

- 自生产虚拟主机需要自行设置虚拟主机的伪静态模板

位置：【后台】-【生产】-【虚拟主机】-【伪静态模板】-【添加】



The screenshot shows the management backend interface. The top navigation bar includes '管理后台' (Management Backend) and '生产' (Production). The left sidebar menu includes '虚拟主机' (Virtual Hosts) and '伪静态模板' (Pseudo-static Templates). The main content area is titled '伪静态模板管理' (Pseudo-static Template Management) and contains a table of templates and action buttons.

<input type="checkbox"/>	ID	名称
<input type="checkbox"/>	6	ThinkPHP伪静态
<input type="checkbox"/>	1	ThinkPHP伪静态
<input type="checkbox"/>	2	Wordpress
<input type="checkbox"/>	3	Discuz!X3
<input type="checkbox"/>	4	DEDECMS
<input type="checkbox"/>	5	DEDECMS

- 点击添加，选择操作系统、填写名称和伪静态模板，点击添加即可

注意：伪静态需要去掉头部和尾部只留中间规格即可



生产

- 资源管理
- 云服务器
- 服务器托管
- 裸金属服务器
- 负载均衡
- 云数据库
- 虚拟主机
- 线路管理
- 主机套餐
- 主机服务器
- 主机站点管理
- CMS管理
- 伪静态模板
- 证书
- 分类管理
- 品牌管理
- 产品管理

首页 / 生产 / 虚拟主机 / 伪静态模板 / 伪静态模板添加

伪静态模板添加

* 操作系统: Windows

* 名称: ThinkPHP伪静态

* 内容:

```
1 <rewrite>
2 <rules>
3 <rule name="ThinkPHP_NiPaiYi" stopProcessing="true">
4 <match url="^(.*)$" ignoreCase="false" />
5 <conditions logicalGrouping="MatchAll">
6 <add input="{REQUEST_FILENAME}" matchType="IsDirectory" ignoreCase="false" negate="true" />
7 <add input="{REQUEST_FILENAME}" matchType="IsFile" ignoreCase="false" negate="true" />
8 </conditions>
9 <action type="Rewrite" url="index.php/{R:1}" appendQueryString="true" />
10 </rule>
11 </rules>
12 </rewrite>
```

确定修改

- 点击添加完成，在用户中心的伪静态设置中可看到添加好的伪静态模板

类型

ThinkPHP伪静态

请选择

ThinkPHP伪静态

```
1 <rule>  
2 <match uri="*" ignoreCase="false" />  
3 <action type="Rewrite" url="" stopProcessing="true" />  
4 <match uri="*" ignoreCase="false" />  
5 <conditions logicalGrouping="MatchAll">  
6 <add input="{REQUEST_FILENAME}" matchType="IsDirectory" ignoreCase="false" negate="true" />  
7 <add input="{REQUEST_FILENAME}" matchType="IsFile" ignoreCase="false" negate="true" />  
8 </conditions>  
9 <action type="Rewrite" url="index.php/{R:1}" appendQueryString="true" />  
10 </rule>  
11 </rules>  
12 </rewrite>
```

确定

取消