String类的常用方法

构造方法：

public String (byte[] bytes)

public String (char[] value)

普通方法：

public **char charAt(int index)**--->返回第index个字符

public **boolean contacins(CharSequence s)** --->当且仅当包含指定char返回true

public **int length()**--->返回字符串长度

public **int indexOf(String str)**--->返回出现str的第一个位置

public **boolean equals(Object obj)** --->将此字符串与指定对象比较

public **boolean equalsIgnoreCase(String str)** --->与str比较是否相等（忽略大小写）

public **String replace(char oldChar,char newChar)** --->用newChar替换oldChar

public **boolean startsWith(String str)** --->是否以str开头

public **boolean endsWith(String str)** --->是否以str结尾

public **String toUpperCase()**--->返回大写形式

public **String toLowerCase()**--->返回小写形式

public **String subString(int i)** --->返回从i开始到结尾的子字符串

public **String substring(int i ,int j)** --->返回从i到j的子字符串

public **String trim()**--->去掉开头和结尾空格

public **char[] toCharArray**--->将字符串转换为一个新的字符数组