

污染源重污染天气管控信息采集系统 - 功能 #4414

污染源重污染天气管控信息采集系统开发

2022-11-22 16:57 - 笛黄

状态:	新建	开始日期:	2022-11-22
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	晓明罗	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时

描述

按照厅要求，需要开发污染源重污染天气管控信息采集系统，主要样式建原型，页面风格可参照污普：

- 1、系统由企业填报、市级审核、省级查看，企业账户由客户指定，目前可以先做个测试企业。
- 2、企业信息表和管控措施是两种类型填报，企业信息表中表5信息关联表四企业填报的生产线名称和分表计电、在线监控数据（按照企业名称关联）。
- 3、分表计电设备需要取FBJD_HOUR表，并结合pcom_ps_info表进行预处理，表字段意义见表注释。
在线监控设备取ol_outputinfo，表字段见附件。
- 4、管控措施中工业生产的生产线是表5中生产线名称，间歇性停产，需要选择停产时间外，其他字段文本输入即可，另外污染物排放单位选项为毫克、克。
- 5、管控措施中预警级别分为红色预警、橙色预警、黄色预警。

历史记录

#1 - 2022-11-22 17:20 - 竞郭

- 文件 4EECD4FB-5884-41F3-AB10-F5064DD2E6BB.png 已添加

管控措施，可以填报多个（一个企业可以有多个管控措施主表）。

管控措施没有审核没有修改，如果需要修改只能重新填写一张管控措施表

管控措施的管控级别为：红色预警、橙色预警、黄色预警

4EECD4FB-5884-41F3-AB10-F5064DD2E6BB.png

#2 - 2022-11-22 17:21 - 竞郭

- 指派给从竞郭变更为晓明罗

#3 - 2022-11-22 17:25 - 笛黄

- 文件 《污染源自动监控系统V4.0》数据库设计说明书(1).docx 已添加

- 指派给从晓明罗变更为竞郭

#4 - 2022-11-22 17:25 - 笛黄

- 指派给从竞郭变更为晓明罗

文件

设计原型.rar	1.85 MB	2022-11-22	笛黄
4EECD4FB-5884-41F3-AB10-F5064DD2E6BB.png	242 KB	2022-11-22	竞郭
《污染源自动监控系统V4.0》数据库设计说明书(1).docx	276 KB	2022-11-22	笛黄