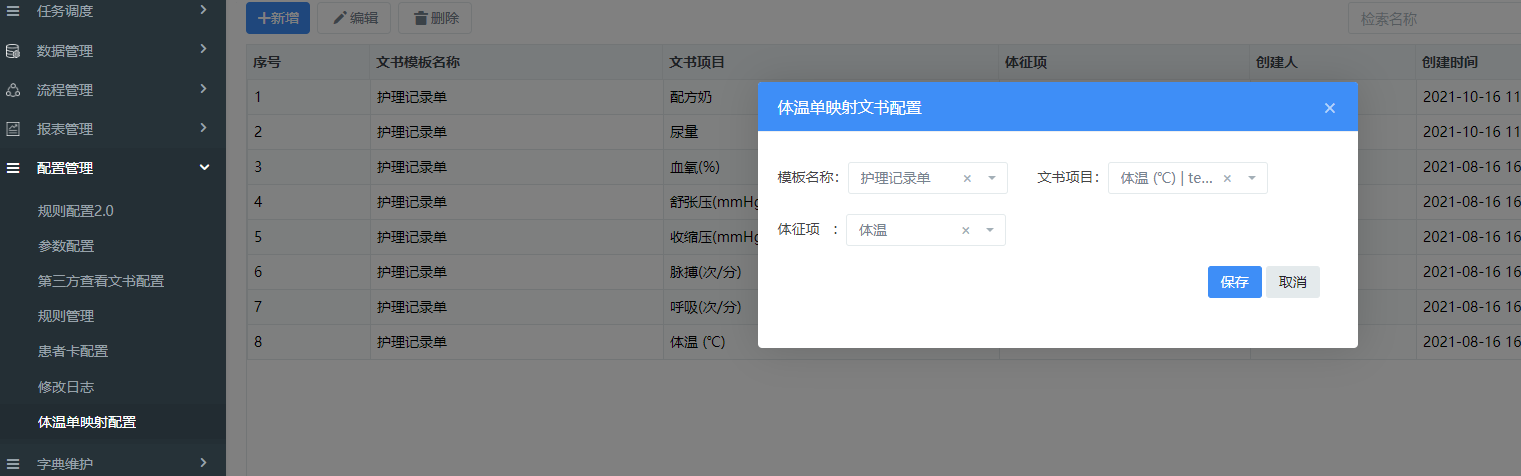
文书数据同步到体温单设计及操作说明

（体征和出入量）

1. **同步体征信息数据**

进行关联配置即可



1. **是否同步和其他出入量配置（必须要有）**

1.通过在xap\_param表中配置 DOC\_DATA\_TO\_TEMP 和 DOC\_RECORD\_SAVE\_TO\_TEMP来控制，为1时同步，其他不同步

2.通过在xap\_param表中配置IO\_OTHER\_VS\_ITEM\_CODE\_IN来控制，配置为tc\_vs\_item表中的【其他入量】的id\_vs\_item字段；

3. 通过在xap\_param表中配置IO\_OTHER\_VS\_ITEM\_CODE\_OUT来控制，配置为tc\_vs\_item表中的【其他出量】的id\_vs\_item字段；

4.通过在xap\_param表中配置 MAPPING\_TPCODE\_NAME配置写入出入量时选择的id\_vs\_item对应的name（可与体温单上出入量项目不同），格式如下：

{"940f91b337ba4f3390117ff7ed9a6b24":"尿量","13ab53b04ac8475ba56af14c0dbe2f4f":"配方奶"}

5.体温、脉搏等需要配置在映射表中（nrd\_doc\_column\_mapping\_temp），可查看修改履历，配置菜单如下：/sys/tc/config

1. **同步字段配置**

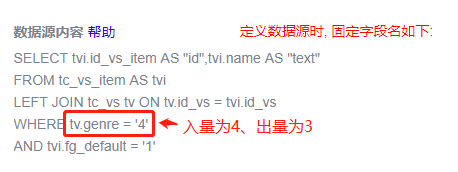
**1.在文书模板制作中配置固定项名（多个时sss可替换），目前只指定了出入量，如下：**

|  |  |
| --- | --- |
| 字段名 | 对应体温单 |
| io\_intake\_item\_sss | 入量项（如：口服、饮水等） |
| io\_intake\_sum\_sss | 入量值（ml） |
| io\_output\_item\_sss | 出量项（如：汗液、呕吐等） |
| io\_output\_sum\_sss | 出量值（ml） |

**示例：**（入项、出项都用下拉框控件，引用业务模板，数据源配置参考第2步）



**2.在数据源中配置入量项的数据来源**



SELECT tvi.id\_vs\_item AS "id",tvi.name AS "text"

FROM tc\_vs\_item AS tvi

LEFT JOIN tc\_vs tv ON tv.id\_vs = tvi.id\_vs

WHERE tv.genre = '4'

AND tvi.fg\_default = '1'

1. **同步操作**

**1.新增**

a、以患者encId和文书创建时间作为唯一标识，传递给体温单，体温单返回主键（id\_col）值后保存在nrd\_item表中

b、同时保存存储的明细到nrd\_data\_to\_tc\_item 表，当修改的时候取出来对比，用来做删除

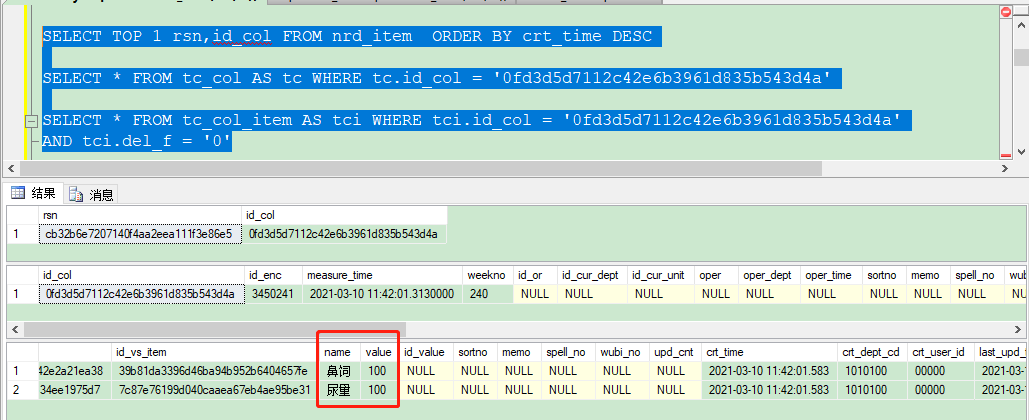
**2.修改**

传nrd\_item表中的id\_col和crt\_time作为主键给体温单，从记录表中匹配需要删除的id\_col\_item值给体温单，进行修改（包括项目修改后的删除）

1. **操作实例**
2. 新增文书记录，录入出入量信息



1. 查询体温单数据



1. 修改文书记录



1. 再次查询体温单数据

