正文中引用关系字段描述说明

7种类型的系统内引用 + 7中类型的系统外引用

内部标示:

标识	说明
refRELATED	依赖
refPUNISH	罚则
refCHUFA	行政处罚
refCHUFEN	行政处分
refXINGZHENG	行政手段
refZEREN	其他法律责任
refXINGYONG	信用手段
refXUKE	许可手段
refQIANGZHI	行政强制

外部标示:

标识	说明
refOUTRELATED	外部依赖
refOUTPUNISH	外部罚则
refOUTCHUFA	外部行政处罚
refOUTCHUFEN	外部行政处分
refOUTXINGZHENG	外部行政手段
refOUTZEREN	外部其他法律责任
refOUTXINGYONG	外部信用手段
refOUTXUKE	外部许可手段
refOUTQIANGZHI	外部行政强制

分隔符

分隔符	说明
@	分割书和节点
1	分割同一本书下多个节点
#	分割同一引用类型下多本书
П	分割内部资源或者外部资源

防止注入错误处理

base64处理:

base64 encode之后 将"-"号替换成"="号再存储、传输 Base64 decode前,先将"="转换为"-"

样例:

<s data-

 $\label{lem:obj} $$ obj="refRelATED_bookid@nodeid|nodeid#bookid@nodeid|nodeid#bookid||refPUNISH_bookid@nodeid|nodeid||refCHUFA_bookid||refOUTRELATED_base64(title)@base64(url)#base64(title)"></s> $$ $$ obj="refRelATED_base64(title)@base64(url)#base64(title)"></s> $$ $$ obj="refRelATED_base64(title)@base64(title)@base64(title)"></s> $$ $$ obj="refRelATED_base64(title)@base64(title)"></s> $$ obj="refRelATED_base64(title)@base64(title)$

节点的添加引用

节点的引用添加模式与正文一致。

文档信息中的引用

由于历史原因,这里的外部引用关系和正文略有不同,外部引用使用的是a标签进行包裹后 base64 encode 的,请注意一下:

""@"百度"

PGEgaHJlZj0iaHR0cDovL3d3dy5iYWlkdS5jb20iIHRhcmdldD0iX2JsYW5rIj7nmb7luqY8L2E-@PGEgaHJlZj0iaHR0cDovL3d3dy5iYWlkdS5jb20iIHRhcmdldD0iX2JsYW5rIj7nmb7luqY8L2E-

@ 分割a标签 (外部)

内部引用依然按照如下原则:

- @ 分割书和节点
- | 分割同一本书下多个节点
- # 分割同一引用类型下多本书
- || 分割内部资源或者外部资源
- _ 分割资源分类