|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **框 架：talent-aio**  **机 器：** CPU: i7 4790， 内存：8G、操作系统：windows7  **测试步骤：**   1. 下载talent-aio所有代码，然后转到其根目录 2. 双击start-im-server.bat，启动im server 3. 双击start-im-client.bat, 启动im client 4. 在弹出界面中，点击”连接并进入群组”按钮 5. 点击“群发”按钮 6. 待消息收发完毕后，重复执行第5步，然后在界面中观察测试数据，多观察几次数据 | | |
| **测试项** | **测试结果** | **备注** |
| server端可支持的tcp长连接数 | **7.5万** | 这个数值有提升空间，当时用了5个客户端连，server自己本身也作客户端 |
| 接收处理消息数（每秒） | 消息条数：**283.5821万条79403.236KB(约80M)** | 不同CPU此值相差很大，譬如本人五年前的笔记本就只能测到114万条消息左右(宏基、i5、8G) |
| 发送消息数（每秒） | 消息条数：**283.5821万条**  **79403.236KB(约80M)** | 不同CPU此值相差很大，譬如本人五年前的笔记本就只能测到20万条消息左右(宏基、i5、8G) |
| 稳定性 | 7万长连接，拷机**2周**，运行良好 | talent-aio的前身talent-nio在中兴ZTE经过专业拷机，时间长达3个月，十分稳定。 |