

## 1 下发标准失败

zdh (张登辉) 11-20 17:02:28  
还有问下，有的地方点标准 下发的時候 下发失败

zdh (张登辉) 11-20 17:02:33  
这个是什么情况

zdh (张登辉) 11-20 17:02:36  
路由问题?

ccx (蔡超勋) 11-20 17:05:38  
下发失败：1 检查路由(再部里服务器访问一下，同时检查一下对应路由程序中的数据库连接配置是否正确)  
2、检查补丁的脚本是否执行到自动监控数据库

ccx (蔡超勋) 11-20 17:05:45  
就差这两个

zdh (张登辉) 11-20 16:09:06  
你执行你的

zdh (张登辉) 11-20 16:09:08  
需要的

exj (郭效金) 11-20 16:09:16  
下发标准sql(3.1数据库执行) 那我现在是不是需要把这个文件夹里的sql在执行一遍

恩

exj (郭效金) 11-20 17:08:51

执行完sql下发就成功了👍

zdh (张登辉) 11-20 17:15:43

ok

路由地址的话不清楚的话可以咨询-张登辉)

①根据行政区划编码查询、同时检查本地部署的路由程序对应的数据库连接是否正常

②路由的验证方式：地址在部里服务器的浏览器输入，看能否打开该网页

2 氨氮标准选择后，不能自动回填秋冬季（目前 ccx 和 yxz 已经在做调试，3,1 有这种情况的可以找 zdh 要相关补丁）**替换程序前记得备份原文件!!!**

修改污染物	
060-氨氮	
选择污染物 选择标准	
*污染物:	(包括标准类别, 标准行业, 标准级别, 适用范围, 标准适用年限和排放标准)
标准类别:	国家标准 行业标准名称: 城镇污水处理厂污染物排放标准
标准级别:	一级标准 适用范围: 2002氨氮基本控制项目最高允许排放浓度
标准编号:	GB 18918-2002 标准名称: 城镇污水处理厂污染物排放标准
标准适用年限:	2003年01月1日起 *排放标准: (水温>12℃) 5(S)
*适用起始时间: (水温>12℃)	01-01 00:00:00 *适用截止时间: (水温>12℃) 12-31 23:59:59
*浓度报警下限: (水温>12℃)	0 *浓度报警上限: (水温>12℃) 不能为空
*排放标准: (水温<=12℃)	
*浓度报警下限: (水温<=12℃)	0 *浓度报警上限: (水温<=12℃) 不能为空
*异常最小值:	0 *异常最大值: 48

## 3 企业基本信息点击保存不成功

有相关 sql 执行下

国控V3.2.9.1P181015A升级后发现前期缺少一个补丁，导致少了2... 201

升级后视图刷新不出来，执行下面 sql

刷新视图.sql

4 在系统中发现没有某些国家标准，需要添加的话，找张登辉或者向彪