strstr (\$haystack, \$needle, before\_needle d = false)

是大从地图指定字符串和cedie以及 其后侧的\$haystock等的;当和serix 为true时返回左侧部络(\$needle) 投机在到右第一次造放的一个)

strychr()与strstr()相长,积 从右别左第一个及标心),没有亏 何考数人名能是右则)

## stristreit strstr 18 TENtalis

zulstr-count (\$str need(e) effet, (end)

知的 nedle 公政性 \$str中次教> substr-count 可分为西部門多種解, nealle on 61% atte supstrate needle after 2 forts count & 3 } stripos (\$str, needle, offset =0) strpos (fstr, needle, offsetzo) strrpos (fstr, needle, offset=0) stryipos chestr, needle, offsetow) ./一加的短气(可能)

JA (3) needle mon.

可能为检查就然位置, 如子眼 存例的在第几个光效。

超雪操作近日子中、出现 设数或位置,之所以形为 超雪,是因为却基于needle 进行区配,命秘取操作员 概括位置重拟。

Str、substr为例人分等粉种象, Rip chars, chr以分符为对象. )选旦子\$中 des substr-count needle 47 12 12 (i) count-chars (\$str, mode=0) 知图ASCII码对应作str中组现的 数章和的(ASCII——)Count)