甘肃省信息系系统数据库表填写规范及示例

**1.数据库连接信息表**

使用My SQL、Oracle、DB2、sqlserver数据库的部门可选择填写数据库连接信息表，系统将直接读取数据库表内容

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **用户名** | **密码** | **数据库连接地址** | **端口** | **数据库名** | **所属信息系统** | **SID** |
| Admin | 123456 | 171.12.12.12 | XXX | XX | XXX | XXX |

**2.数据库表字段信息表**

部门也可选择直接填写数据库表字段信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **数据库英文名** | **数据库中文名** | **数据库类型** | **所属信息系统** | **表英文名** | **表中文名** | **字段英文名** | **字段中文名** | **数据类型** | **长度** | **是否主键** | **是否为空** | **默认值** |
| HNFP | 全员人口库 | mysql | 甘肃省基础库 | JS\_RESIDENT | 人口基本信息 | RESIDENT\_NAME | 姓名 | VARCHAR | 50 | 否 | 否 |  |
| HNFP | 全员人口库 | mysql | 甘肃省基础库 | JS\_RESIDENT | 人口基本信息 | NATIONALITY\_NAME | 国籍 | VARCHAR | 50 | 否 | 否 |  |
| HNFP | 全员人口库 | mysql | 甘肃省基础库 | JS\_RESIDENT | 人口基本信息 | CERTIFICATE\_TYPE\_CODE | 证件类型 | VARCHAR | 10 | 否 | 否 |  |