

## 2021/04/15\_MFC原理\_第4课\_序列化反序列化的实现

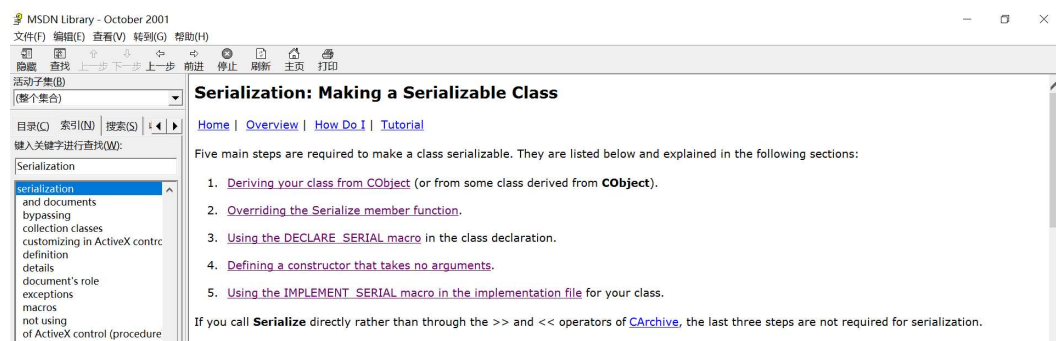
笔记本: MFC原理  
创建时间: 2021/4/15 星期四 18:24  
作者: ileemi  
标签: MFC框架序列化反序列化的实现

---

类支持序列化，就需要将类的RTTI信息添加到全局链表中（只保存有序列化需求的类）。

框架代码不需要进行序列化，只有用户写的类才有使用序列化的需求。MFC序列化（Serialize）的自动保存和读取由文档类负责。

实现序列化的5个步骤：



提供默认构造就是为了方便new对象。MFC的序列化，数据的保存读取需要使用者自己进行调用。