|  |  |
| --- | --- |
| 1. 递增和递减运算符 2. 定义前置递增、递减运算符 3. 区分前置与后置 4. 显示地调用后置运算符 | StrBlob& operator++();  StrBlob& operator—();// 前置  StrBlob& operator++(int);  StrBlob& operator—(int);// 后置  StrBlob stp;  Stp.operator++(0);  Stp.operator++(); |
| 1. 递增和递减运算符 2. 并不要求必须是类的成员，但改变的正好是所操作对象的状态，建议为成员函数   既有前后版本，应该同时定义   1. 定义前置递增、递减运算符 2. 前置：   与内置版本一致，应该返回递增或递减后对象的引用   1. 区分前置与后置 2. 就是使用一个参数，不被使用的 一个额外的 3. 后置：   返回的是对象的原值，递增或递减之前的值，非引用   1. 显示地调用后置运算符   StrBlob stp;  Stp.operator++(0);// 后置  Stp.operator++();// 前置 | |