

## 医院设备管理系统-HFMS - 功能 #16

### 客户端请求校验机制

2017-08-23 09:25 - 李鹏斌

状态:	新建	开始日期:	2017-08-24
优先级:	普通	计划完成日期:	2017-09-02
指派给:	李鹏斌	% 完成:	50%
类别:	服务器	预期时间:	0:00 小时
目标版本:	10月展会版本	耗时:	0:00 小时
<b>描述</b> 客户端上行消息时，需要对一些信息进行加密上送。 这个周四的时候和刘磊沟通一下。讲思路讲一下。			

#### 历史记录

#1 - 2017-08-23 09:26 - 李鹏斌

- 开始日期 从 2016-08-24 变更为 2017-08-24

#2 - 2017-09-01 03:43 - 李鹏斌

- 计划完成日期 从 2017-08-26 变更为 2017-09-02

#3 - 2017-09-01 04:21 - 李鹏斌

1：客户端定时发送ping命令（五分钟一次）。

2：登陆用户发送的请求，Header包含的内容

Timestamp:yyyy-MM-ddTHH:mm:ss（例如：2017-09-01T12:13:33）

ValidateCode:基于Timestamp进行加密的验证码(目前直接发送时间戳就可以了，例如：madecare{2017-09-01T12:13:33})

SessionId:(登陆后服务器送下来的，以后每次都发这个，ping命令也需要发送。)

3：如果没有SessionId：放“Madecare\_NoSession”。

4：超级管理员的操作需要在Header中放

Authorization:"Basic 用户名和密码的base64加密字符串"

服务器会对这个进行校验。

#4 - 2017-09-20 01:52 - 李鹏斌

- 类别 被设置为 服务器

- 目标版本 被设置为 10月展会版本

#5 - 2017-09-20 02:00 - 李鹏斌

- % 完成 从 0 变更为 100

#6 - 2017-09-20 02:01 - 李鹏斌

- % 完成 从 100 变更为 50