Python中的strftime()方法支持的日期时间格式形式

|  |  |
| --- | --- |
| **编码方式** | **说明** |
| %y | 两位数的年份表示（00-99） |
| %Y | 四位数的年份表示（000-9999） |
| %m | 月份（01-12） |
| %d | 月内中的一天（0-31） |
| %H | 24小时制小时数（0-23） |
| %I | 12小时制小时数（01-12） |
| %M | 分钟数（00=59） |
| %S | 秒（00-59） |
| %a | 本地简化星期名称 |
| %A | 本地完整星期名称 |
| %b | 本地简化的月份名称 |
| %B | 本地完整的月份名称 |
| %c | 本地相应的日期表示和时间表示 |
| %j | 年内的一天（001-366） |
| %p | 本地A.M.或P.M.的等价符 |
| %U | 一年中的星期数（00-53）星期天为星期的开始 |
| %w | 星期（0-6），星期天为星期的开始 |
| %W | 一年中的星期数（00-53）星期一为星期的开始 |
| %x | 本地相应的日期表示 |
| %X | 本地相应的时间表示 |
| %Z | 当前时区的名称 |