

< ? php

if (expr) {

statement

}

? >

按条件执行 statement 或跳过

< ? php

if (expr1) {

statement 1

} else if / elseif (expr 2) {

statement 2

statement 2

} else {

statement 3

} ;

可以用 : 替代 { , 这样的流程控制语句会将从 if、switch、for、while 等标志符开始, 到 endif、endswitch、endfor、endwhile 等标志符为止的内容识别为受控流程, 且可以跳出 php 解析来选择性执行

html 代码 (这样只能用 elseif 而不能  
能用 else if)

e.g.

```
<?php if (expr1) : ?>
```

html statement 1

```
<?php elseif (expr2) : ?>
```

html statement 2

```
<?php else : ?>
```

html statement 3

```
<?php endif ; ?>
```

注意在同一层级不能混用：语  
语和 { } 语法结构，嵌套时可  
用可不用。

eg. <?php

if (expr1) :

statement 1

else if {

statement 2

} else {

statement 3

} ;

错

if (expr 1) :

同级

if (expr 1.1) {

statement 1.1

} else {

statement 1.2

}

嵌套

可以

elseif (expr 2) :

statement 2

endif ;