

建立自己的IM与GTALK通信计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_E5_BB_BA_E7_AB_8B_E8_87_AA_E5_c97_645240.htm 自己的上网环境需要代理,上网处理smack代理的资源没有是正常的,只有寥寥几个记载,并且是设置java环境的网络代理 , 设置了在smack上还是不行的。后面实在不行了 , 看看api , 原来本身就有支持的废话小讲直接贴代码

```
view plaincopy to clipboardprint? public
class Test { public static void main(String[] args) throws
XMPPException, IOException{
XMPPConnection.DEBUG_ENABLED = true.
ConnectionConfiguration config = new
ConnectionConfiguration("talk.google.com",5222,"gmail.com").
ProxyInfo proxy = ProxyInfo.forHttpProxy("代理地址", 8080, null,
null).//代理服务器设置 这里用http代理的 具体看网络环境 //
使用新的socket工厂
config.setSocketFactory(proxy.getSocketFactory()).
XMPPConnection conn = new XMPPConnection(config).
conn.connect(). conn.login("xxxx@gmail.com", "xxxxxx"). Chat chat
= conn.getChatManager().createChat("xxxxxxxx@gmail.com", new
MessageListener(){ //接收信息 @Override public void
processMessage(Chat chat, Message message) {
System.out.println(message.getFrom() ":" message.getBody()). } }).
//监听键盘输入 发送信息 BufferedReader br = new
BufferedReader(new InputStreamReader(System.in)). String line =
null. while((line = br.readLine()) != null){ if(line.equals(":q")){

```

```
break. } chat.sendMessage(line). } conn.disconnect().  
System.exit(0). } } public class Test { public static void main(String[]  
args) throws XMPPException, IOException{  
XMPPConnection.DEBUG_ENABLED = true.  
ConnectionConfiguration config = new  
ConnectionConfiguration("talk.google.com",5222,"gmail.com").  
ProxyInfo proxy = ProxyInfo.forHttpProxy("代理地址", 8080, null,  
null).//代理服务器设置 这里用http代理的 具体看网络环境 //  
使用新的socket工厂  
config.setSocketFactory(proxy.getSocketFactory()).  
XMPPConnection conn = new XMPPConnection(config).  
conn.connect(). conn.login("xxxx@gmail.com", "xxxxxx"). Chat chat  
= conn.getChatManager().createChat("xxxxxxxx@gmail.com", new  
MessageListener(){ //接收信息 @Override public void  
processMessage(Chat chat, Message message) {  
System.out.println(message.getFrom() ":" message.getBody()). } }).  
//监听键盘输入 发送信息 BufferedReader br = new  
BufferedReader(new InputStreamReader(System.in)). String line =  
null. while((line = br.readLine()) != null){ if(line.equals(":q")){  
break. } chat.sendMessage(line). } conn.disconnect().  
System.exit(0). } } 编辑特别推荐: 计算机等级考试二级JAVA考  
前密卷及参考答案 全国计算机等级考试二级JAVA全真模拟试  
题 全国计算机等级考试二级JAVA在线模拟考试 计算机等级  
考试二级Java初级练习(精选25题) 100Test 下载频道开通 , 各  
类考试题目直接下载。 详细请访问 www.100test.com
```