关于preg\_split的解读：

**public static function** string2array($tags) *//把字符串转化为数组*{ **return** preg\_split('/\s\*,\s\*/', trim($tags),-1,PREG\_SPLIT\_NO\_EMPTY);  
}

上面这个方法是common\models\Tag.php中为解决页面的标签云问题而加的，目的是将读入的标签这个字符串先转化为数组，然后可利用php中比较两数组之间差别的函数获取新、旧数组或标签之间的差别，从而对相应的标签进行新增或删除的操作。

我们来看这个函数：

preg\_split('/\s\*,\s\*/', trim($tags),-1,PREG\_SPLIT\_NO\_EMPTY);

/\s\*,\s\*/是目标字符串需要匹配的样式，\s\*指任意多个空字符（比如回车符、换行符等等），这里实际上相当于一个逗号‘,’; trim($tags)是把目标字符串两侧的空白字符，其实相当于还是目标字符串；-1这项指返回子串的限制数，-1代表不限制，即相当于分割字符串后获得的数组元素不限制；最后一项PREG\_SPLIT\_NO\_EMPTY表示只返回非空的成分，也就是获得的数组元素是非空的。