

用户操作手册

2018 年 8 月 22 日

目录

用户操作手册.....	1
物联网远程系统.....	2
IE 浏览器登录网址：	2
一、建立档案.....	2
1.1 设置售气参数.....	2
1.2 燃气表设置.....	4
1.3 区域及小区设置.....	5
1.4 建立档案.....	8
二、开户购气.....	9
2.1 IC 卡开户	9
2.2 远程开户及充值.....	10
2.3 IC 购气.....	11
2.4 远程开户购气命令执行情况查询.....	12
三、其他非开户购气的常用功能操作.....	14
3.1 用户补卡.....	14
3.2 统计报表.....	15
3.3 远程调价.....	16
3.4 远程阀控.....	17
3.5 上传数据查询.....	18
3.6 物联网表每日用气数据分析.....	19

物联网远程系统

IE 浏览器登录网址：

打开登录界面后输入相对应的账户和密码，即可进入售气系统。

一、建立档案

1.1 设置售气参数

点击系统信息管理→系统信息设置→售气参数设置→新增→填入用气类型→开户卡费→补卡费→燃气单价→开户气量→选择所属类型→点击保存



The screenshot shows a web browser window with the URL 'Form/Index.aspx#'. The page title is '燃气抄表综合管理系统'. The user is logged in as 'test'. The main navigation bar includes '档案信息管理', 'IC卡信息管理', '特殊信息管理', and '远传信息管理'. The current page is '售气参数设置 -> [新建参数]'. The form contains the following fields:

- 单位名称: 1
- 营业点名称: test
- * 类型编号: 6
- * 用气类型: []
- * 开户卡费: []
- * 补卡费: []
- * 燃气单价: []
- * 开户气量: []
- * 所属类型: 民用
- 设置物联网表最新单价
- 最新单价: []
- 启用日期: 2019-08-28
- * 用气性质: 民用
- 启用阶梯单价
- 阶梯类型: 年阶梯
- 阶梯级数: 3
- 当前单价2: 0
- 当前用量1: 0
- 最新单价2: 0
- 最新用量1: 0
- 当前单价3: 0
- 当前用量2: 0
- 最新单价3: 0
- 最新用量2: 0
- 当前单价4: 0
- 当前用量3: 0
- 最新单价4: 0
- 最新用量3: 0
- 当前单价5: 0
- 当前用量4: 0
- 最新单价5: 0
- 最新用量4: 0
- 当前单价6: 0
- 当前用量5: 0
- 最新单价6: 0
- 最新用量5: 0
- 当前阶梯周期时间: 0828
- 最新阶梯周期时间: 0828

At the bottom, there is a red warning message: '带*的必填!' and two buttons: '保存' and '关闭'.

1.2 燃气表设置

点击系统信息管理→系统信息设置→燃气表设置→新增→填入类型名称→选择所属类型→选择卡类型→选择生产厂家→填入报警气量→选择安监标志→填入安监年限→选择报废标志→填入报废年限→填入限购金额→填入透支气量→选择微信启用标志→保存

燃气抄表综合管理系统

IC卡信息管理 特殊信息管理 远传信息管理

全部 民用 工业 类型名称: 全部 卡类型: 全部 查询 新增

厂家	卡类型	所属类型	报警气量	安监标志	安监年限	报废标志	报废年限	限购金额	透支气量
联谊	102加密卡	民用	0	00	00	00	00	0	
红星	CPU卡	工业	0	00	00	00	00	0	

燃气抄表设置-新增

单位名称: 1 营业点名称: test

类型编号: 3 类型名称:

所属类型: 卡类型: CPU卡

生产厂家: 报警气量: 0

安监标志: 不启用 安监年限: 0

报废标志: 不启用 报废年限: 0

限购金额: 0 透支气量: 0

微信启用标志: 启用

保存 关闭

共1页 << < 1 > >> 10行每页 到第 1 页 GO

1.3 区域及小区设置

点击档案信息管理→小区管理→小区信息管理→新增→需要新建区域勾选新建区域，不需要时不勾选→勾选新建区域时填入区域名称，不勾选时选择区域→填入小区名称→填入小区地址→点击保存



燃气抄表综合管理系统

信息管理 特殊信息管理 远传信息管理

区域代码: [] 区域代码: [] 区域名称: [] 查询

隐藏查询菜单

区域代码	小区名称	所属区域	小区地址
10	test小区	雁塔区	8号
11	金华园	城区	桃北中街

小区信息设置 - [新建区域 或 新建小区]

营业点名称: test

新建区域 请选择区域: []

编号: 3 小区代码: 103 区域代码: []

区域名称: []

小区名称: []

小区地址: []

新增 关闭

共1页 << < 1 > >> 10行每页 到第 1 页 GO

1.4 建立档案

点击档案信息管理→用户建档→选择民用建档→选择区域名称→选择小区名称→填入证件号码→勾选是否为低保户→填入低保到期日→填入抄表域→选择表具类型→填入用户姓名→填入联系电话→填入表具编号→填入基表底数→选择用气类型→选择气表品牌→选择基表厂家→选择气表类型→选择左右表→勾选同步到IOT平台→填写用户详细楼号→填写街道名称→点击保存

(建档表具类型：如果是IC卡表，表具类型选择IC卡气量表，如果是物联网表，表具类型选择Net_IC金额表)



燃气抄表综合管理系统

IC卡信息管理 特殊信息管理 远传信息管理

民用户建档

区域名称: <input type="text"/>	小区名称: <input type="text"/>
证件号码: <input type="text"/>	低保户: <input type="checkbox"/>
低保到期日: <input type="text"/>	抄表域: <input type="text"/>
用户ID: ***** 卡号: *****	表具类型: Net_IC卡金额表
用户姓名: <input type="text"/>	联系电话: <input type="text"/>
表号: 0000000000000000	基表底数: 0
用气类型: <input type="text"/>	单价: <input type="text"/>
气表品牌: <input type="text"/>	基表厂家: <input type="text"/>
气表类型: <input type="text"/>	DTU编号: <input type="text"/>
进气方向: <input type="radio"/> 左进 <input type="radio"/> 右进 <input type="checkbox"/> 地址不重复 <input type="checkbox"/> 是否给用户发送短信 <input type="checkbox"/> 同步到IOT平台	
楼号: <input type="text"/>	单元号: <input type="text"/>
楼层号: 1	门牌号: 01
街道名称: <input type="text"/>	

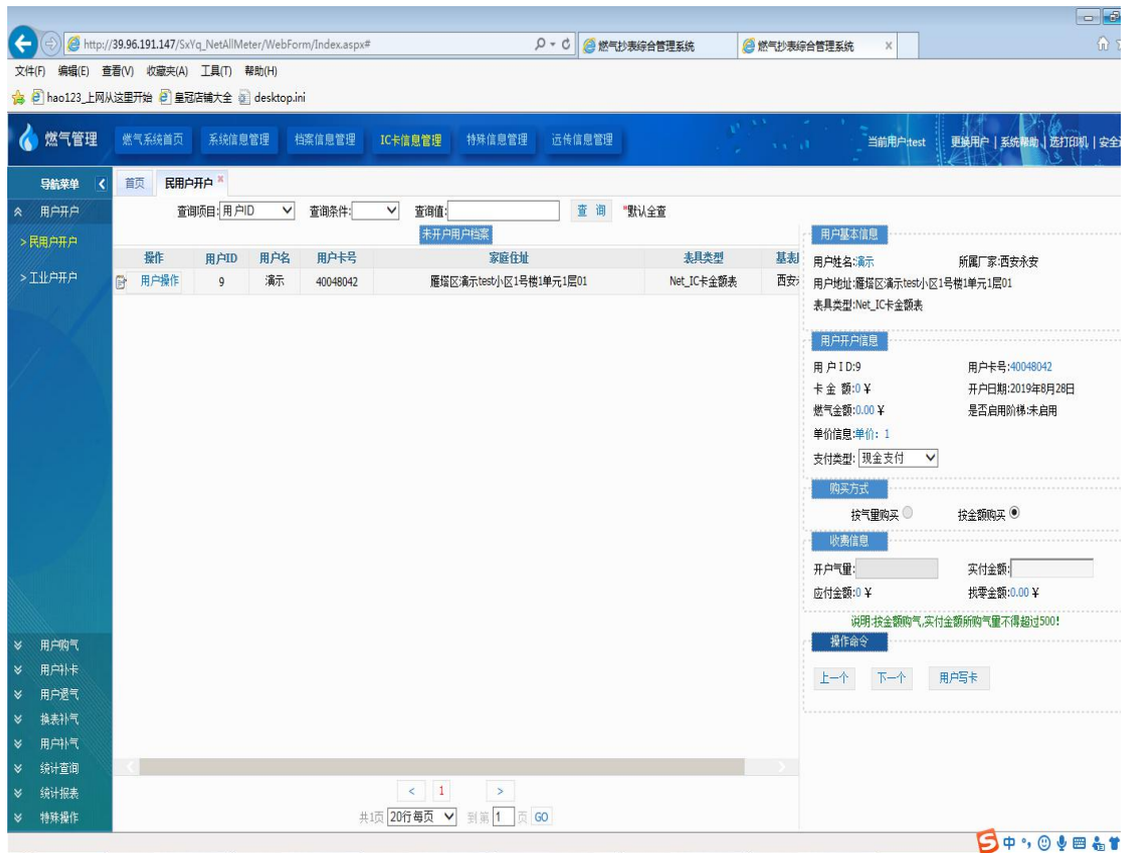
前面带*的项不能为空!

新增 保存

二、开户购气

2.1 IC卡开户

点击 IC 卡信息管理 → 用户开户 → 民用户开户 → 双击选择需要开户的用户 → 选择支付类型 → 选择购买方式按金额购买 → 填入实付金额 → 插入 IC 卡 → 点击用户写卡 → 等待写卡完成



2.2 远程开户及充值

点击远传信息管理→远传操作→远程民用购气→双击要开户或购气的用户→选择支付类型→填入购入金额→点击远程开户或远程购气

The screenshot displays a web application for gas management. The browser address bar shows the URL: `http://39.96.191.147/SxYq_NetAllMeter/WebForm/Index.aspx#`. The page title is "燃气抄表综合管理系统".

The navigation menu includes: 燃气管理, 燃气系统首页, 系统信息管理, 档案信息管理, IC卡信息管理, 特殊信息管理, 远传信息管理.

The main content area is titled "远传民用购气". It features search filters: 表具类型: Net_IC卡金额, 区域名称: 所有区域, 小区名称: 所有小区. Search criteria include: 建档起始日期: 2018-08-28 00:00:00, 建档截止日期: 2019-08-28 23:59:59, 查询项目: 用户ID, 查询条件: [empty], 查询方式: 查询全部.

A table lists user information:

操作	用户ID	用户名	用户表号
双击购气	3	永安民用物联网测试	40102019010007
双击购气	9	演示	30001905001111

A modal window titled "购气操作" is open for user ID [9] and meter number [30001905001111]. It contains the following fields:

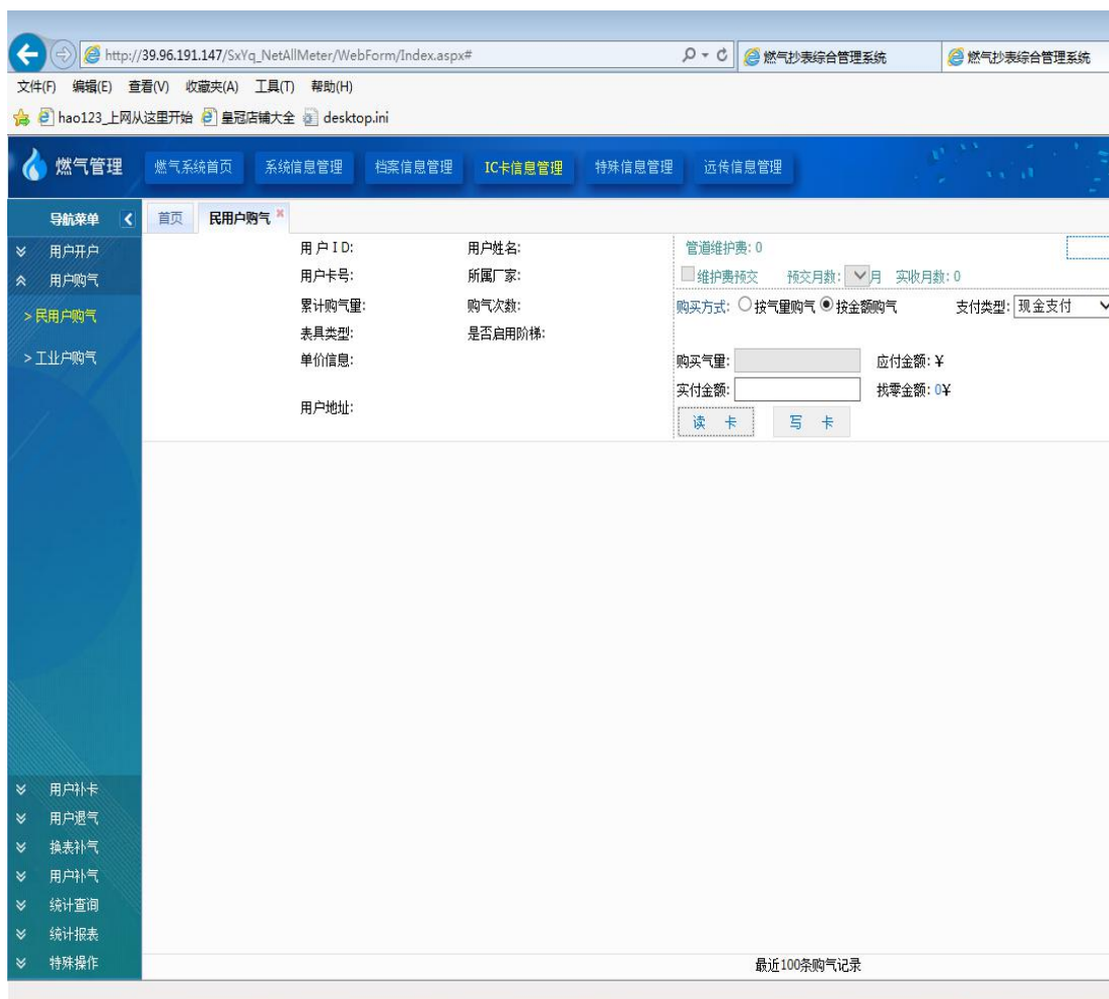
- 用户名称: 演示
- 用户地址: 雁塔区演示test小区1号楼1单元1层01
- 操作日期: 2019-08-28 10:31:05
- 操作员: test
- 表具类型: Net_IC卡金额表
- 支付类型: 现金支付
- 购入金额: [input field]

Buttons for "远程开户" and "关闭" are visible. A text area at the bottom of the modal shows: 单价类型: 普通单价, 单价: 1.

The footer of the page indicates: 共1页, 1/1, 90行每页, 到第1页 GO.

2.3 IC 购气

点击 IC 卡信息管理 → 用户购气 → 民用户购气 → 读取用户 IC 卡信息 → 选择支付类型 → 填入实付金额 → 点击写卡



2.4 远程开户购气命令执行情况查询

点击远传信息管理→远传查询→读写命令查询→查看用户命令执行状态

燃气管理 燃气系统首页 系统信息管理 档案信息管理 IC卡信息管理 特殊信息管理 远传信息管理

远传操作 远传查询 计量数据查询 读写命令查询

用户类型: 民用 工业 执行状态: 全部 成功 失败

开始日期: 2019-07-28 00:00:00 截止日期: 2019-08-28 23:59:59

查询项目: 命令名称 查询条件: 查询值: 排序: 默认排序 命令名称: 全部

命令序列号	用户ID	用户名称	表号	命令名称	发送时间	执行状态	参数一	参数二	参数三
1	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写开户金额	2019/8/5 13:41:43	成功	1	50.51	100
2	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写购入金额	2019/8/5 13:44:12	成功	2	101.01	200
3	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写阀门控制	2019/8/5 13:46:34	失败	关闭		
4	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写阀门控制	2019/8/5 13:48:45	成功	开阀		
5	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写阀门控制	2019/8/5 13:49:59	成功	关闭		
6	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写价格表	2019/8/5 18:48:29	成功	0.55	0	0
7	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写阀门控制	2019/8/5 18:52:31	成功	开阀		
8	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写购入金额	2019/8/5 19:31:38	成功	2	181.82	100
9	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写开户金额	2019/8/10 11:15:33	成功	1	181.82	100
10	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写购入金额	2019/8/10 11:17:23	成功	2	1818.18	1000
11	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写购入金额	2019/8/10 11:27:33	成功	3	1818.18	1000
12	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写阀门控制	2019/8/10 11:29:32	成功	关闭		
13	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写阀门控制	2019/8/10 11:31:40	成功	开阀		
14	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写价格表	2019/8/10 11:33:57	成功	1	0	0
15	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写购入金额	2019/8/10 11:49:14	成功	2	200.00	200
16	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写开户金额	2019/8/10 11:54:06	成功	1	100.00	100
17	3	永安民用物联网测试	40102019010007	写开户金额	2019/8/10 15:18:18	成功	1	100.00	100

共25条,共1页 << < 1 > >> 100行每页 到第1页 GO

点击远传信息管理→远传查询→计量数据查询→根据已知的条件查询开户或购气的用户是否有开户上传或购气上传

The screenshot shows a web browser window with the URL http://39.96.191.147/SxYq_NetAllMeter/WebForm/Index.aspx#. The page title is "燃气抄表综合管理系统". The interface includes a navigation menu on the left with options like "燃气管理", "远传操作", and "远传查询". The main content area features a search and filter section with dropdowns for "用户类型" (User Type), "用气类型" (Gas Type), "区域名称" (Area Name), "小区名称" (Community Name), and "楼号" (Building No.). It also includes date range filters for "开始日期" (Start Date) and "截止日期" (End Date). Below the filters are buttons for "查询" (Query), "故障检索" (Fault Search), "未上传检索" (Not Uploaded Search), "导出Excel" (Export to Excel), and "停止抄表" (Stop Metering). A table displays meter data with columns for ID, user type, meter ID, gas type, and various status indicators. The table is currently displaying 68 records.

序号	用户类型	用气类型	区域名称	小区名称	楼号	开始日期	截止日期	抄表日期	抄表时间	抄表量	抄表费用	抄表状态	抄表备注	抄表人
46	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	2099.99	2099.99	1.00	3	正常	上电上传(NB)	201			
47	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	100.00	50.51	1.98	1	正常	手动上传(NB)	201			
48	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	300.00	151.52	1.9800	2	正常	购气上传(NB)	201			
50	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	0.00	0.00	1.00	0	关闭欠量	手动上传(NB)	201			
51	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	100.00	100.00	1.0000	1	关闭欠量	开户上传(NB)	201			
52	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	100.00	100.00	1.00	1	正常	命令上传(NB)	201			
53	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	200.00	101.01	1.98	2	正常	命令上传(NB)	201			
54	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	300.00	151.52	1.98	3	关闭停电	停电上传(NB)	201			
57	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	0.00	0.00	1.00	0	关闭欠量	手动上传(NB)	201			
58	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	100.00	100.00	1.0000	1	关闭欠量	开户上传(NB)	201			
59	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	100.00	100.00	1.00	1	正常	手动上传(NB)	201			
60	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	100.00	100.00	1.00	1	正常	手动上传(NB)	201			
61	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	1100.00	1100.00	1.0000	2	正常	购气上传(NB)	201			
74	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	0.00	0.00	1.00	0	关闭欠量	手动上传(NB)	201			
75	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	1000.00	1000.00	1.0000	1	关闭欠量	开户上传(NB)	201			
76	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.02	0.00	0.00	1.00	0	关闭欠量	手动上传(NB)	201			

三、其他非开户购气的常用功能操作

3.1 用户补卡

点击 IC 卡信息管理→用户补卡→民用户补卡→双击选择需要补卡的用户→选择插卡入表前（会将用户最后一次的购气数同时补回卡中）或入表后（只是写进用户信息）→选择支付方式→同时可选择给用户购气或者不够气→填入补卡费用→点击用户写卡

The screenshot displays a web application for gas management. The main interface includes a navigation menu on the left and a central data table. A modal window is open, showing details for a specific user and options for card insertion and payment.

用户ID	用户卡号	用户名	联系电话
1	12100000001	精益卡表测试	139827654
2	13100001	永安卡表测试	139827654
3	700000001	永安民用物联网测试	136576567
4	10000003	先锋卡表测试	187678654
5	69000002	航宇星卡表测试	187678654
6	1300001896	九方卡表测试	139827654
7	102000010	新奥102卡表测试	187678654
8	111000010	新奥4442卡表测试	135432345
9	40048042	演示	

The modal window '民用补卡' (Civilian Card Recharge) contains the following information:

- 卡是否插入表**: 插卡入表后 插卡入表前
- 用户补卡信息**:
 - 用户ID: 1
 - 用户姓名: 精益卡表测试
 - 用户卡号: 12100000001
 - 卡金额: 0 ¥
 - 单价信息: 单价: 1.98
 - 支付类型: 现金支付
 - 所属厂家: 重庆精益
 - 购气次数: 7
 - 累计购气: 500
 - 用户地址: 淮阳区测试街道test小区1号楼1单元1层01
 - 是否信用阶梯: 未启用
- 收费信息**:
 - 购气气量: [input type="text"]
 - 应付金额: 0 ¥
 - 实付金额: [input type="text"]
 - 找零金额: 0.00 ¥
- 说明**: 按金额购气,实付金额所购气量不得超过500!
- 操作命令**: 用户写卡, 关闭

3.2 统计报表

点击 IC 卡信息管理→统计报表→选择想要查看的报表（以营业明细报表为例）→打开营业明细报表→选择用户类型→选择查询的条件→点击查询

The screenshot shows a web browser window with the URL http://39.96.191.147/SxYq_NetAllMeter/WebForm/Index.aspx#. The page title is "燃气抄表综合管理系统". The interface includes a navigation menu on the left and a main content area with search filters and a data table.

Search Filters:

- 用户类型: 民用 工业
- 区域名称: 所有区域
- 小区名称: 所有小区
- 售气点名称: 所有售气点
- 操作员选择: 所有操作员
- 购气起始日期: 2019-07-28
- 购气截止日期: 2019-08-28
- 购气方式: 全部
- 支付方式: 全部
- 是否上表: 全部
- 查询项目: 用户ID
- 查询条件: []
- 查询值: []
- 用气类型: 所有用气类型

Data Table:

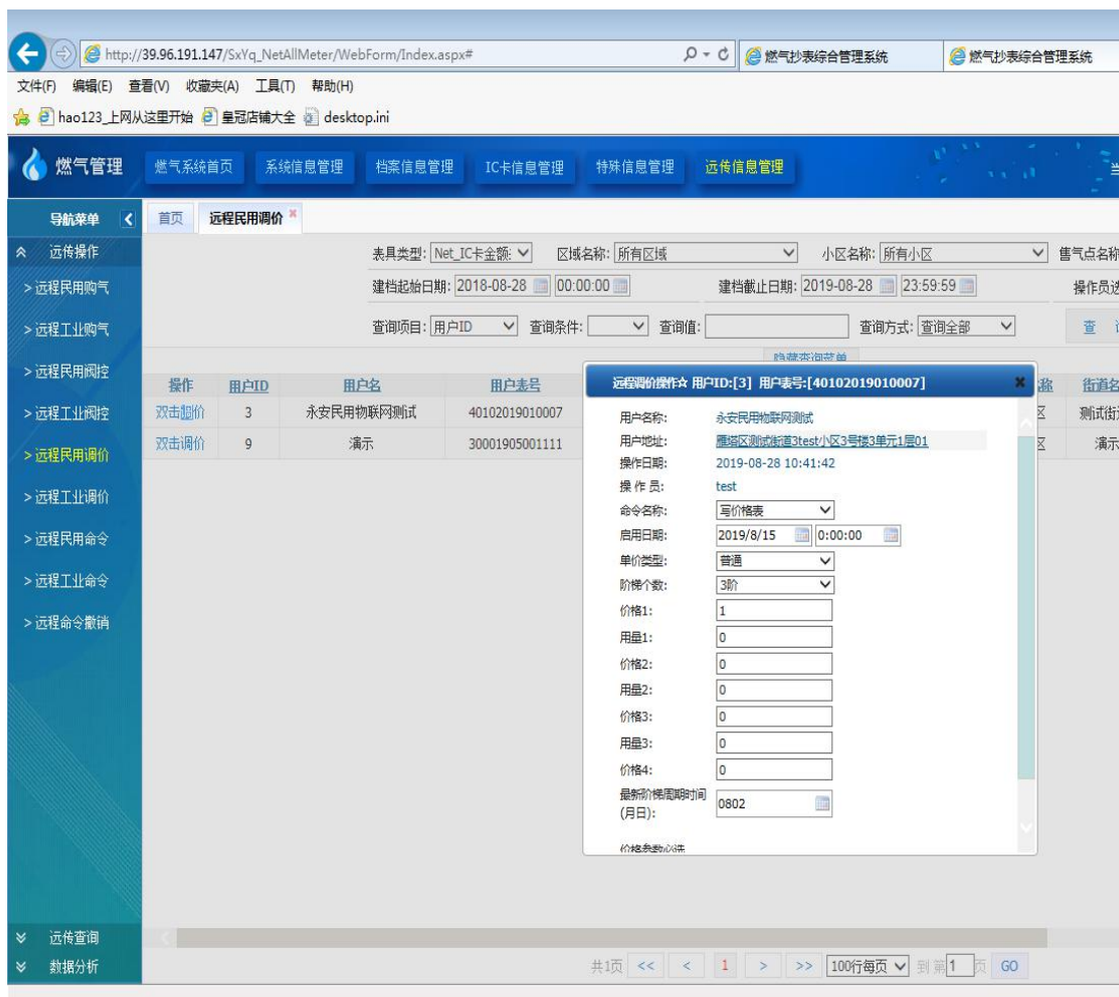
用户ID	用户卡号	用户名称	用气类型	购气日期	购气量	燃气单价	燃气费	卡金额	管道维护费	应付金额	营业类型	发票号	操作员名
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/3 22:42:21	10	1.98	19.8	0		19.8	开户		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/3 23:07:13	10	1.98	19.8	0		19.8	开户		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 0:03:32	20	1.98	39.6	0		39.6	开户		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 0:04:39	11	1.98	21.78	0	0.00	21.78	购气		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 0:08:18	12	1.98	23.76	0	0.00	23.76	购气		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 0:41:01	12	1	0	1		28	补卡		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 0:57:00	10	1.98	19.8	0		19.8	开户		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 0:58:19	11	1.98	21.78	0	0.00	21.78	购气		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 1:04:22	10	1.98	19.8	0		19.8	开户		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 1:05:08	11	1.98	21.78	0	0.00	21.78	购气		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 1:05:56	12	1.98	23.76	0	0.00	23.76	购气		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 1:07:55	11	1.98	21.78	0	0.00	21.78	购气		test
1	1210000001	精益卡表测试	民用测试1	2019/8/4 13:22:23	10	1.98	19.8	0	0.00	19.8	购气		test
2	13100001	永安卡表测试	民用测试1	2019/8/4 13:43:34	10	1.98	19.8	0		19.8	开户		test
2	13100001	永安卡表测试	民用测试1	2019/8/4 13:45:03	19	1.98	37.62	0	0.00	37.62	购气		test
2	13100001	永安卡表测试	民用测试1	2019/8/4 13:53:20	1	1.98	1.98	0		1.98	补卡		test

Summary: 购气量为 20515.91方 气量金额为 25266.36元 卡金额为 1.00元 管道维护费 27.00元 合计: 25294.36元

Pagination: 共2页 << < 1 2 > >> 100行每页 到第1页 GO

3.3 远程调价

点击远传信息管理→远传操作→远程民用调价→双击选择需要调价的用户→普通单价填入单价 1，→填入启用时间，注意该时间就是新单价准备生效的时间→点击远程调价



3.4 远程阀控

点击远传信息管理→远传操作→远程民用阀控→双击选择需要发空的用户→选择阀门状态→点击远程阀控

燃气管理 燃气系统首页 系统信息管理 档案信息管理 IC卡信息管理 特殊信息管理 远传信息管理

导航菜单 首页 远程民用阀控

表具类型: Net_IC卡金额 区域名称: 所有区域 小区名称: 所有小区

建档起始日期: 2018-08-28 00:00:00 建档截止日期: 2019-08-28 23:59:59

查询项目: 用户ID 查询条件: 查询值: 查询方式: 查询全部

操作	用户ID	用户名	用户表号	用户卡号	联系电话	用气类型	气表类型	区域名称
双击阀控	3	永安民用物联网测试	40102019010007	7000000001	13657656789	民用测试1	民用NB测试1	雁塔区
双击阀控	9	演示	30001905001111	40048042		民用测试1	民用NB测试1	雁塔区

远程阀控操作★ 用户ID:[3] 用户表号:[40102019010007]

用户名称: 永安民用物联网测试

用户地址: 雁塔区测试街道3test小区3号楼3单元1层01

操作日期: 2019-08-28 10:42:22

操作员: test

阀门状态: 开阀

阀门状态必选

远程阀控 关闭

共1页 << < 1 > >> 30行每页 到第1页 GO

http://39.96.191.147/SxYq_NetAllMeter/WebForm/DanqanP_FmControl.aspx?he=6378&ke=1303#

3.5 上传数据查询

点击远传信息管理→远传查询→计量数据查询→选择用户类型→选择查询条件→点击排重（每位用户条件内的最后一次上传记录）或查询（每位用户条件内的所有上传记录）

燃气抄表综合管理系统

当前用户: test

导航菜单: 首页, 远程民用闸控, 计量数据查询

用户类型: 民用 工业 用气类型: 全部 执行状态: 全部 成功 失败 单价设置: 全部 成功 失败

区域名称: 所有区域 小区名称: 所有小区 楼号: 所有楼号 单元: 所有单元

日期查询: 发送时间 实时时间 开始日期: 2018-08-28 00:00:00 截止日期: 2019-08-28 23:59:59

查询项目: 命令名称 查询条件: 查询值: 排序: 默认排序

排重 查询 故障检索 未上传检索 导出Excel 停止抄表 (注意: 停止当前抄表, 请慎重操作!) 刷新

命令序列号	用户ID	用户名称	表号	累计用气量	剩余金额	剩余气量	单价	购气次数	表状态	命令名称
3	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	100.01	35.72	2.80	2	关闭 外置电池低电	手动上传(NB)
6	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	100.01	35.72	2.80	2	关闭 外置电池低电	自动上传(NB)
7	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	100.01	35.72	2.80	2	正常	上电上传(NB)
8	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	100.01	35.72	2.80	2	正常	上电上传(NB)
9	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	0.00	0.00	1.00	0	关闭 欠量	手动上传(NB)
10	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	0.00	0.00	1.00	0	关闭 欠量	手动上传(NB)
11	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	100.00	50.51	1.9800	1	关闭 欠量	开户上传(NB)
12	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	100.00	50.51	1.98	1	正常	命令上传(NB)
13	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	300.00	151.52	1.9800	2	正常	购气上传(NB)
16	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	300.00	151.52	1.98	2	正常	手动上传(NB)
17	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	300.00	151.52	1.98	2	关闭 远程关阀	手动上传(NB)
18	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	300.00	151.52	1.98	2	正常	手动上传(NB)
19	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	300.00	151.52	1.98	2	关闭 远程关阀	手动上传(NB)
20	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	300.00	545.45	0.55	2	关闭 远程关阀	手动上传(NB)
21	3	永安民用物联网测试	40102019010007	0.00	300.00	545.45	0.55	2	关闭 远程关阀	手动上传(NB)

共68条,成功68条,失败0条,共1页 << < 1 > >> 100行每页 到第1页 GO

3.6 物联网表每日用气数据分析

点击远传信息管理→数据分析→物联网表报表统计→选择用户类型→选择查询条件→选择日,月,年报表→点击分析→提示分析成功后再点击查询

燃气管理 燃气系统首页 系统信息管理 档案信息管理 IC卡信息管理 特殊信息管理 远传信息管理 当前用户: nest 更换用户 | 系统帮助 | 选打印机 | 安全退出

物联网表报表统计

用户类型: 民用 工业 区域名称: 所有区域 小区名称: 所有小区 售气点名称: 所有售气点

查询项目: 用户ID 查询条件: 查询值:

日报表统计 月报表统计 年报表统计

查询年: 2019年 查询月: 8 分析 查询 导出Excel

分析时间	用户ID	用户姓名	表号	表具类型	前一月累计用气量	截止当月累计用气量	前一月剩余金额	当月剩余金额	月用气量
2019-08	1	精益卡表测试	00000000011111	Net_IC卡气量表	0	0	0	0	0
2019-08	2	永安卡表测试	00000000042233	Net_IC卡气量表	0	0	0	0	0
2019-08	3	永安民用物联网测试	40102019010007	Net_IC卡金额表	0	0.02	0	1000	0
2019-08	4	先锋卡表测试	12345678911111	Net_IC卡气量表	0	0	0	0	0
2019-08	5	航宇星卡表测试	12300000000001	Net_IC卡气量表	0	0	0	0	0
2019-08	6	九方卡表测试	12300000000002	Net_IC卡气量表	0	0	0	0	0
2019-08	7	新典102卡表测试	12300000000003	Net_IC卡气量表	0	0	0	0	0
2019-08	8	新典4442卡表测试	12300000000004	Net_IC卡气量表	0	0	0	0	0
2019-08	9	演示	30001905001111	Net_IC卡金额表	0	0	0	0	0

当月用气总量为0方

共1页 << < 1 > >> 10行每页 到第 1 页 GO

3.7 档案删除

点击档案信息管理 → 档案删除 → 工业户或民用户档案删除 → 选择要删除的档案 → 点击删除

燃气管理

[更换用户](#) [系统帮助](#) [选打打印机](#) [安全退出](#)
 当前用户:LCZO 系统时间:2019年09月17日 10:20:54 星期二

[首页](#) [计量数据查询](#) [读写命令查询](#) [工业户档案删除](#)

表具类型: 全部

建档起始日期: 2018-09-17 00:00:00

查询项目: 用户ID

区域名称: 所有区域

建档截止日期: 2019-09-17 23:59:59

查询条件:

小区名称: 所有小区

操作人员选择: 所有操作员

查询值:

售气点名称: 隆昌中欧售气

排序: 默认排序

查询 导出Excel 删除

隐藏查询菜单

全选	操作	用户ID	用户卡号	单位名称	负责人	联系电话	建档日期	表号	基表底数	购气次数	累
<input type="checkbox"/>	删除	213	1523590001				2019/7/16 15:51:33	30161907220171	0	12	33
<input type="checkbox"/>	删除	214	1523590002				2019/7/16 17:08:08	30161907220172	0	14	34
<input type="checkbox"/>	删除	215	1523590003				2019/7/17 9:58:41	30161907220173	0	21	72
<input type="checkbox"/>	删除	216	1523590004				2019/7/17 11:44:23	30161907220174	0	13	14
<input type="checkbox"/>	删除	217	1523590005				2019/7/17 15:30:56	30161907220175	0	1	
<input type="checkbox"/>	删除	218	1523590006				2019/7/17 18:03:26	30161907220176	0	1	
<input type="checkbox"/>	删除	219	1523590007				2019/7/18 9:40:38	30161907220177	0	16	24
<input type="checkbox"/>	删除	220	1523590008				2019/7/18 11:29:21	30161907220178	0	15	62
<input type="checkbox"/>	删除	221	1523590009				2019/7/18 15:31:31	30161907220179	0	2	11

共1页
<< < > >>
20行每页
1 / 1
GO

avascriptMenuCode("%u5DE5%u4E1A%u6237%u6863%u6848%u5220%u9664.8")
100%