```
♡19、常用java String类
── 公众号java-mindmap
                    int compareTo(String anotherString)
                                    按字典顺序比较两个字符串。
                   String concat(String str)
                                将指定字符串连接到此字符串的结尾。
                    boolean equals(Object anObject)
                                    将此字符串与指定的对象比较。
                   byte[] getBytes()
                            使用平台的默认字符集将此 String 编码为 byte 序列 , 并将结果存储到一个新的
                   int hashCode()
                            返回此字符串的哈希码。
                   int indexOf(String str)
                               返回指定子字符串在此字符串中第一次出现处的索引。
                   String intern()
                            返回字符串对象的规范化表示形式。
                   int lastIndexOf(int ch)
                               返回指定字符在此字符串中最后一次出现处的索引。
                   int length()
                           返回此字符串的长度。
                   String replace(char oldChar, char newChar)
                                       返回一个新的字符串,它是通过用 newChar 替换此字符串中出现的所有
oldChar 得到的。
                   String replaceAll(String regex, String replacement
                                          使用给定的 replacement 替换此字符串所有匹配给定的正则表达式的子字符串。
                   String[] split(String regex)
                                 根据给定正则表达式的匹配拆分此字符串。
                    boolean startsWith(String prefix)
                                    测试此字符串是否以指定的前缀开始。
                   String substring(int beginIndex)
                                   返回一个新的字符串,它是此字符串的一个子字符串。
                   String substring(int beginIndex, int endIndex)
                                        返回一个新字符串,它是此字符串的一个子字符串。
                   char[] toCharArray()
                              将此字符串转换为一个新的字符数组。
                   String trim()
                           返回字符串的副本,忽略前导空白和尾部空白。
```