2018年工作日志

2018/10/08 20180101之后的regbuf_v21数据全量下推到各区县 70% 2018/10/09 20180101之后的regbuf_v21数据全量下推到各区县 80%

2018/10/10 20180101之后的regbuf_v21数据全量下推到各区县 90% 交接下推任务 100%

2018/10/11 20180101之后的regbuf v21数据全量下推到各区县 10%

2018/09/25 20180101之后的regbuf_v21数据全量下推到各区县 10% 2018/09/26 20180101之后的regbuf_v21数据全量下推到各区县 20% 2018/09/27 20180101之后的regbuf_v21数据全量下推到各区县 30% 2018/09/28 20180101之后的regbuf_v21数据全量下推到各区县 40% 2018/09/29 20180101之后的regbuf_v21数据全量下推到各区县 50% 2018/09/30 20180101之后的regbuf_v21数据全量下推到各区县 60%

2018/09/17 测试库跑ehr事件注册第一个存储过程 50%

2018/09/18 测试库跑通ehr事件注册第一个存储过程 100%

2018/09/19 测试库跑通ehr事件注册第二个存储过程 100%

2018/09/20 准备2.1下推2018年1-7月的数据 50% 处理下推2.1程序报错 100%

2018/09/21 准备2.1下推2018年1-7月的数据 100% 整理工作移交 100%

2018/08/21 全量数据导入 增量数据下推跟进 50% 下推重做 100%

2018/08/22 全量数据导入 80%

2018/08/23 18年8月全量数据下推 100%

2018/08/24 全量数据kettle分发 100%

2018/08/27 智能提醒存储过程升级 50%

2018/08/28 EHR 3.0 测试库部署 100%

2018/08/29 调试 EHR3.0测试环境存储过程 50%

2018/08/30 调试 EHR3.0 测试环境存储过程,写入测试数据,进行人员事件注册 80%

2018/08/31 补近几天来闵行因网络不通而漏掉的任务 100%

2018/09/03 处理下推补传事宜 100%

2018/09/04 创建cen buf v21下va, vb系列视图 100% 调试 EHR3.0测试环境存储过程 90%

2018/09/05 智能提醒存储过程升级,刷新两个人的健康档案 100% 互联互通互认方案所需数据量统计 80%

2018/09/06 公司总部参加数据质控产品复用培训 100% 互联互通互认方案所需数据量统计 100%

2018/09/07 将pix, ehr相关的表导1000万数据到测试库 50%

2018/09/10 将pix, ehr相关的表导1000万数据到测试库 100%

2018/09/11 写入1000万数据到pix的表 100%

2018/09/12 写入1000万数据到ehr的表 100%

2018/09/13 测试库跑通pix存储过程 100%

2018/09/14 重建无锡市病种指数接口表 100% 测试库跑通1000万PIX数据 100%

2018/07/23 创建中心库数据下推REGBUF_V21的数据结构 100%

2018/07/24 创建各区县前置机数据下推REGBUF_V21的数据结构 100%

2018/07/25 拆分2.0数据到2.1 40%

2018/07/26 升级数据下推REGBUF_V21的存储过程 50%

2018/07/27 升级数据下推REGBUF_V21的存储过程 100%

2018/07/31 编写2016至2018全量数据下推脚本 50% 2018/08/01 拆分2.0数据到2.1 50% 2018/08/02 再次重建核心库2套视图 100% 2018/08/03 优化cen_original_v21的视图定义 100% 2018/08/06 优化赵斌的升级后的每日查询脚本 100% 2018/08/07 添加增量数据下推程序到每日am任务 100% 2018/08/08 推送南通患者信息表 100% 2018/08/09 从松江的服务器导一张表到中心数据库,放在outdataexchange下 100% 根据核心库医疗机构字典表找出相应数据导入92.1测试库中的 对应表 50% 2018/08/10 拆分2.0数据到2.1 60% 根据核心库医疗机构字典表找出相应数据导入92.1测试库中的对应表 100% 2018/08/13 调试全量数据下推程序 50% 2018/08/14 拆分2.0数据到2.1 80% 全量数据下推 20% 2018/08/15 7-8月医联缺失数据分析 50% 2018/08/16 全量数据下推 50% 维护增量数据下推程序 100% 维护核心库表空间 100% 2018/08/17 7-8月医联缺失数据分析 100% 拆分2.0数据到2.1 90% 导出机构字典表给有关人员 100% 2018/08/20 2.0拆分到2.1 100% 2018年5月工作日志 2018/05/02 修改2.1转2.0的存储过程 100% 2018/05/03 整理项目定时任务作业时间表 100% 2018/05/04 复制cen_interface_v21a的yb_buf表结构和存储过程到b 100% 2018/05/07 修改2.1转2.0的存储过程,补传之前漏掉的数据 80% 2018/05/08 修改2.1转2.0的存储过程,补传之前漏掉的数据 100% 2018/05/09 优化周报日报统计脚本 55% 2018/05/10 优化周报日报统计脚本 60% 2018/05/11 优化周报日报统计脚本 65% 2018/05/14 优化周报日报统计脚本 70% 2018/05/15 优化周报日报统计脚本 75% 2018/05/16 开会参加信息安全管理制度培训 100% 2018/05/17 熟悉Power Design 数据建模流程 100% 2018/05/18 优化周报日报统计脚本 80% 2018/05/21 优化周报日报统计脚本 80% 2018/05/22 优化周报日报统计脚本 85% 2018/05/23 优化周报日报统计脚本 90% 2018/05/24 优化周报日报统计脚本 100% 导入业务分区表到10.77 30% 2018/05/25 导入业务分区表到10.77 100% 2018/05/28 修改大数据专项指标脚本成0racle脚本 20% 2018/05/29 修改大数据专项指标脚本成0racle脚本 40% 2018/05/30 修改大数据专项指标脚本成0racle脚本 60% 2018/05/31 修改大数据专项指标脚本成0racle脚本 80% 2018/06/01 修改大数据专项指标脚本成0racle脚本 100% 核对2.1字段完整性,一致性指标字段值域 100%

2018/06/04 修改完整性一致性指标脚本 100% 2018/06/05 熟悉质控指标及算分流程 30% 2018/06/06 熟悉质控指标及算分流程 50% 2018/06/07 添加cen_app用户需要访问的表到92.1 100% 2018/06/08 熟悉质控指标及算分流程 80%

2018/06/11 熟悉质控指标及算分流程 100%

2018/06/12 整理质控算分流程图 30% 2018/06/13 整理质控算分流程图 60% 2018/06/14 整理质控算分流程图 100% 2018/06/15 熟悉2.1接口文档 50%

2018/06/19 熟悉2.1接口文档 100%

2018/06/20 评估将中心core和buf拆分任务所需的时间以及制定日程表 100%

2018/06/21 拆分中心core库, 创建用户, 表结构及授权 100%

2018/06/22 拆分中心core库, 创建视图及授权 100%

2018/06/25 编写脚本拆分中心core2.0库到2.1a, 2.1b 50%

2018/06/26 编写脚本拆分中心core2.0库到2.1a, 2.1b 50%

2018/06/27 编写脚本拆分中心core2.1库到2.1a, 2.1b 50%

2018/06/28 编写脚本拆分中心core2.1库到2.1a, 2.1b 100%

2018/06/29 医疗机构代码对照关系整理 100%

2018/07/02 重新定义 buf 和 core 的视图 100%

2018/07/03 修改存储过程interface_to_core和interface_to_buf,并在测试库测试 50%

2018/07/04 修改存储过程interface_to_core和interface_to_buf, 并在测试库测试 100%

2018/07/05 分发 cen_core_v21 的数据到 cen_core_v21a, cen_core_v21b 100%

2018/07/06 验证数据量, 重建cen core v21a, b的索引 100%

2018/07/09 准备修改标志的脚本 100%

2018/07/10 医联平台转诊数据核对 100%

2018/07/11 改cen_core_v21a, b, cen_interfacea, b 的修改标志 100%

2018/07/12 清理cen_core_v21YB的数据,数据泵导出cen_core_v21 schema的数据以作备份,分发cen_core_v20的医保E表的数据到ab 100%

2018/07/13 熟悉市民健康档案首页相关存储过程 100%

2018/07/16 删索引,分发2.0数据,重建索引 20%

2018/07/17 删索引,分发2.0数据,重建索引 30%

2018/07/18 删索引,分发2.0数据,重建索引 40%

2018/07/19 删索引,分发2.0数据,重建索引 50%

2018/07/20 删索引,分发2.0数据,重建索引 60% 创建中心和区县前置机创建数据下推相关的表空间用户及表结构 100%

2018年4月工作日志

2018/04/02 核对接口2.0到2.1的字段值域变化,编写存储过程从91.105的cen_original_v21A导入数据到91.20的cen_interface_v21A再导入到 cen_interface_v20中。 20%

2018/04/03 编写存储过程从91.105的cen_original_v21A导入数据到91.20的cen_interface_v21A再导入到cen_interface_v20中。 60% 2018/04/04 编写存储过程从91.105的cen_original_v21A导入数据到91.20的cen_interface_v21A再导入到cen_interface_v20中。 100%

填到华东疗养院对接改造项目里

2018/04/08 熟悉接口文档,字段值域核对 50%

2018/04/09 2018年医保文件数据从91.20迁移到91.105 20%

2018/04/10 2018年医保文件数据从91.20迁移到91.105 60%

2018/04/11 2018年医保文件数据从91. 20迁移到91. 105 80%

2018/04/12 2018年医保文件数据从91.20迁移到91.105 100%

2018/04/13 熟悉接口文档,字段值域核对 100%

2018/04/16 整理项目定时任务作业时间表 20%

```
2018/04/18 优化周报日报统计脚本 20%
2018/04/19 优化周报日报统计脚本 30%
2018/04/20 优化周报日报统计脚本 50%
2018/04/23 准备脚本从91.105导入数据到91.20 • 100%
2018/04/24 从91.105导入数据到91.20 20%
2018/04/25 从91.105导入数据到91.20 30% 优化周报日报统计脚本 60%
2018/04/26 从91.105导入数据到91.20 处理导入报错 50%
2018/04/27 从91.105导入数据到91.20 处理导入报错 80% 整理项目定时任务作业时间表 50%
2018/04/28 从91.105导入数据到91.20 处理导入报错 100%
2018年3月工作日志
2018/03/26 病案首页中西医数据整合到一张表 100%
2018/03/27 自动化社区云管理APP脚本 10%
2018/03/28 自动化社区云管理APP脚本 30%
2018/03/29 自动化社区云管理APP脚本 60%
2018/03/30 核对字段值域, 更新导入2.1接口中的201501-201712月2.0数据值域 10%
2018/03/12 排查收集数据库统计信息脚本报错原因 100%
2018/03/13 重新从旧库导入部分同步不完整的表数据到新库 100%
2018/03/14 抽取新库2.0到2.1 60%
2018/03/15 抽取新库2.0到2.1 70%
2018/03/16 抽取新库2.0到2.1 80%
2018/03/05 备份sys, aud$审计数据,清理已备份数据,回收空间 100%
2018/03/06 重新从旧库导入部分同步不完整的表数据到新库 50%
2018/03/07 重新从旧库导入部分同步不完整的表数据到新库,处理回滚段满的问题 70%
2018/03/08 重新从旧库导入部分同步不完整的表数据到新库 80%
2018/03/09 排查收集数据库统计信息的脚本报错原因 80%
2018年2月工作日志
2018/02/26 断网,核对病案首页住院中西医信息表字段长度
2018/02/27 处理ASM磁盘FRA闪回盘空间满的问题
2018/02/28 备份sys, aud$审计数据 50% 导入部分之前未同步完整的中心数据到新库
2018/03/01 备份sys, aud$审计数据 70%
2018/03/02 备份sys, aud$审计数据 90%
2018/02/23 将cen core v20.tb cis main xy、cen core v20.tb cis main zy的数据(16年以后),写入到cencore.tb cis main表。70%
2018/02/24 将cen_core_v20.tb_cis_main_xy、cen_core_v20.tb_cis_main_zy的数据(16年以后),写入到cencore.tb_cis_main表。 80%
2018/02/12 将cen_core_v20.tb_cis_main_xy、cen_core_v20.tb_cis_main_zy的数据(16年以后),写入到cencore.tb_cis_main表。 60%
2018/02/13 备份核心库SYS.AUD$2018年以前的审计数据 50%
2018/02/05 将CEN_CORE_V20的部分数据抽取到CEN_CORE_V21 50%
2018/02/06 将CEN_CORE_V20的部分数据抽取到CEN_CORE_V21 55%
2018/02/07 将CEN_CORE_V20的部分数据抽取到CEN_CORE_V21 60%
2018/02/08 将CEN CORE V20的部分数据抽取到CEN CORE V21 65%
2018/02/09 将cen_core_v20.tb_cis_main_xy、cen_core_v20.tb_cis_main_zy的数据(16年以后),写入到cencore.tb_cis_main表。 10%
2018/02/11 将cen_core_v20.tb_cis_main_xy、cen_core_v20.tb_cis_main_zy的数据(16年以后),写入到cencore.tb_cis_main表。 30%
2018年1月工作日志
```

2018/01/15 收集中心库分区表记录数 80%

2018/01/16 写存储过程收集中心库分区表记录数 100%

2018/04/17 整理项目定时任务作业时间表 30%

2018/01/17 数据迁移,创建表空间用户 40% 2018/01/18 · 数据迁移,导出数据 100% 2018/01/19 测试dblink和数据泵联合使用实现数据迁移 50%

2018/01/22 数据泵+dblink实施数据迁移并处理报错 10% 2018/01/23 数据泵+dblink实施数据迁移并处理报错 30% 2018/01/24 数据泵+dblink实施数据迁移并处理报错 50% 2018/01/25 数据泵+dblink实施数据迁移并处理报错 60% 2018/01/26 数据泵+dblink实施数据迁移并处理报错 70%

2018/01/29数据泵+db1ink实施数据迁移并处理报错80%2018/01/30数据泵+db1ink实施数据迁移并处理报错100%2018/01/31将CEN_CORE_V20的部分数据抽取到CEN_CORE_V2120%2018/02/01将CEN_CORE_V20的部分数据抽取到CEN_CORE_V2130%2018/02/02将CEN_CORE_V20的部分数据抽取到CEN_CORE_V2140%



2018/01/02 筹集缓存区库所有表统计信息,优化耗性能SQL。

20180108 收集核心和各区县所有用户下的jobs信息 20180109 创建分区表 2018/0110