

以下是常用的结构元素

元素	说明
set	集
book	书
part	部
chapter	章
article	文章
sections	节

[53] section 与 sect1、sect2.....sect5 的区别在于，section 可以无限嵌套，sect1 到 sect5 只能逐级嵌套  
 推荐使用 sect1~5，这样可以使文档的结构更加清晰，而且通常5级也够用了；如果超过5级，那样的文章估计也没法读