## 公用移动数据库

### 数据表详细设计

公用移动系统沿用原系统数据库设计，现有表结构如下。

#### 修编信息表(PMS\_XBINFO)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT（NOT NULL） |  |  |
| NAME | VARCHAR2(500) | 名称 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(500) | 行政区划 |  |
| PLANIDS | TEXT | 计划编号 | 逗号分隔 |
| APPROVALNUMBER | VARCHAR2(500) | 批文号 |  |
| APPROVALNAME | VARCHAR2(500) | 批文名称 |  |
| DISPATCHDEPART | VARCHAR2(500) | 发文部门 |  |
| APPROVALFILENAME | VARCHAR2(500) | 批文文件名称 |  |
| APPROVALTIME | DATE | 批文时间 |  |
| RECEIVEDEPART | VARCHAR2(500) | 收文单位 |  |
| SCANFILE | VARCHAR2(500) | 修编文件 |  |
| XBZONE | TEXT | 修编区域信息 | EXCEL导入 |
| INPUTDATE | DATE | 操作日期 |  |
| INPUTUSER | VARCHAR2(500) | 操作用户 |  |
| XZGHNUM | INT | 修编规划数 |  |
| YGHNUM | INT | 原规划数 |  |

#### 年度计划申请(PMS\_YEAR\_APPLY)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT（NOT NULL） |  |  |
| APPLY\_GUID | VARCHAR(36) | 业务审批编号 | 外键 |
| PLAN\_ID | VARCHAR2(50) （NOT NULL） | 规划点编号 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| PLAN\_ADDRESS | VARCHAR2(50) | 拟落地位置 |  |
| NETWORK | VARCHAR2(50) | 网络制式 |  |
| PLAN\_SETTING\_MODE | VARCHAR2(50) | 拟设置方式 |  |
| APPLY\_DATE | DATE | 上报日期 |  |
| PROCESS\_DATE | DATE | 审核日期 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| AUDIT\_OPINION | VARCHAR2(50) | 审核意见 |  |
| YEAR\_PLAN\_ID | VARCHAR2(50) | 年度计划编号 |  |
| TELECOM\_OPERATORS | VARCHAR2(50) | 运营商 | 移动/电信/联通/铁搭 |
| AUDITOR | VARCHAR2(50) | 审核人 |  |
| BATCH | VARCHAR2(50) | 批次 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市坐标X |  |
| CITYY | FLOAT | 城市坐标Y |  |
| LON | FLOAT | 经度坐标 |  |
| LAT | FLOAT | 纬度坐标 |  |
| APPLY\_TYPE | VARCHAR2(50) | 申请类型 | 新设/共享其他运营商站址 |
| SHARE\_REQUEST | VARCHAR2(50) | 是否共建申请 |  |
| APPLY\_REMARKS | VARCHAR2(500) | 运营商备注 |  |
| YIDAORUZONGBIAO | INT | 已导入总表 |  |
| CHINA\_MOBILE | VARCHAR2(50) | 移动牵头情况 | 牵头时填写牵头、不牵头时为空 |
| CHINA\_TELECOM | VARCHAR2(50) | 电信牵头情况 | 牵头时填写牵头、不牵头时为空 |
| CHINA\_UNICOM | VARCHAR2(50) | 联通牵头情况 | 牵头时填写牵头、不牵头时为空 |
| IMPORTUSER | VARCHAR2(50) | 导入用户 |  |
| QSYSSTATE | INT | 区县预审状态 |  |
| SFQXYS | INT | 是否区县预审 |  |
| SJYSJG | VARCHAR2(50) | 市局预审结果? |  |
| CHINA\_TOWER | VARCHAR2(50) | 铁塔牵头情况 | 牵头时填写牵头、不牵头时为空 |

#### 年度计划通过表(PMS\_YEAR\_PLAN)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| PLAN\_ID | VARCHAR2(50) | 规划点编号 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 行政区划 |  |
| PLAN\_ADDRESS | VARCHAR2(450) | 拟落地位置 |  |
| NETWORK | VARCHAR2(50) | 网络制式 |  |
| PLAN\_SETTING\_MODE | VARCHAR2(50) | 拟设置方式 |  |
| APPLY\_DATE | DATE | 上报日期 |  |
| PROCESS\_DATE | DATE | 审核日期 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| AUDIT\_OPINION | VARCHAR2(50) | 审核意见 |  |
| YEAR\_PLAN\_ID | VARCHAR2(50) | 年度计划编号 |  |
| TELECOM\_OPERATORS | VARCHAR2(50) | 运营商 | 移动/电信/联通/铁搭 |
| AUDITOR | VARCHAR2(50) | 审核人 |  |
| BATCH | VARCHAR2(50) | 批次 |  |
| LAT | FLOAT | 纬度坐标 |  |
| LON | FLOAT | 经度坐标 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市坐标X |  |
| CITYY | FLOAT | 城市坐标Y |  |
| SHARE\_REQUEST | VARCHAR2(50) | 是否共建申请 |  |
| APPLY\_TYPE | VARCHAR2(50) | 申请类型 | 新设/共享其他运营商站址 |
| CHINA\_MOBILE | VARCHAR2(50) | 移动牵头情况 |  |
| CHINA\_TELECOM | VARCHAR2(50) | 电信牵头情况 |  |
| CHINA\_UNICOM | VARCHAR2(50) | 联通牵头情况 |  |
| YINYONG | VARCHAR2(50) | 引用情况 | 是/否 |
| CHINA\_TOWER | VARCHAR2(50) | 铁塔 |  |

#### 台站执照表(PMS\_STATION\_LICENSE)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 类型 | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT | 主键 |  |
| STATION\_SITES\_IDENTIFIED\_ID | VARCHAR2(50) | 台站编码 |  |
| STATION\_NAME | VARCHAR2(50) | 台站名称 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| ADDRESS | VARCHAR2(500) | 地址 |  |
| LAT | FLOAT | 纬度 |  |
| LON | FLOAT | 经度 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市坐标 |  |
| CITYY | FLOAT | 城市坐标 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| TELECOM\_OPERATORS | VARCHAR2(50) | 移动/电信/联通/铁搭 |  |
| BATCH | VARCHAR2(50) | 批次 |  |
| SHARE | VARCHAR2(50) | 共建共享情况 |  |
| IMAGES | VARCHAR2(50) | 图片编号 | 存储规则不清楚 |
| CELL\_COVERAGE | VARCHAR2(50) | ? |  |
| NATURE | VARCHAR2(50) | ? |  |
| AUDITOR | VARCHAR2(50) | 审核人 |  |
| AUDIT\_OPINION | VARCHAR2(50) | 审批意见 |  |
| STATION\_LICENSE\_ID | VARCHAR2(500) | 台站执照编号 |  |
| TECHNICAL\_DATA\_SHEET\_NO | VARCHAR2(500) | ? |  |
| APPLY\_DATE | DATE | 申请日期 |  |
| PROCESS\_DATE | DATE | 处理日期 |  |
| ELEVATION | VARCHAR2(50) | 高程? |  |
| ENABLEDATE | DATE | 可用日期(?) |  |
| NETWORK1\_NAME | VARCHAR2(500) | 网络1名称 |  |
| 台站资料表号1 | VARCHAR2(50) | 台站资料表号1 |  |
| 电台执照编号1 | VARCHAR2(50) | 电台执照编号1 |  |
| NETWORK1\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络1设备类型 |  |
| NETWORK1\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络1设备生产厂家 |  |
| NETWORK1\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络1发射频段 |  |
| NETWORK1\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(50) | 网络1功率 |  |
| NETWORK1\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络1接收频段 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络1天线类型 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(50) | 网络1天线增益 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(50) | 网络1天线高度 |  |
| NETWORK1\_ENBLEDATE | DATE | 网络1可用日期 |  |
| NETWORK1\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(50) | 网络1型号核准代码 |  |
| NETWORK1\_POWERUNIT | VARCHAR2(50) | 网络1功率单位 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(50) | 网络1天线极化方式 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(50) | 网络1天线增益单位 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络1天线厂家 |  |
| NETWORK1\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络1设备编号 |  |
| NETWORK1\_STATION\_SHEET\_NO | VARCHAR2(500) | 台站单号? |  |
| NETWORK2\_NAME | VARCHAR2(500) | 网络2名称 |  |
| 电台执照编号2 | VARCHAR2(50) | 台站资料表号2 |  |
| 台站资料表号2 | VARCHAR2(50) | 电台执照编号2 |  |
| NETWORK2\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络2设备类型 |  |
| NETWORK2\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(500) | 网络2设备生产厂家 |  |
| NETWORK2\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(500) | 网络2发射频段 |  |
| NETWORK2\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(500) | 网络2功率 |  |
| NETWORK2\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(500) | 网络2接收频段 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络2天线类型 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(500) | 网络2天线增益 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(500) | 网络2天线高度 |  |
| NETWORK2\_ENBLEDATE | DATE | 网络2可用日期 |  |
| NETWORK2\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(50) | 网络2型号核准代码 |  |
| NETWORK2\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络2功率单位 |  |
| NETWORK2\_POWERUNIT | VARCHAR2(50) | 网络2天线极化方式 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(50) | 网络2天线增益单位 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(50) | 网络2天线厂家 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络2设备编号 |  |
| NETWORK2\_STATION\_SHEET\_NO | VARCHAR2(500) | 网络2单台单号 |  |
| NETWORK3\_NAME | VARCHAR2(500) | 网络3名称 |  |
| 电台执照编号3 | VARCHAR2(50) | 台站资料表号3 |  |
| 台站资料表号3 | VARCHAR2(50) | 电台执照编号3 |  |
| NETWORK3\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络3设备类型 |  |
| NETWORK3\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(500) | 网络3设备生产厂家 |  |
| NETWORK3\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(500) | 网络3发射频段 |  |
| NETWORK3\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(500) | 网络3功率 |  |
| NETWORK3\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(500) | 网络3接收频段 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络3天线类型 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(500) | 网络3天线增益 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(500) | 网络3天线高度 |  |
| NETWORK3\_ENBLEDATE | DATE | 网络3可用日期 |  |
| NETWORK3\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(50) | 网络3型号核准代码 |  |
| NETWORK3\_POWERUNIT | VARCHAR2(50) | 网络3功率单位 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(50) | 网络3天线极化方式 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(50) | 网络3天线增益单位 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络3天线厂家 |  |
| NETWORK3\_STATION\_SHEET\_NO | VARCHAR2(500) | 网络3设备编号 |  |
| NETWORK3\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络3设备编号 |  |
| NETWORK4\_NAME | VARCHAR2(50) | 网络4名称 |  |
| NETWORK4\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络4设备类型 |  |
| NETWORK4\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络4设备生产厂家 |  |
| NETWORK4\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络4设备类型 |  |
| NETWORK4\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络4设备生产厂家 |  |
| NETWORK4\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(50) | 网络4功率 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络4天线类型 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(50) | 网络4天线增益 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(50) | 网络4天线高度 |  |
| NETWORK4\_ENBLEDATE | DATE | 网络4可用日期 |  |
| NETWORK4\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(50) | 网络4型号核准代码 |  |
| NETWORK4\_POWERUNIT | VARCHAR2(50) | 网络4功率单位 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(50) | 网络4天线极化方式 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(50) | 网络4天线增益单位 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络4天线厂家 |  |
| NETWORK4\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络4设备编号 |  |
| LICENCE\_PRINT\_DATE | DATE | 执照打印日期 |  |
| 临时东经 | VARCHAR2(50) | 临时东经 |  |
| 临时北纬 | VARCHAR2(50) | 临时北纬 |  |
| NETWORK1ANTENNALEIXING | VARCHAR2(150) | 网络1天线类型 |  |
| NETWORK2ANTENNALEIXING | VARCHAR2(150) | 网络2天线类型 |  |
| NETWORK3ANTENNALEIXING | VARCHAR2(150) | 网络3天线类型 |  |
| NETWORK4ANTENNALEIXING | VARCHAR2(150) | 网络4天线类型 |  |
| USERINPUTLICENSEID | VARCHAR2(150) | 用户输入执照编号 |  |
| NETWORK1\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络1申请编号 |  |
| NETWORK2\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络2申请编号 |  |
| NETWORK3\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络3申请编号 |  |
| NETWORK4\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络4申请编号 |  |
| NETWORK1\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络1方位角 |  |
| NETWORK2\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络2方位角 |  |
| NETWORK3\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络3方位角 |  |
| NETWORK4\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络4方位角 |  |
| NETWORK1\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络1扇区标识码 |  |
| NETWORK2\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络2扇区标识码 |  |
| NETWORK3\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络3扇区标识码 |  |
| NETWORK4\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络4扇区标识码 |  |
| NETWORK1\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络1馈线耗损 |  |
| NETWORK2\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络2馈线耗损 |  |
| NETWORK3\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络3馈线耗损 |  |
| NETWORK4\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络4馈线耗损 |  |
| NETWORK1\_SQJ | VARCHAR2(500) | (收倾角) |  |
| NETWORK1\_FQJ | VARCHAR2(500) | (发倾角) |  |
| NETWORK1\_SBSL | VARCHAR2(500) | 设备数量 |  |
| NETWORK1\_S3DBJK | VARCHAR2(50) |  |  |
| NETWORK1\_F3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK2\_SQJ | VARCHAR2(500) | (收倾角) |  |
| NETWORK2\_FQJ | VARCHAR2(500) | (发倾角) |  |
| NETWORK2\_SBSL | VARCHAR2(500) | 设备数量 |  |
| NETWORK2\_S3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK2\_F3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK3\_SQJ | VARCHAR2(500) | (收倾角) |  |
| NETWORK3\_FQJ | VARCHAR2(500) | (发倾角) |  |
| NETWORK3\_SBSL | VARCHAR2(500) | 设备数量 |  |
| NETWORK3\_S3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK3\_F3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK4\_SQJ | VARCHAR2(500) | (收倾角) |  |
| NETWORK4\_FQJ | VARCHAR2(500) | (发倾角) |  |
| NETWORK4\_SBSL | VARCHAR2(500) | 设备数量 |  |
| NETWORK4\_S3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK4\_F3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK1\_FWBJ | VARCHAR2(500) | 网络1服务半径 |  |
| NETWORK2\_FWBJ | VARCHAR2(500) | 网络2服务半径 |  |
| NETWORK3\_FWBJ | VARCHAR2(500) | 网络3服务半径 |  |
| NETWORK4\_FWBJ | VARCHAR2(500) | 网络4服务半径 |  |
| LICENCEVALIDDATE | DATE | 执照可用日期 |  |
| SLBH | VARCHAR2(50) | ？工作站编号 |  |
| NETWORK1\_GZZBH | VARCHAR2(50) | ？工作站编号 |  |
| NETWORK2\_GZZBH | VARCHAR2(50) | ？工作站编号 |  |
| NETWORK3\_GZZBH | VARCHAR2(50) | ？工作站编号 |  |
| NETWORK4\_GZZBH | VARCHAR2(50) | ？工作站编号 |  |

#### 台站执照作废表(PMS\_STATION\_LICENSE\_DELETE)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT | 主键 |  |
| STATION\_SITES\_IDENTIFIED\_ID | VARCHAR2(50) | 站址认定编号 |  |
| STATION\_NAME | VARCHAR2(50) | 台站名称 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| ADDRESS | VARCHAR2(500) | 地址 |  |
| LAT | FLOAT | 纬度 |  |
| LON | FLOAT | 经度 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市坐标X |  |
| CITYY | FLOAT | 城市坐标Y |  |
| NETWORK1\_NAME | VARCHAR2(500) | 网络1名称 |  |
| NETWORK1\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络1设备类型 |  |
| NETWORK1\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(500) | 网络1设备生产厂家 |  |
| NETWORK1\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(500) | 网络1发射频段 |  |
| NETWORK1\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(500) | 网络1接收频段 |  |
| NETWORK1\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(500) | 网络1功率 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络1天线型号 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(500) | 网络1天线增益 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(500) | 网络1天线高度 |  |
| NETWORK1\_ENBLEDATE | DATE | 网络1可用日期 |  |
| NETWORK1\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(500) | 网络1型号核准代码 |  |
| NETWORK1\_POWERUNIT | VARCHAR2(500) | 网络1功率单位 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(500) | 网络1天线极化方式 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(500) | 网络1天线增益单位 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(500) | 网络1天线厂家 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| AUDITOR | VARCHAR2(50) | 审核人 |  |
| AUDIT\_OPINION | VARCHAR2(50) | 审核意见 |  |
| STATION\_LICENSE\_ID | VARCHAR2(500) | 台站执照编号 |  |
| TECHNICAL\_DATA\_SHEET\_NO | VARCHAR2(500) | 技术表单号？ |  |
| APPLY\_DATE | DATE | 申请日期 |  |
| PROCESS\_DATE | DATE | 处理日期 |  |
| NETWORK2\_NAME | VARCHAR2(500) | 网络2名称 |  |
| NETWORK2\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络2设备类型 |  |
| NETWORK2\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(500) | 网络2设备生产厂家 |  |
| NETWORK2\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(500) | 网络2发射频段 |  |
| NETWORK2\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(500) | 网络2接收频段 |  |
| NETWORK2\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(500) | 网络2功率 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络2天线型号 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(500) | 网络2天线增益 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(500) | 网络2天线高度 |  |
| NETWORK2\_ENBLEDATE | DATE | 网络2可用日期 |  |
| NETWORK2\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(500) | 网络2型号核准代码 |  |
| NETWORK2\_POWERUNIT | VARCHAR2(500) | 网络2功率单位 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(500) | 网络2天线极化方式 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(500) | 网络2天线增益单位 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(500) | 网络2天线厂家 |  |
| NETWORK3\_NAME | VARCHAR2(500) | 网络3名称 |  |
| NETWORK3\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络3设备类型 |  |
| NETWORK3\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(500) | 网络3设备生产厂家 |  |
| NETWORK3\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(500) | 网络3发射频段 |  |
| NETWORK3\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(500) | 网络3接收频段 |  |
| NETWORK3\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(500) | 网络3功率 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络3天线型号 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(500) | 网络3天线增益 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(500) | 网络3天线高度 |  |
| NETWORK3\_ENBLEDATE | DATE | 网络3可用日期 |  |
| NETWORK3\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(500) | 网络3型号核准代码 |  |
| NETWORK3\_POWERUNIT | VARCHAR2(500) | 网络3功率单位 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(500) | 网络3天线极化方式 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(500) | 网络3天线增益单位 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(500) | 网络3天线厂家 |  |
| TELECOM\_OPERATORS | VARCHAR2(500) | 运营商 |  |
| BATCH | VARCHAR2(50) | 批次 |  |
| SHARE | VARCHAR2(50) | 共享 |  |
| IMAGES | VARCHAR2(50) | 图片 |  |
| CELL\_COVERAGE | VARCHAR2(50) | ? |  |
| NATURE | VARCHAR2(50) | ? |  |
| NETWORK1\_STATION\_SHEET\_NO | VARCHAR2(500) | 网络1台站单号 |  |
| NETWORK2\_STATION\_SHEET\_NO | VARCHAR2(500) | 网络2台站单号 |  |
| NETWORK3\_STATION\_SHEET\_NO | VARCHAR2(500) | 网络3台站单号 |  |
| ENABLEDATE | DATE | 可用日期 |  |
| NETWORK4\_NAME | VARCHAR2(500) | 网络4名称 |  |
| NETWORK4\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络4设备类型 |  |
| NETWORK4\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络4设备生产厂家 |  |
| NETWORK4\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络4发射频段 |  |
| NETWORK4\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络4接收频段 |  |
| NETWORK4\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(50) | 网络4功率 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络4天线类型 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(50) | 网络4天线增益 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(50) | 网络4天线高度 |  |
| NETWORK4\_ENBLEDATE | DATE | 网络4可用日期 |  |
| NETWORK4\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(50) | 网络4型号核准代码 |  |
| NETWORK4\_POWERUNIT | VARCHAR2(50) | 网络4功率单位 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(50) | 网络4天线极化方式 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(50) | 网络4天线增益单位 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络4天线厂家 |  |
| ELEVATION | VARCHAR2(50) | 高程 |  |
| DELETEDATE | DATE | 删除日期 |  |
| NETWORK1\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络1设备编号 |  |
| NETWORK2\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络2设备编号 |  |
| NETWORK3\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络3设备编号 |  |
| NETWORK4\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络4设备编号 |  |
| LICENCE\_PRINT\_DATE | DATE | 执照打印日期 |  |
| NETWORK1ANTENNALEIXING | VARCHAR2(150) | 网络1天线类型 |  |
| NETWORK2ANTENNALEIXING | VARCHAR2(150) | 网络2天线类型 |  |
| NETWORK3ANTENNALEIXING | VARCHAR2(150) | 网络3天线类型 |  |
| NETWORK4ANTENNALEIXING | VARCHAR2(150) | 网络4天线类型 |  |
| NETWORK1\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络1申请编号 |  |
| NETWORK2\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络2申请编号 |  |
| NETWORK3\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络3申请编号 |  |
| NETWORK4\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络4申请编号 |  |
| NETWORK1\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络1方位角 |  |
| NETWORK2\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络2方位角 |  |
| NETWORK3\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络3方位角 |  |
| NETWORK4\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络4方位角 |  |
| NETWORK1\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络1扇区标识码 |  |
| NETWORK2\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络2扇区标识码 |  |
| NETWORK3\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络3扇区标识码 |  |
| NETWORK4\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络4扇区标识码 |  |
| NETWORK1\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络1馈线耗损 |  |
| NETWORK2\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络2馈线耗损 |  |
| NETWORK3\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络3馈线耗损 |  |
| NETWORK4\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络4馈线耗损 |  |
| SLBH | VARCHAR2(50) | ？受理编号 |  |
| NETWORK1\_SQJ | VARCHAR2(500) | ？网络1接收倾角 |  |
| NETWORK1\_FQJ | VARCHAR2(500) | ？网络1发送倾角 |  |
| NETWORK1\_SBSL | VARCHAR2(500) | ？设备数量 |  |
| NETWORK1\_S3DBJK | VARCHAR2(50) |  |  |
| NETWORK1\_F3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK2\_SQJ | VARCHAR2(500) | ？网络2接收倾角 |  |
| NETWORK2\_FQJ | VARCHAR2(500) | ？网络2发送倾角 |  |
| NETWORK2\_SBSL | VARCHAR2(500) | ？设备数量 |  |
| NETWORK2\_S3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK2\_F3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK3\_SQJ | VARCHAR2(500) | ？网络3接收倾角 |  |
| NETWORK3\_FQJ | VARCHAR2(500) | ？网络3发送倾角 |  |
| NETWORK3\_SBSL | VARCHAR2(500) | ？设备数量 |  |
| NETWORK3\_S3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK3\_F3DBJK | VARCHAR2(500) |  |  |
| NETWORK4\_SQJ | VARCHAR2(500) | ？网络4接收倾角 |  |
| NETWORK4\_FQJ | VARCHAR2(500) | ？网络4发送倾角 |  |
| NETWORK4\_SBSL | VARCHAR2(500) | ？网络4设备数量 |  |
| NETWORK4\_S3DBJK | VARCHAR2(500) | ？ |  |
| NETWORK4\_F3DBJK | VARCHAR2(500) | ？ |  |
| NETWORK1\_FWBJ | VARCHAR2(500) | 网络1服务半径 |  |
| NETWORK2\_FWBJ | VARCHAR2(500) | 网络2服务半径 |  |
| NETWORK3\_FWBJ | VARCHAR2(500) | 网络3服务半径 |  |
| NETWORK4\_FWBJ | VARCHAR2(500) | 网络4服务半径 |  |
| LICENCEVALIDDATE | DATE | 执照可用日期 |  |

#### 台站执照申请表(PMS\_STATION\_LICENSE\_APPLY)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| APPLY\_GUID | VARCHAR(36) | 业务审批编号 | 外键 |
| STATION\_SITES\_IDENTIFIED\_ID | VARCHAR2(50) | 站址认定编号 |  |
| STATION\_ID | VARCHAR2(50) | 台站编号 |  |
| STATION\_NAME | VARCHAR2(50) | 台站名称 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| ADDRESS | VARCHAR2(500) | 地址 |  |
| LAT | FLOAT | 纬度 |  |
| LON | FLOAT | 经度 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市坐标X |  |
| CITYY | FLOAT | 城市坐标Y |  |
| ELEVATION | VARCHAR2(50) | 海拔高度 |  |
| ENABLEDATE | DATE | 启用日期 |  |
| NETWORK1\_NAME | VARCHAR2(50) | 网络1名称 |  |
| NETWORK1\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(500) | 网络1设备类型 |  |
| NETWORK1\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络1设备生产厂家 |  |
| NETWORK1\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络1设备编号 |  |
| NETWORK1\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络1发射频段 |  |
| NETWORK1\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络1接收频段 |  |
| NETWORK1\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(50) | 网络1功率 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络1天线型号 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(50) | 网络1天线增益 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(50) | 网络1天线高度 |  |
| NETWORK1\_ENBLEDATE | DATE | 网络1可用日期 |  |
| NETWORK1\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(50) | 网络1 型号核准代码 |  |
| NETWORK1\_POWERUNIT | VARCHAR2(50) | 网络1功率单位 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(50) | 网络1天线计划方式 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(50) | 网络1天线增益单位 |  |
| NETWORK1\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络1天线生产厂家 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| AUDITOR | VARCHAR2(50) | 审核人 |  |
| AUDIT\_OPINION | VARCHAR2(50) | 审核意见 |  |
| STATION\_LICENSE\_ID | VARCHAR2(50) | 台站执行编号 |  |
| TECHNICAL\_DATA\_SHEET\_NO | VARCHAR2(50) | 技术表单号 |  |
| APPLY\_DATE | DATE | 申请日期 |  |
| PROCESS\_DATE | DATE | 处理日期 |  |
| NETWORK2\_NAME | VARCHAR2(50) | 网络2名称 |  |
| NETWORK2\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络2设备类型 |  |
| NETWORK2\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络2设备生产厂家 |  |
| NETWORK2\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络2设备编号 |  |
| NETWORK2\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络2发射频段 |  |
| NETWORK2\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络2接收频段 |  |
| NETWORK2\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(50) | 网络2功率 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络2天线型号 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(50) | 网络2天线增益 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(50) | 网络2天线高度 |  |
| NETWORK2\_ENBLEDATE | DATE | 网络2可用日期 |  |
| NETWORK2\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(50) | 网络2型号核准代码 |  |
| NETWORK2\_POWERUNIT | VARCHAR2(50) | 网络2功率单位 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(50) | 网络2极化方式 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(50) | 网络2天线增益单位 |  |
| NETWORK2\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络2天线生产厂家 |  |
| NETWORK3\_NAME | VARCHAR2(50) | 网络3名称 |  |
| NETWORK3\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络3设备类型 |  |
| NETWORK3\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络3设备生产厂家 |  |
| NETWORK3\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络3设备编号 |  |
| NETWORK3\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络3发射频段 |  |
| NETWORK3\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络3接收频段 |  |
| NETWORK3\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(50) | 网络3功率 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络3天线型号 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(50) | 网络3天线增益 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(50) | 网络3天线高度 |  |
| NETWORK3\_ENBLEDATE | DATE | 网络3可用日期 |  |
| NETWORK3\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(50) | 网络3型号核准代码 |  |
| NETWORK3\_POWERUNIT | VARCHAR2(50) | 网络功率单位 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(50) | 网络3极化方式 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(50) | 网络3天线增益单位 |  |
| NETWORK3\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络3天线生产厂家 |  |
| TELECOM\_OPERATORS | VARCHAR2(50) | 运营商 |  |
| BATCH | VARCHAR2(50) | 批次 |  |
| IMAGES | VARCHAR2(50) | 图片编号 |  |
| APPLY\_REMARKS | VARCHAR2(500) | ？申请备注 |  |
| NETWORK4\_NAME | VARCHAR2(50) | 网络4名称 |  |
| NETWORK4\_EQUIPMENT\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络4设备类型 |  |
| NETWORK4\_EQUIPMENT\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络4设备生产厂家 |  |
| NETWORK4\_EQUIPMENT\_ID | VARCHAR2(50) | 网络4设备编号 |  |
| NETWORK4\_EMISSION\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络4发射频段 |  |
| NETWORK4\_RECEIVE\_BAND | VARCHAR2(50) | 网络4接收频段 |  |
| NETWORK4\_TRANSMIT\_POWER | VARCHAR2(50) | 网络4功率 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_TYPE | VARCHAR2(50) | 网络4天线型号 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_GAIN | VARCHAR2(50) | 网络4天线增益 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(50) | 网络4天线高度 |  |
| NETWORK4\_ENBLEDATE | DATE | 网络4可用日期 |  |
| NETWORK4\_XINGHAOHEZHUNDAIMA | VARCHAR2(50) | 网络4型号核准代码 |  |
| NETWORK4\_POWERUNIT | VARCHAR2(50) | 网络4功率单位 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_JIHUAFANGSHI | VARCHAR2(50) | 网络4极化方式 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_GAINUNIT | VARCHAR2(50) | 网络4天线增益单位 |  |
| NETWORK4\_ANTENNA\_MANUFACTURERS | VARCHAR2(50) | 网络4天线生产厂家 |  |
| LICENCE\_PRINT\_DATE | DATE | 执照打印日期？ |  |
| NETWORK1ANTENNALEIXING | VARCHAR2(50) | 网络1天线类型 |  |
| NETWORK2ANTENNALEIXING | VARCHAR2(50) | 网络2天线类型 |  |
| NETWORK3ANTENNALEIXING | VARCHAR2(50) | 网络3天线类型 |  |
| NETWORK4ANTENNALEIXING | VARCHAR2(50) | 网络4天线类型 |  |
| USERINPUTLICENSEID | VARCHAR2(50) | 用户输入执照编号 |  |
| IMPORTUSER | VARCHAR2(50) | 录入用户 | （导入文件的账号用户名称） |
| NETWORK1\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络1申请编号 |  |
| NETWORK2\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络2申请编号 |  |
| NETWORK3\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络3申请编号 |  |
| NETWORK4\_SQBH | VARCHAR2(500) | 网络4申请编号 |  |
| NETWORK1\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络1方位角 |  |
| NETWORK2\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络2方位角 |  |
| NETWORK3\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络3方位角 |  |
| NETWORK4\_FWJ | VARCHAR2(500) | 网络4方位角 |  |
| NETWORK1\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络1扇区标识码 |  |
| NETWORK2\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络2扇区标识码 |  |
| NETWORK3\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络3扇区标识码 |  |
| NETWORK4\_SQBSM | VARCHAR2(500) | 网络4扇区标识码 |  |
| NETWORK1\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络1馈线损耗 |  |
| NETWORK2\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络2馈线损耗 |  |
| NETWORK3\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络3馈线损耗 |  |
| NETWORK4\_KXHS | VARCHAR2(500) | 网络3馈线损耗 |  |
| SLBH | VARCHAR2(500) | 受理编号 |  |

#### 室内分布系统申请表(PMS\_INDOOR\_STATIONS\_APPLY)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| APPLY\_GUID | VARCHAR(36) | 业务审批编号 | 外键 |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| ADDRESS | VARCHAR2(50) | 地址 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市经度 |  |
| CITYY | FLOAT | 城市纬度 |  |
| BUILDING\_NAME | VARCHAR2(50) | 建筑物名称 |  |
| BUILDING\_CHARACTER | VARCHAR2(50) | 建筑物特点 |  |
| BUILDING\_NUM | VARCHAR2(500) | 建筑物数量 |  |
| BUILDING\_AREA | VARCHAR2(50) | ？建筑物面积/区域 |  |
| BUILDING\_CONTACT\_PERSON | VARCHAR2(50) | 建筑物联系人 |  |
| BUILDING\_CONTACT\_PHONE | VARCHAR2(50) | 建筑物联系人电话 |  |
| PLAN\_UNIT | VARCHAR2(50) | ？设计单位 |  |
| CHINA\_MOBILE | VARCHAR2(50) | ？牵头时填写牵头 |  |
| CHINA\_UNICOM | VARCHAR2(50) | ？牵头时填写牵头 |  |
| CHINA\_TELECOM | VARCHAR2(50) | ？牵头时填写牵头 |  |
| PLAN\_DATE | DATE | 计划日期 |  |
| APPROVAL\_ID | VARCHAR2(50) | 批文编号 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| AUDIT\_OPINION | VARCHAR2(50) | 审核意见 |  |
| BATCH | VARCHAR2(50) | 批次 |  |
| APPLY\_YEAR | VARCHAR2(50) | 申请年 |  |
| PROCESS\_DATE | DATE | 申请日期 |  |
| POWER\_SUPPLY\_CONDITIONS | VARCHAR2(50) | 供电条件 |  |
| ROOM\_CONDITIONS | VARCHAR2(50) | 房屋条件 |  |
| APPLY\_REMARKS | VARCHAR2(50) | 申请备注 |  |
| YIDAORUZONGBIAO | INT | ？已导入总表 |  |

#### 室内分布系统表(PMS\_INDOOR\_STATIONS)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(255) | 区域 |  |
| ADDRESS | VARCHAR2(255) | 地址 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市经度 |  |
| CITYY | FLOAT | 城市纬度 |  |
| BUILDING\_NAME | VARCHAR2(255) | 建筑物名称 |  |
| BUILDING\_CHARACTER | VARCHAR2(255) | ？建筑物类别 |  |
| BUILDING\_NUM | VARCHAR2(255) | 建筑物数量 |  |
| BUILDING\_AREA | VARCHAR2(255) | ？建筑物面积 |  |
| BUILDING\_CONTACT\_PERSON | VARCHAR2(255) | 建筑物联系人 |  |
| BUILDING\_CONTACT\_PHONE | VARCHAR2(255) | 建筑物联系人电话 |  |
| PLAN\_UNIT | VARCHAR2(255) | 设计单位 |  |
| CHINA\_MOBILE | VARCHAR2(255) | 牵头时填写牵头 |  |
| CHINA\_UNICOM | VARCHAR2(255) | 牵头时填写牵头 |  |
| CHINA\_TELECOM | VARCHAR2(255) | 牵头时填写牵头 |  |
| PLAN\_DATE | DATE | 计划日期 |  |
| APPROVAL\_ID | VARCHAR2(50) | 批文编号 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| AUDIT\_OPINION | VARCHAR2(50) | 审核意见 |  |
| BATCH | VARCHAR2(50) | 批次 |  |
| PROCESS\_DATE | DATE | 处理日期 |  |
| APPLY\_YEAR | VARCHAR2(50) | 申请年 |  |
| JINZHAN | VARCHAR2(50) | 进展 |  |
| ROOM\_CONDITIONS | VARCHAR2(50) | 房屋条件 |  |
| POWER\_SUPPLY\_CONDITIONS | VARCHAR2(50) | 供电条件 |  |
| HASGENERATENAMELIST | INT | ？是否生成名单 |  |
| JINDUTSSM | VARCHAR2(200) | ？进度 |  |
| 集约化进展到何种程度 | VARCHAR2(50) |  |  |
| 是否完工 | VARCHAR2(50) |  |  |

#### 站址认定申请(PMS\_STATION\_IDENTIFIED\_APPLY)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| APPLY\_GUID | VARCHAR(36) | 业务审批编号 | 外键 |
| BUILDING\_CODE | VARCHAR2(50) | 建筑物编号 |  |
| NAME | VARCHAR2(50) | 名称 |  |
| CROPAPPLYNUM | VARCHAR2(50) | ？申请数量 |  |
| NETWORK | VARCHAR2(50) | 网络 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| YEAR\_PLAN\_ID | VARCHAR2(50) | ？计划年编号 |  |
| PLAN\_ID | VARCHAR2(150) | 计划编号 |  |
| ADDRESS | VARCHAR2(500) | 地址 |  |
| SETTING\_MODE | VARCHAR2(50) | 安装方式 |  |
| ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(50) | 天线高度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市经度 |  |
| CITYY | FLOAT | 城市纬度 |  |
| PLAN\_CONSTRUCTION\_DATE | VARCHAR2(50) | 计划建造日期 |  |
| SHARING | VARCHAR2(50) | 公用 |  |
| STATION\_DESIGN\_UNIT | VARCHAR2(50) | 台站设计单位 |  |
| APPLY\_DATE | DATE | 申请日期 |  |
| AUDIT\_OPINION | VARCHAR2(50) | 审批意见 |  |
| AUDITOR | VARCHAR2(50) | 审核人 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| PROCESS\_DATE | DATE | 处理日期 |  |
| STATION\_SITES\_IDENTIFIED\_ID | VARCHAR2(50) | 台站编码 |  |
| TELECOM\_OPERATORS | VARCHAR2(50) | 移动、电信、联通、铁塔 |  |
| BATCH | VARCHAR2(50) | 批次 |  |
| COMPANYID | VARCHAR2(50) | ？公司编号 |  |
| DISTANCEFROMPLANSTATION | VARCHAR2(50) | 计划站台距离 |  |
| LAND\_PROPERTY\_AROUND | VARCHAR2(50) | 周围土地产权 |  |
| LANDSCAPE\_CONSTRUCTION | VARCHAR2(50) | ？景观建设 |  |
| IMAGES | VARCHAR2(50) | 图片 |  |
| APPLY\_REMARKS | VARCHAR2(50) | 申请备注 |  |
| ELEVATION | VARCHAR2(50) | ？高程 |  |
| JIANSENUM | VARCHAR2(50) | ？建设数量 |  |
| EMISSION\_BAND | VARCHAR2(50) | 发送频段 |  |
| IMPORTUSER | VARCHAR2(150) | 重要用户 |  |
| QSYSSTATE | INT | ？区县预审状态 |  |
| SFQXYS | INT | 是否区县预设 |  |
| SJYSJG | VARCHAR2(500) | 市局预审结果 |  |
| YYZZRDBH | VARCHAR2(150) | 营业执照认定编号 |  |
| CJYJ | VARCHAR2(50) | 城建意见 |  |
| SFZYKF | VARCHAR2(50) | 是否重要开发 |  |
| YJZX | VARCHAR2(255) | 研究中心 |  |
| YSDW | VARCHAR2(255) | 预设单位 |  |
| SLBH | VARCHAR2(255) | 受理编号 |  |

#### 站址认定表(PMS\_STATION\_IDENTIFIED)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| BUILDING\_CODE | VARCHAR2(50) | 建筑物编号 |  |
| NAME | VARCHAR2(50) | 名称 |  |
| CROPAPPLYNUM | VARCHAR2(50) | 申请数量 |  |
| NETWORK | VARCHAR2(50) | 网络 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| YEAR\_PLAN\_ID | VARCHAR2(50) | 年度计划编号 |  |
| PLAN\_ID | VARCHAR2(300) | 计划编号 |  |
| ADDRESS | VARCHAR2(500) | 地址 |  |
| SETTING\_MODE | VARCHAR2(50) | 安装方式 |  |
| ANTENNA\_HEIGHT | VARCHAR2(50) | 天线高度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市经度 |  |
| CITYY | FLOAT | 城市纬度 |  |
| PLAN\_CONSTRUCTION\_DATE | VARCHAR2(50) | 计划建造日期 |  |
| SHARING | VARCHAR2(50) | 公用 |  |
| STATION\_DESIGN\_UNIT | VARCHAR2(50) | 台站设计单位 |  |
| APPLY\_DATE | DATE | 申请日期 |  |
| AUDIT\_OPINION | VARCHAR2(50) | 审核意见 |  |
| AUDITOR | VARCHAR2(50) | 审核人 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| PROCESS\_DATE | DATE | 处理日期 |  |
| STATION\_SITES\_IDENTIFIED\_ID | VARCHAR2(50) | 台站编号 |  |
| TELECOM\_OPERATORS | VARCHAR2(50) | 移动、电信、联通、铁塔 |  |
| BATCH | VARCHAR2(50) | 批次 |  |
| COMPANYID | VARCHAR2(50) | 公司编号 |  |
| DISTANCEFROMPLANSTATION | VARCHAR2(50) | ？计划台站距离 |  |
| LAND\_PROPERTY\_AROUND | VARCHAR2(50) | 周围土地产权 |  |
| LANDSCAPE\_CONSTRUCTION | VARCHAR2(50) | 景观建设 |  |
| IMAGES | VARCHAR2(50) | 图片 |  |
| ELEVATION | VARCHAR2(50) | 高程 |  |
| LICENCE\_PRINT\_DATE | DATE | 执照打印日期 |  |
| JIANSENUM | VARCHAR2(50) | 建设数量 |  |
| EMISSION\_BAND | VARCHAR2(500) | 发射带宽 |  |
| YYZZRDBH | VARCHAR2(150) | 营业执照认证编号 |  |
| CJYJ | VARCHAR2(50) | 城建意见 |  |
| SFZYKF | VARCHAR2(50) | ？是否重要开发 |  |
| SLBH | VARCHAR2(50) | 受理编号 |  |
| BGBZ | VARCHAR2(500) | ？变更标准|表格备注 |  |

#### 投诉表(PMS\_COMPLAINTS)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| NAME | VARCHAR2(50) | 名称 |  |
| UNIT | VARCHAR2(50) | 单位 |  |
| ADDRESS | VARCHAR2(50) | 地址 |  |
| POSTCODE | VARCHAR2(50) | 邮政编号 |  |
| PHONE | VARCHAR2(50) | 电话号码 |  |
| BASE\_STATION | VARCHAR2(50) | 基础台站 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市经度 |  |
| CITYY | FLOAT | 城市纬度 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| COMPLAINTDATE | DATE | 申诉日期 |  |
| PROGRESS | VARCHAR2(50) | 进度 |  |
| RSIADD | VARCHAR2(50) | ? |  |
| ISCOMPLAINTSSTATION | INT | 是否台站投诉 |  |
| TELECOMOPERATORS | VARCHAR2(50) | 电信、移动、联通、铁塔 |  |
| ACCEPTOR | VARCHAR2(50) | 接受者 |  |
| BMLY | VARCHAR2(50) | ？部门留言 |  |
| CLYJ | VARCHAR2(500) | ？处理意见 |  |
| TYPE | VARCHAR2(50) | 投诉类型 |  |
| STATIONID | VARCHAR2(50) | 台站标识 |  |
| SLBH | VARCHAR2(50) | 受理编号 |  |

#### 敏感区域表(PMS\_SENSITIVE\_AREA)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| NAME | VARCHAR2(50) | 名称 |  |
| POINTS | VARCHAR2(1500) | 见解 |  |
| CREATER | VARCHAR2(50) | 创建者 |  |
| CREATE\_DATE | DATE | 创建日期 |  |
| MODIFIER | VARCHAR2(50) | 修正者 |  |
| MODIFY\_DATE | DATE | 修正日期 |  |
| TYPE | VARCHAR2(50) | 类型 |  |
| MINX | FLOAT | 最小经度坐标 |  |
| MINY | FLOAT | 最小纬度坐标 |  |
| MAXX | FLOAT | 最大经度坐标 |  |
| MAXY | FLOAT | 最大纬度坐标 |  |
| AREA | FLOAT | 面积 |  |

#### 室外分布系统表(PMS\_SWFBXT)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT |  |  |
| NAME | VARCHAR2(50) | 名称 |  |
| LICENSEID | VARCHAR2(50) | 执照许可编号 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| LICENSEPRINTDATE | DATETIME | 执照打印日期 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| CEXIAODATE | DATE | 撤销日期 |  |
| JHMLBH | VARCHAR2(50) | ?交互命令保护编号 |  |
| LX | VARCHAR2(50) | ？路线OR类型 |  |
| ADDRESS | VARCHAR2(500) | 地址 |  |
| GJGXQK | VARCHAR2(50) | ？关键更新情况 |  |
| TPBH | VARCHAR2(50) | 图片编号 |  |
| QYRQ | DATE | 区域日期 |  |
| APPLYDATE | DATE | 申请日期 |  |
| AUDITOPINION | VARCHAR2(255) | 审核意见 |  |
| FWBJ | VARCHAR2(255) | 服务半径 |  |
| HB | VARCHAR2(255) | ？环保、海拔 |  |
| PROCESSDATE | DATE | 处理日期 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| SQSL | VARCHAR2(255) | ？授权设立 |  |
| TELECOMOPERATORS | VARCHAR2(255) | 移动、电信、铁塔、联通 |  |
| AUDITOR | VARCHAR2(255) | 审核人 |  |
| LICENCEVALIDDATE | DATE | 执照验证日期 |  |
| SLBH | VARCHAR2(255) | 受理编号 |  |
| ZZBH | VARCHAR2(255) | 执照编号 |  |
| GAODU | FLOAT | 高度 |  |

#### 室外分布系统申请表(PMS\_SWFBXTAPPLY)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT |  |  |
| APPLY\_GUID | VARCHAR(36) | 业务审批编号 | 外键 |
| ADDRESS | VARCHAR2(500) | 地址 |  |
| APPLYDATE | DATE | 申请日期 |  |
| AUDITOPINION | VARCHAR2(255) | 审核意见 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(255) | 区域 |  |
| FWBJ | VARCHAR2(255) | 服务半径 |  |
| GJGXQK | VARCHAR2(255) | 关键更新情况 |  |
| HB | VARCHAR2(255) | 海拔 |  |
| JHMLBH | VARCHAR2(255) | 计划命令编号 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| LX | VARCHAR2(255) | 类型 |  |
| NAME | VARCHAR2(255) | 名称 |  |
| PROCESSDATE | DATE | 处理日期 |  |
| QYRQ | DATE | 启用日期 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(500) | 备注 |  |
| SQSL | VARCHAR2(255) | 扇区数量 |  |
| TELECOM\_OPERATORS | VARCHAR2(255) | 移动、电信、联通、铁塔 |  |
| TPBH | VARCHAR2(255) | 图片编号 |  |
| AUDITOR | VARCHAR2(255) | 审核人 |  |
| TELECOMOPERATORS | VARCHAR2(255) | 基站归类情况 |  |
| IMPORTUSER | VARCHAR2(255) | 重要用户 |  |
| SLBH | VARCHAR2(255) | 受理编号 |  |
| ZZBH | VARCHAR2(255) | 执照编号 |  |
| GAODU | FLOAT | 高度 |  |

#### 室外分布系统月度计划申请表(PMS\_SWFBXTYDJHAPPLY)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT |  |  |
| APPLY\_GUID | VARCHAR(36) | 业务审批编号 | 外键 |
| ADDRESS | VARCHAR2(500) | 地址 |  |
| APPLYDATE | DATE | 申请日期 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(255) | 区域 |  |
| EIRP | VARCHAR2(255) | ？ |  |
| FSGL | VARCHAR2(255) | 发送功率 |  |
| FSPL | VARCHAR2(500) | 发送频率 |  |
| HB | VARCHAR2(255) | ?海拔 |  |
| JHFS | VARCHAR2(255) | 极化方式 |  |
| JSPL | VARCHAR2(500) | 检索频率 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| LX | VARCHAR2(255) | 类型 |  |
| NAME | VARCHAR2(255) | 名称 |  |
| ND | VARCHAR2(255) | ？ |  |
| SQSL | VARCHAR2(255) | 授权数量 |  |
| TELECOMOPERATORS | VARCHAR2(255) | 移动、电信、联通、铁塔 |  |
| TXGG | VARCHAR2(255) | ?天线规格 |  |
| TXSZXT | VARCHAR2(255) | ?天线设置系统 |  |
| WLZS | VARCHAR2(255) | ？网络制式 |  |
| YD | VARCHAR2(255) | ？月度 |  |
| YYS | VARCHAR2(255) | 运营商 |  |
| AUDITOPINION | VARCHAR2(255) | 审核意见 |  |
| AUDITOR | VARCHAR2(255) | 审核人 |  |
| PROCESSDATE | DATE | 处理日期 |  |
| IMPORTUSER | VARCHAR2(255) | ？输入用户导入 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(255) | 备注 |  |
| JHMLBH | VARCHAR2(255) | ？交互命令编号 |  |
| IMPORTDATE | DATE | ？导入日期 |  |

#### 台站规划表(PMS\_PLANNING\_STATION)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| PLAN\_ID\_BAK | VARCHAR2(50) | ？ |  |
| CITYX | FLOAT | 城市经度 |  |
| CITYY | FLOAT | 城市纬度 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| YINYONG | VARCHAR2(50) | 引用 |  |
| ZAIJIANDATE | DATE | 在建日期 |  |
| YIJIANDATE | DATE | 已建日期 |  |
| BAOFEIDATE | DATE | 报废日期 |  |
| ORIGINALPLAN | INT | 原始计划 |  |
| PLAN\_ID | VARCHAR2(50) | 计划编号 |  |
| TEMPX | FLOAT | ？临时经度 |  |

#### 室外分布系统网络信息表(PMS\_SWFBXTNETWORK)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT |  |  |
| SWFBXTID | INT | 室外分布系统编号 |  |
| ERIP | VARCHAR2(255) | ERIP |  |
| FQJ | VARCHAR2(255) | 发送倾角 |  |
| FSGL | VARCHAR2(255) | 发送功率 |  |
| FSPL | VARCHAR2(500) | 发送频率 |  |
| FWJ | VARCHAR2(255) | 方位角 |  |
| JHFS | VARCHAR2(255) | 极化方式 |  |
| JSPL | VARCHAR2(500) | 检索频率 |  |
| KXXTZHS | VARCHAR2(255) | 可行性台站室 |  |
| SBSL | VARCHAR2(255) | 设备数量 |  |
| SBXH | VARCHAR2(255) | 设备型号 |  |
| SCCJ | VARCHAR2(255) | 生产厂家 |  |
| SDJK | VARCHAR2(255) | 输电接口 |  |
| SQ | VARCHAR2(255) | 授权 |  |
| SQBH | VARCHAR2(255) | 授权编号 |  |
| SQBSM | VARCHAR2(255) | 授权标识码 |  |
| SQJ | VARCHAR2(255) | 接收倾角 |  |
| TXGD | VARCHAR2(255) | 天线高度 |  |
| TXLX | VARCHAR2(255) | 天线类型 |  |
| TXSCCJ | VARCHAR2(255) | 天线生产厂家 |  |
| TXZY | VARCHAR2(255) | 天线增益 |  |
| WLZS | VARCHAR2(255) | 网络制式 |  |
| XHHZDM | VARCHAR2(255) | 型号核准代码 |  |
| NETWORK | VARCHAR2(255) | 网络 |  |
| SANQUINDEX | INT | 扇区索引 |  |
| TXXH | VARCHAR2(255) | 天线型号 |  |
| TXSL | INT | 天线数量 |  |

#### 室外分布系统月度计划表(PMS\_SWFBXTYDJH)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT |  |  |
| APPLY\_GUID | VARCHAR(36) | 业务审批编号 | 外键 |
| ADDRESS | VARCHAR2(500) | 地址 |  |
| APPLYDATE | DATETIME | 申请日期 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(255) | 区域 |  |
| EIRP|ERIP | VARCHAR2(255) | 等效各向同性辐射功率 |  |
| FSGL | VARCHAR2(255) | 发送功率 |  |
| FSPL | VARCHAR2(500) | 发送频率 |  |
| HB | VARCHAR2(255) | 行标 |  |
| JHFS | VARCHAR2(255) | 极化方式 |  |
| JHMLBH | VARCHAR2(255) | 计划命令编号 |  |
| JSPL | VARCHAR2(500) | 检索频率 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| LX | VARCHAR2(255) | 类型 |  |
| NAME | VARCHAR2(255) | 名称 |  |
| ND | VARCHAR2(255) | 全向天线 |  |
| SQSL | VARCHAR2(255) | 扇区数量 |  |
| SWFBXTID | INT | 室外分布系统编号 |  |
| TELECOMOPERATORS | VARCHAR2(255) | 电信、移动、联通、铁塔 |  |
| TXGG | VARCHAR2(255) | 天线规格 |  |
| TXSZXT | VARCHAR2(255) | 天线设置系统 |  |
| WLZS | VARCHAR2(255) | 网络制式 |  |
| YD | VARCHAR2(255) | 月度 |  |
| YYS | VARCHAR2(255) | 运营商 |  |
| AUDITOPINION | VARCHAR2(255) | 审核意见 |  |
| AUDITOR | VARCHAR2(255) | 审核人 |  |
| PROCESSDATE | DATETIME | 处理日期 |  |
| USERNUM | INT | 用户数量 |  |
| REMARKS | VARCHAR2(255) | 备注 |  |

#### 室外分布系统申请网络信息表(PMS\_SWFBXTAPPLYNETWORK)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT |  |  |
|  |  |  |  |
| SWFBXTAPPLYID | INT | 室外分布申请编号 |  |
| ERIP | VARCHAR2(255) | ERIP |  |
| FQJ | VARCHAR2(255) | 发送倾角 |  |
| FSGL | VARCHAR2(255) | 发送功率 |  |
| FSPL | VARCHAR2(500) | 发送频率 |  |
| FWJ | VARCHAR2(255) | 方位角 |  |
| JHFS | VARCHAR2(255) | 计划发送 |  |
| JSPL | VARCHAR2(500) | 检索频率 |  |
| KXXTZHS | VARCHAR2(255) | 可行性台站室 |  |
| SBSL | VARCHAR2(255) | 设备数量 |  |
| SBXH | VARCHAR2(255) | 设备型号 |  |
| SCCJ | VARCHAR2(255) | 生产厂家 |  |
| SDJK | VARCHAR2(255) | 输电接口 |  |
| SQ | VARCHAR2(255) | 授权 |  |
| SQBH | VARCHAR2(255) | 申请编号 |  |
| SQBSM | VARCHAR2(255) | 申请标识码 |  |
| SQJ | VARCHAR2(255) | 接收倾角 |  |
| TXGD | VARCHAR2(255) | 天线高度 |  |
| TXLX | VARCHAR2(255) | 天线类型 |  |
| TXSCCJ | VARCHAR2(255) | 天线生产厂家 |  |
| TXZY | VARCHAR2(255) | 天线增益 |  |
| WLZS | VARCHAR2(255) | 网络制式 |  |
| XHHZDM | VARCHAR2(255) | 型号绘制代码 |  |
| NETWORK | VARCHAR2(255) | 网络 |  |
| SANQUINDEX | INT | 扇区索引 |  |
| TXXH | VARCHAR2(255) | 天线型号 |  |
| TXSL | INT | 天线数量 |  |

#### 区县预审状态表(PMS\_QXYSSTATES)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT |  |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| BATCH | VARCHAR2(50) | 批次 |  |
| YEAR | VARCHAR2(50) | 预审年 |  |
| STATE | VARCHAR2(50) | 状态 |  |
| TGNUM | INT | 通过数量 |  |
| BTGNUM | INT | 不通过数量 |  |
| FFDATE | DATE | 发放日期 |  |
| HSDATE | DATE | 核实日期 |  |
| TJDATE | DATE | 提交日期 |  |
| TYPE | VARCHAR2(50) | 类型 |  |
| TOTALNUM | INT | 总数 |  |
| IDLIST | TEXT | 编号列表 |  |
| WQXTB | BIT | 无权限填表 |  |
| WWGJTB | BIT | 无委关键填表 |  |
| USERSETHSDATE | DATE | TBID |  |
| TBID | INT | 填表编号 |  |
| FROMUSER | VARCHAR2(50) | 来自用户 |  |

#### 执照延期记录表(PMS\_YANQIJILU)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT |  |  |
| APPLY\_GUID | VARCHAR(36) | 业务审批编号 | 外键 |
| APPLYDATE | DATE | 申请日期 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(255) | 区域 |  |
| IMPORTUSER | VARCHAR2(255) | 导入用户 |  |
| LICENSEID | VARCHAR2(255) | 执照编号 |  |
| PROCESSDATE | DATE | 处理日期 |  |
| SFTY | INT | 是否同意 |  |
| TELECOMOPERATORS | VARCHAR2(255) | 移动、电信、联通、铁塔 |  |
| TYPE | VARCHAR2(255) | 类型 |  |

#### 区县预审表(PMS\_QUXIANYUSHENG)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT |  |  |
| APPLY\_GUID | VARCHAR(36) | 业务审批编号 | 外键 |
| YSJG | VARCHAR2(50) | 预审结果 |  |
| YUANYIN | VARCHAR2(500) | 原因 |  |
| YSDATE | DATE | 预审日期 |  |
| TYPE | VARCHAR2(50) | 类型 |  |
| DISTRICT | VARCHAR2(50) | 区域 |  |
| APPLYID | INT | 申请日期 |  |

#### 地理编码表(PMS\_POI)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| NAME | VARCHAR2(50) | 名称 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| TYPE | VARCHAR2(50) | 类型 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市经度 |  |
| CITYY | FLOAT | 城市纬度 |  |

#### 地埋编码关键点表(PMS\_POIPOINT)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT |  |  |
| KIND | VARCHAR2(255) | 种类 |  |
| NAME | VARCHAR2(255) | 名称 |  |
| ADMINNAME | VARCHAR2(255) | ？管理名称 |  |
| ADDRESS | VARCHAR2(255) | 地址 |  |
| Y | FLOAT | 纬度 |  |
| X | FLOAT | 经度 |  |

#### 敏感点表(PMS\_SENSITIVE\_POINT)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| NAME | VARCHAR2(50) | 名称 |  |
| LAT | FLOAT | 经度 |  |
| LON | FLOAT | 纬度 |  |
| TYPE | VARCHAR2(50) | 类型 |  |
| CITYX | FLOAT | 城市经度 |  |
| CITYY | FLOAT | 城市纬度 |  |

#### 敏感点类型表(PMS\_SENSITIVE\_TYPES)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| KEYID | INT |  |  |
| TYPE | VARCHAR2(50) | 类型 |  |
| RADIUS | VARCHAR2(50) | 半径 |  |
| CREATER | VARCHAR2(50) | 创建者 |  |
| CREATERT\_DATE | DATE | 创建日期 |  |
| MODIFIER | VARCHAR2(50) | 修改者 |  |
| MODIFY\_DATE | DATE | 修改日期 |  |
| ENABLE | VARCHAR2(50) | 可用 |  |
| STYLE | VARCHAR2(50) | 风格 |  |
| OPTIONS | VARCHAR2(500) | 选项 |  |
| ISUSERDEFINE | INT | 是否用户定义 |  |

#### 道路交叉表(PMS\_ROADCROSS)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT | 主键 |  |
| NAME1 | VARCHAR2(255) | 道路名称1 |  |
| NAME2 | VARCHAR2(255) | 道路名称2 |  |
| Y | FLOAT | 纬度 |  |
| X | FLOAT | 经度 |  |
| NAME | VARCHAR2(150) | 交叉点名称 |  |

#### 道路中心点表(PMS\_ROADCENTER)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT | 主键 |  |
| CLASSNAME | VARCHAR2(255) | 类别名称 |  |
| NAME | VARCHAR2(255) | 名称 |  |
| Y | FLOAT | 纬度 |  |
| X | FLOAT | 经度 |  |

#### 其它关联表(PMS\_VIW)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| PLAN\_ID\_BAK | VARCHAR2(50) | 计划备份ID |  |
| ID | INT | 主键 |  |
| PLANID | VARCHAR2(50) | 计划编号 |  |
| LICENSEID | VARCHAR2(50) | 执照编号 |  |

#### 计划执照关联表(PMS\_PLANSTATION\_STATIONLICENSE)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **类型** | **显示内容** | **说明** |
| ID | INT | 主键 |  |
| PLANID | VARCHAR2(50) | 计划编号 |  |
| LICENSEID | VARCHAR2(50) | 执照编号 |  |
| PLANID\_BAK | VARCHAR2(50) | 计划备份ID |  |