## aardio 范例: 服务端

```
//服务端
import zeromq;
import console.int;
var context = zeromq.context(1)
//replay模式socket与客户端的request模式配对使用
var responder = context.zmq socket reply()
if( ! responder.bind( "tcp://*:5559") ){
   console.log( zeromq.lasterr() );
   return;
console.log("服务端已启动")
while (1) {
   var msg = zeromq.message();
   if(! responder.recvMsg(msg)) {
       console.log( zeromq.lasterr() )
   console.log("服务端收到消息",msg.getString());
   msg.close();
   //在这里可以添加其他代码
   sleep (1);
   // 发送消息
   msgReply = zeromq.message("客户端你好");
responder.sendMsg(msgReply);
   msgReply.close();
   //上面的代码也可以简化为一句,如下:
   //responder.send("客户端你好")
   console.log("响应完毕")
//上面的代码会一直循环不会中断,
//如果使用break语句中断,则执行下面的代码释放资源
responder.close();
context.term();
```

## Markdown 格式