
贵州省“互联网+明厨亮灶”监管平台技术规范

贵州省市场监督管理局

目 录

1. 引言	9
1.1. 范围	9
1.2. 规范性引用文件	9
1.3. 术语与定义	9
2. 系统架构概述	9
2.1. 系统框架	9
2.2. 技术路线	11
2.3. 技术路线示意图	13
2.4. 部署情况	14
3. 接入规范	15
3.1. 省级一体化平台接入规范	15
3.2. 市州级平台接入规范	16
3.2.1. 已建市州级平台接入规范	16
3.2.2. 未建市州级平台接入规范	17
3.3. 学校、餐饮点接入规范	18
3.3.1. 已安装摄像头接入规范	18
3.3.2. 未安装摄像头接入规范	18
4. 安全设计	20
5. 接口规范	22
一、 引言	24
1.1 范围	24
1.2 规范性引用文件	24

1.3 术语与定义	24
二、 接口调用规范	25
2.1 J000 获取 TOKEN	25
2.1.1 接口地址与请求方法.....	25
2.1.2 参数对象说明.....	25
2.1.3 返回值说明.....	25
2.2 J001 地区信息.....	26
2.2.1 接口地址与请求方法.....	26
2.2.2 参数对象说明.....	26
2.2.3 参数示例.....	27
2.2.4 返回值说明.....	27
2.2.5 数据删除标准规范.....	28
2.3 J002 网格（片区）信息.....	28
2.3.1 接口地址与请求方法.....	28
2.3.2 参数对象说明.....	28
2.3.3 参数示例.....	30
2.3.4 返回值说明.....	30
2.3.5 数据删除标准规范.....	31
2.4 J003 部门（组织机构）信息.....	31
2.4.1 接口地址与请求方法.....	31
2.4.2 参数对象说明.....	31
2.4.3 参数示例.....	33
2.4.4 返回值说明.....	33
2.4.5 数据删除标准规范.....	33
2.5 J004 政府人员档案信息.....	33
2.5.1 接口地址与请求方法.....	34
2.5.2 参数对象说明.....	34

2.5.3	参数示例.....	36
2.5.4	返回值说明.....	36
2.5.5	数据删除标准规范.....	36
2.6	J005 企业档案信息.....	36
2.6.1	接口地址与请求方法.....	37
2.6.2	参数对象说明.....	37
2.6.3	参数示例.....	46
2.6.4	返回值说明.....	46
2.6.5	数据删除标准规范.....	46
2.7	J006 企业从业人员档案信息.....	46
2.7.1	接口地址与请求方法.....	47
2.7.2	参数对象说明.....	47
2.7.3	参数示例.....	49
2.7.4	返回值说明.....	49
2.7.5	数据删除标准规范.....	50
2.8	J007 索票索证信息.....	50
2.8.1	接口地址与请求方法.....	50
2.8.2	参数对象说明.....	50
2.8.3	参数示例.....	52
2.8.4	返回值说明.....	52
2.8.5	数据删除标准规范.....	53
2.9	J008 清洗消毒.....	53
2.9.1	接口地址与请求方法.....	53
2.9.2	参数对象说明.....	53
2.9.3	参数示例.....	55
2.9.4	返回值说明.....	55
2.9.5	数据删除标准规范.....	55
2.10	J009 菜品留样.....	55

2.10.1	接口地址与请求方法.....	56
2.10.2	参数对象说明.....	56
2.10.3	参数示例.....	57
2.10.4	返回值说明.....	58
2.10.5	数据删除标准规范.....	58
2.11	J010 废弃物处置.....	58
2.11.1	接口地址与请求方法.....	58
2.11.2	参数对象说明.....	59
2.11.3	参数示例.....	60
2.11.4	返回值说明.....	60
2.11.5	数据删除标准规范.....	60
2.12	J011 聚餐备案.....	61
2.12.1	接口地址与请求方法.....	61
2.12.2	参数对象说明.....	61
2.12.3	参数示例.....	62
2.12.4	返回值说明.....	62
2.12.5	数据删除标准规范.....	63
2.13	J012 添加剂备案.....	63
2.13.1	接口地址与请求方法.....	63
2.13.2	参数对象说明.....	63
2.13.3	参数示例.....	65
2.13.4	返回值说明.....	66
2.13.5	数据删除标准规范.....	66
2.14	J013 监管记录.....	66
2.14.1	接口地址与请求方法.....	66
2.14.2	参数对象说明.....	67
2.14.3	参数示例.....	68
2.14.4	返回值说明.....	68

2.14.5 数据删除标准规范.....	69
2.15 J014 投诉举报记录	69
2.15.1 接口地址与请求方法.....	69
2.15.2 参数对象说明.....	69
2.15.3 参数示例.....	70
2.15.4 返回值说明.....	70
2.15.5 数据删除标准规范.....	71
2.16 J015 视频监控信息	71
2.16.1 参数对象说明.....	71
2.16.2 参数示例.....	72
2.16.3 返回值说明.....	72
2.16.4 数据删除标准规范.....	73
2.17 J016 晨检单	73
2.17.1 接口地址与请求方法.....	73
2.17.2 参数对象说明.....	73
2.17.3 参数示例.....	74
2.17.4 返回值说明.....	74
2.17.5 数据删除标准规范.....	75
2.18 J017 五病调离	75
2.18.1 接口地址与请求方法.....	75
2.18.2 参数对象说明.....	75
2.18.3 参数示例.....	76
2.18.4 返回值说明.....	76
2.18.5 数据删除标准规范.....	76
2.19 J018 学校人员档案	77
2.19.1 接口地址与请求方法.....	77
2.19.2 参数对象说明.....	77
2.19.3 参数示例.....	78

2.19.4 返回值说明.....	78
2.19.5 数据删除标准规范.....	78
2.20 J019 学校档案	79
2.20.1 接口地址与请求方法.....	79
2.20.2 参数对象说明.....	79
2.20.3 参数示例.....	80
2.20.4 返回值说明.....	80
2.20.5 数据删除标准规范.....	81
2.21 J020 集体用餐配送单位档案	81
2.21.1 接口地址与请求方法.....	81
2.21.2 参数对象说明.....	81
2.21.3 参数示例.....	83
2.21.4 返回值说明.....	83
2.21.5 数据删除标准规范.....	83
2.22 J021 巡检记录	83
2.22.1 接口地址与请求方法.....	84
2.22.2 参数对象说明.....	84
2.22.3 参数示例.....	85
2.22.4 返回值说明.....	85
2.22.5 数据删除标准规范.....	85
2.23 J022 抽检监测	86
2.23.1 接口地址与请求方法.....	86
2.23.2 参数对象说明.....	86
2.23.3 参数示例.....	87
2.23.4 返回值说明.....	87
2.23.5 数据删除标准规范.....	88
2.24 J023 人脸数据管理	88
2.24.1 接口地址与请求方法.....	88

2.24.2	参数对象说明.....	88
2.24.3	参数示例.....	89
2.24.4	返回值说明.....	89
2.24.5	数据删除标准规范.....	90
2.25	J024 AI 识别巡查.....	90
2.25.1	接口地址与请求方法.....	90
2.25.2	参数对象说明.....	90
2.25.3	参数示例.....	92
2.25.4	返回值说明.....	92
2.25.5	数据删除标准规范.....	92
2.26	J025 任务处置	93
2.26.1	接口地址与请求方法.....	93
2.26.2	参数对象说明.....	93
2.26.3	参数示例.....	95
2.26.4	返回值说明.....	95
2.26.5	数据删除标准规范.....	95
2.27	上传图片接口	96
2.27.1	获取 token.....	96
2.27.2	接口地址与请求方法.....	96
2.27.3	参数说明.....	97
2.27.4	请求示例.....	97
2.27.5	返回值说明.....	97
三、	附录	99
	附录 1 原料名称说明.....	99

1. 引言

1.1. 范围

本文档在符合国家信息化系统建设标准的指导下规定了贵州省“互联网+明厨亮灶”智能分析预警一体化服务平台技术规范，包括硬件资源、网络环境、系统平台架构以及平台与第三方自建系统数据交换的技术架构、接口规范等，用来指导项目的建设和实施。

1.2. 规范性引用文件

下述文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条段、凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准。然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本，凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- ◇ GB/T 11457-95 软件工程术语
- ◇ GB/T 15538-95 软件工程标准分类法
- ◇ GB/T 7408-2005 数据元和交换格式 信息交换 日期和时间表示法
- ◇ GB/T 18391.1-2002 信息技术 数据元的规范与标准 第一部分：数据元的规范与标准化框架
- ◇ GB/T 21062.1 -2007 政务信息资源交换体系 第1部分：总体框架
- ◇ GB/T 21062.2 -2007 政务信息资源交换体系 第2部分：技术要求
- ◇ GB/T 21062.2 -2007 政务信息资源交换体系 第3部分：数据接口规范

1.3. 术语与定义

贵州省市场监督管理局，以下简称省局。

贵州省“互联网+明厨亮灶”监管平台，以下简称平台。

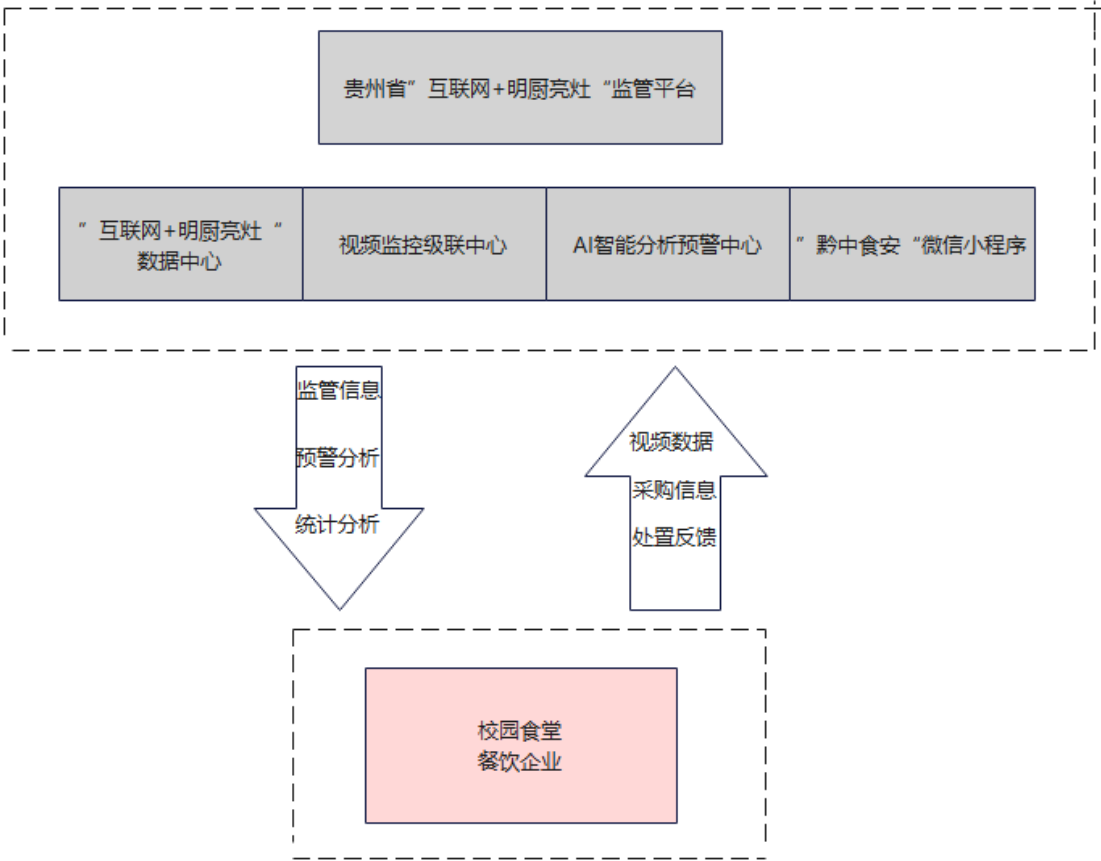
2. 系统架构概述

2.1. 系统框架

本文档项目目标是将贵州省“互联网+明厨亮灶”监管平台建设成全省一体化“互联网+明厨亮灶”智能分析预警服务云平台；探索 AI 智能对校园食堂、餐饮企业后厨分析识别、跟踪报警、抓拍取证等方面的应用；建立数据分析模型，

初步实现校园食堂、餐饮企业安全监管分析预警、指挥调度、精准靶向，提升校园食堂、餐饮企业的监管能力，推动食品安全治理提质增效。平台的建设分四个内容：“互联网+明厨亮灶”数据中心、视频监控级联中心、AI 智能分析预警中心、“黔中食安”微信展示小程序，功能实现数据汇总、分析、预警、任务下发、信息反馈等。

功能架构图如下所示：



1. “互联网+明厨亮灶”数据中心：按照“统一标准、逻辑集中、职属管理、授权使用”的原则，构建全省“互联网+明厨亮灶”数据中心。数据资源中心的建设划分为3个层次，数据资源层、数据管理层和数据服务层，实现数据与业务应用的相对分离，发挥数据中心资源数据分析和数据挖掘的能力，为后续的大数据分析奠定数据基础。数据来源主要分为四个渠道，一是从贵州省智慧市场监管平台中进行数据共享，二是从学校、餐饮企业自行申报，三是从识别过程收集到的违规数据，四是从监管部门检查过程中发现的信息数据；

2. 视频监控级联中心：省级总平台级联市州、区县“互联网+明厨亮灶”分

平台,从省级总平台实现对校园食堂明厨亮灶视频在线直播、点播、信息公示等;;

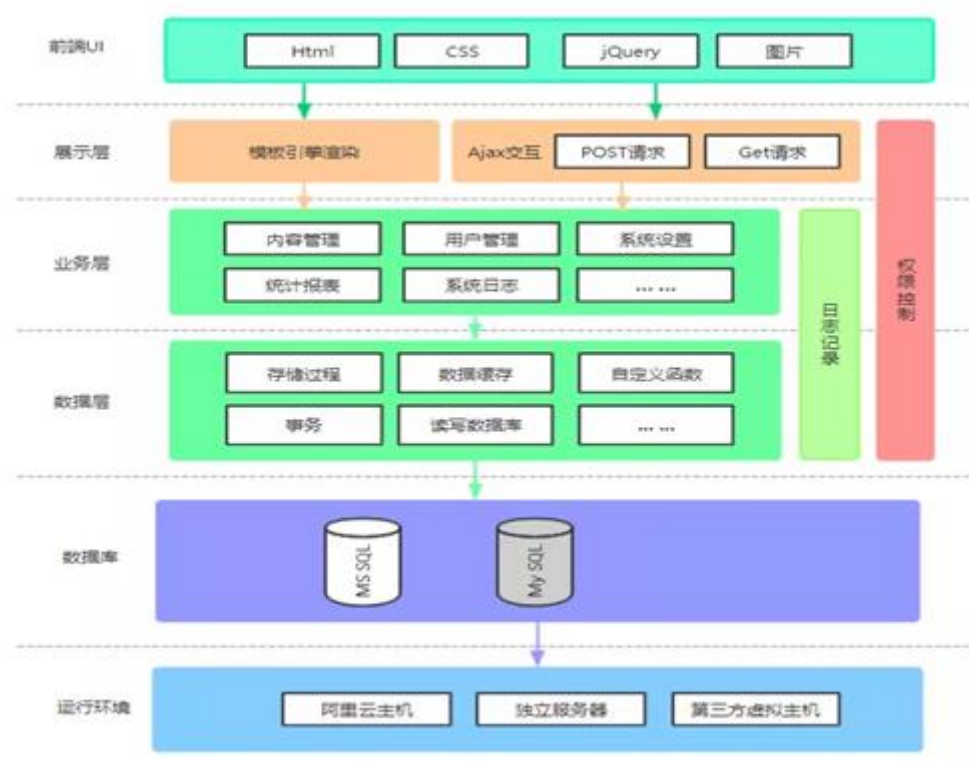
3. AI 智能分析预警中心:针对后厨重点监管区域从业人员行为及鼠害进行识别。(未穿工作服、未戴工作帽、未戴口罩、玩手机、吸烟检测、垃圾桶未加盖、有鼠害)。定期采集汇总的校园食堂经营违规证据,生成统计报表和任务清单,分派给各学校,并要求反馈处理结果;

4. “黔中食安”微信展示小程序:应用对象为消费者、家长。包括:信息查看(许可信息、量化分级评定结果、从业人员健康证明、主要原料供货来源全部公示)、视频观看(利用“互联网+视频厨房”的形式,实现食品加工过程视频观看)、投诉举报。监管人员及食品安全管理人员可登录微信小程序完成相应的业务操作。

2.2. 技术路线

1. 系统软件整体使用 J2EE 架构与 SOA 相结合的技术路线。

根据平台公用性和基础性的特点,系统软件架构采用面向服务的软件架构 SOA 程序功能封装和发布 Web 服务,通过服务注册和服务目录提供 Web 服务,使系统的功能可以采用松耦合的方式实现集成,并使平台功能服务具有可扩展性。



2. 视频分析预警采用后端系统建模分析的技术路线

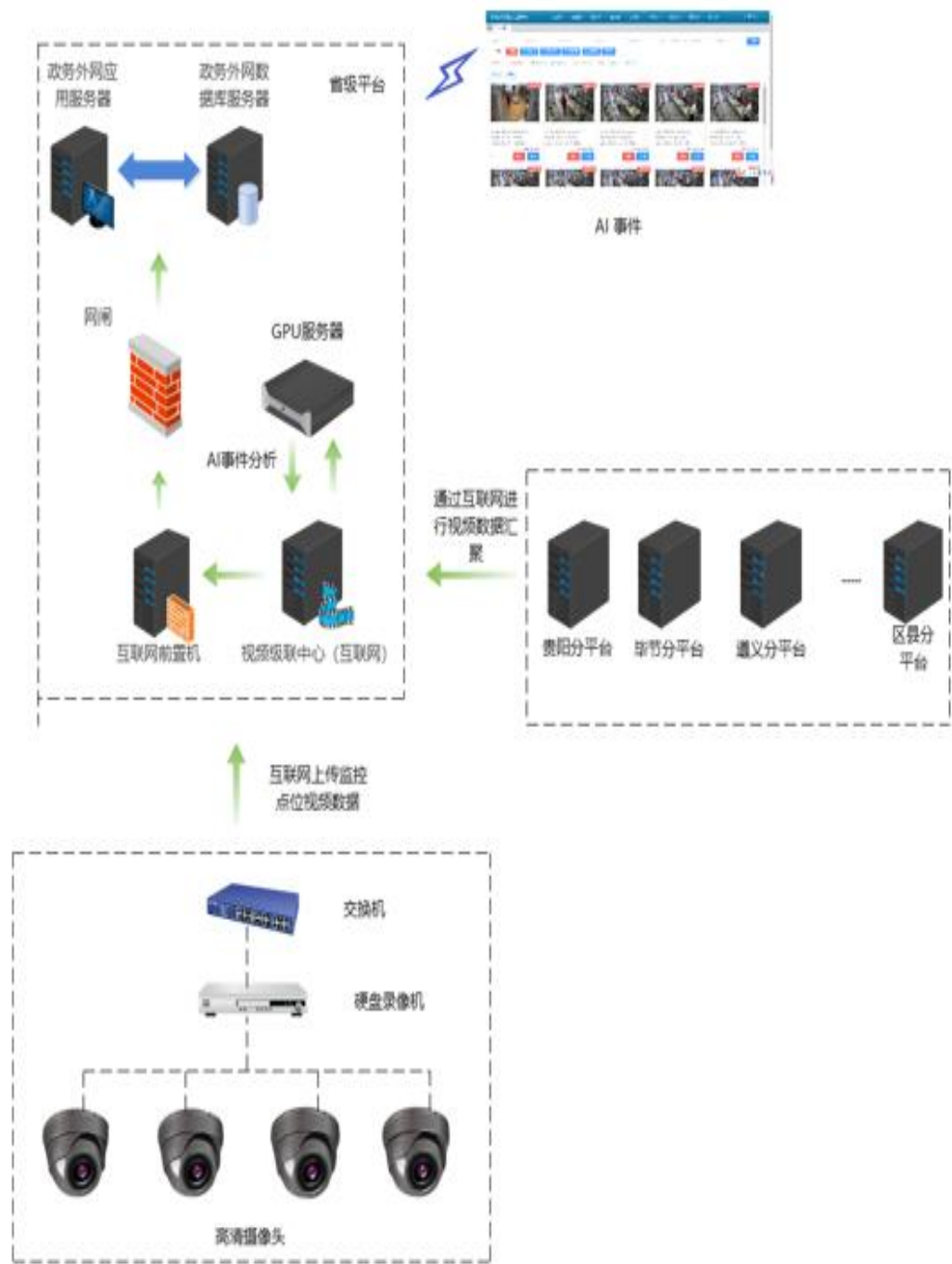
市州、区县平台接入到视频级联监控中心（技术路线示意图见 2.3）。系统通过 GPU 服务器主要在厨房炒菜间、清洗间、切配间、备餐间四个风险等级较弱的区域，运用 AI 分析技术，对未穿工作服、未戴工作帽、未戴口罩、玩手机、吸烟检测、垃圾桶未加盖、有鼠害实现机器识别、报警等。

接入支持两种模式。一种模式平台对平台（已建有集中的视频管理的平台，采取平台对接平台的模式）；另一种模式监控点对平台（厨房已建监控摄像头但未集中管理，采取监控头对接平台的模式）（见技术规范见第 3.1）。

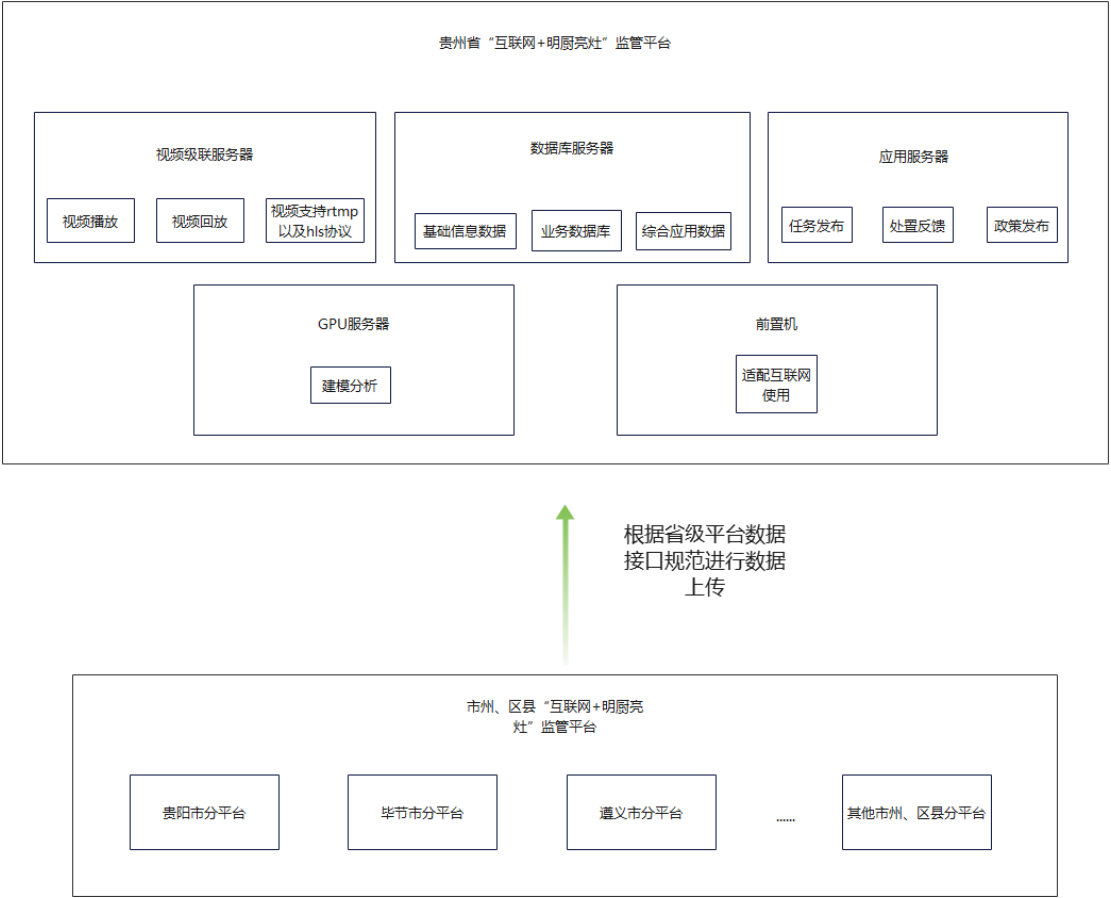
网络传输：互联网。

GPU 服务器：一种视频、图片处理服务器，在此项目中，聚焦于视频识别技术，实现对未穿工作服、未戴工作帽、未戴口罩、玩手机、吸烟检测、垃圾桶未加盖、有鼠害的识别。

2.3. 技术路线示意图

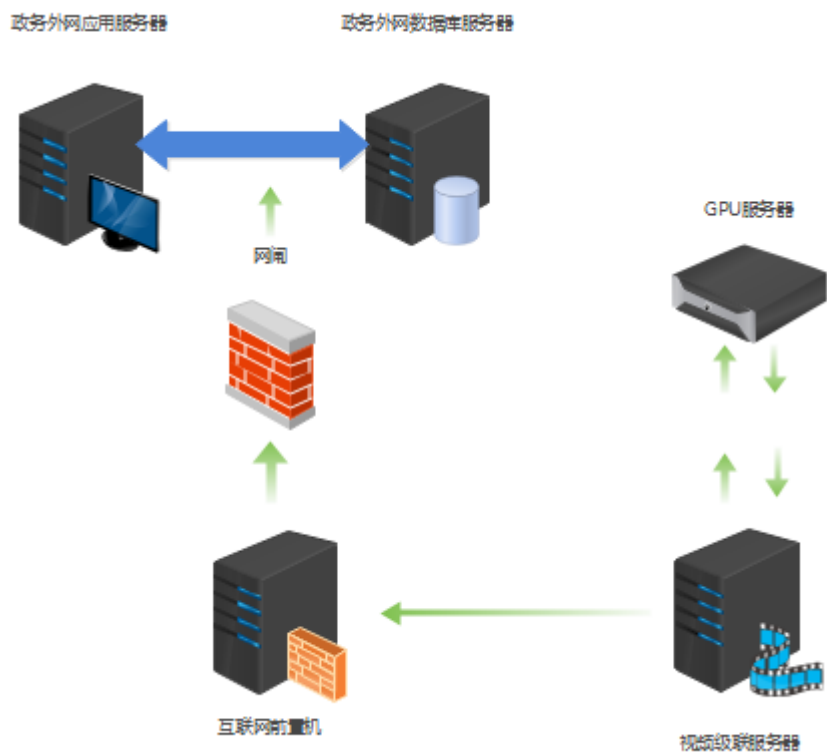


系统间关系示意图



2.4. 部署情况

省级平台数据库及应用部署在云上贵州广电节点政务外网环境下，在云上贵州广电节点互联网环境下，部署一台互联网前置机，以保证学校、餐饮企业在互联网环境下使用。视频级联服务器和 GPU 服务器部署在贵安新区信息园国家云数据中心体系南方互联网节点系统平台。省级平台由五台服务器组成，视频级联服务器，MySQL 数据服务器，应用服务器，互联网前置服务器，GPU 服务器。



3. 接入规范

3.1. 省级一体化平台接入规范

省级平台基于互联网建设符合国标（GB/T 28181-2016《安全防范视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求》满足视频级联。接入辖区内不同类型、不同链路、不同技术要求的学校食堂、餐饮企业的视频图像，通过上下级域的方式与省级一体化平台对接，将视频图像推送给省级一体化平台，实现视频图像的联网接入、实时预览、历史视频调取回放、告警信息采集和远程管理等功能，实现视频在互联网上远程共享，并可对接微信小程序、APP 等形式，实现视频的在线直播、点播、信息公示等。

云资源参数见表：

ECS (弹性服务器)			
应用服务器	云主机	规格	8 核 CPU、16G 内存、200G 系统盘、500G 数据盘；操作系统 Linux CentOS 7.5，数量 1 台，政务外网区域
视频级联服务器	云主机	规格	32 核 CPU、128G 内存、1TB 系统盘、1.5T 数据盘；操作

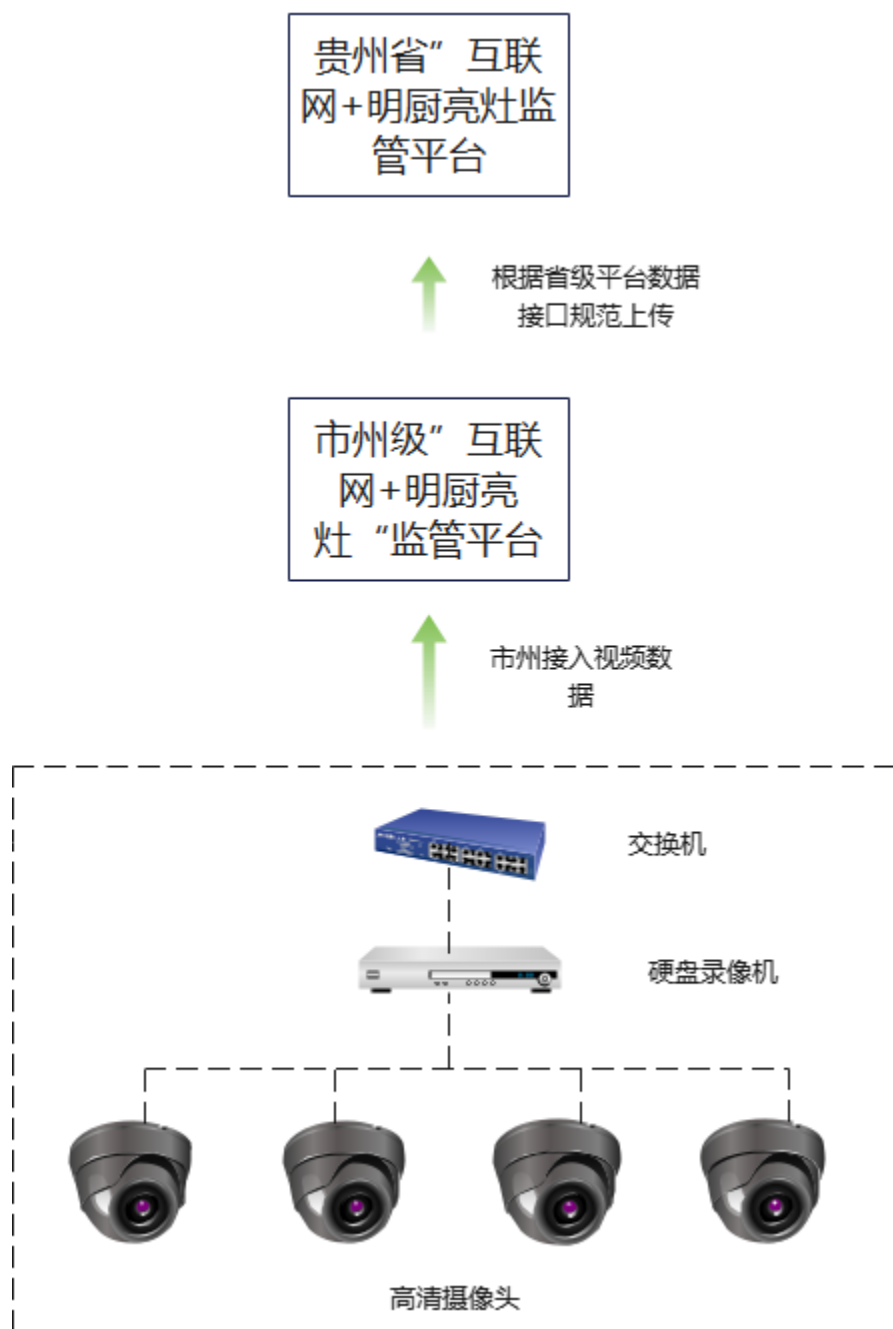
			系统 Linux CentOS 7.6; 数量 1 台 , 互联网区域。
GPU 服务器	物理服务器	规格	视频分析, 4U 机箱, 24 盘位, 互联网区域
前置机	云主机	规格	4 核 CPU, 16G 内存、500G 系统盘、500G 数据盘, 操作系统 Linux CentOS 7.5, 数量 1 台, 互联网区域
RDS (关系型数据库服务)			
MySQL 数据库	云数据库	规格	8 核 CPU、16G 内存、2TB 硬盘; 操作系统 Linux CentOS 7.6; 数量 1 台 政务外网区域。
网络带宽			
IP 地址个数	政务外网 2 个, 互联网 3 个		
带宽	政务外网区 400Mbps, 互联网区 100 Mbps		

3.2. 市州级平台接入规范

3.2.1. 已建市州级平台接入规范

各市州已建设完成的视频监控平台与省级一体化平台对接。省级一体化平台提供符合国标（GB/T 28181-2016 标准）满足视频级联。已建设视频监控平台的各市州按照上述标准接入省级一体化平台。摄像头接入标准是在餐饮点厨房的炒菜间，清消间，备餐间，切配间接入四路摄像头；各市州、区县可结合当地学校、餐饮企业摄像头使用情况及重点区域接入包括但不限于上述的四路摄像头。

各市州已建平台在有能力的情况下，要积极接入所辖区县的学还未接入校、餐饮企业摄像头；将接入的视频数据以及平台的业务数据（包括市州教育局搭建的平台），根据省级平台接口规范进行上传（详见 5.接口调用规范）；若无余力接入，则由省级平台进行摄像头接入（规范详见 3.3）。



3.2.2. 未建市州级平台接入规范

未建平台的各市州，结合当地实际情况：

- 1、若区县已搭建“互联网+明厨亮灶”监管平台，区县要积极接入当地还未接入的学校、餐饮企业摄像头，摄像头接入标准是在餐饮点厨房的炒菜间，清消间，备餐间，切配间接入四路摄像头；各区县可结合当地学校、餐饮企业摄像头使用情况及重点区域接入包括但不限于上述的四路摄像头；将接入的视频数据以及平台的业务数据，根据省级平台接口规范进

行上传（详见 5.接口调用规范），若区县无余力接入，则由省级平台接入（接入规范见 3.3）

- 2、若市州教育局已搭建“互联网+明厨亮灶”监管平台，市州市监局要积极协调教育局接入还未接入平台的学校食堂，将接入的视频数据以及平台的业务数据，根据省级平台接口规范进行上传（详见 5.接口调用规范）

3.3. 学校、餐饮点接入规范

在市州、区县无余力接入的情况下，省级平台接入学校、餐饮企业摄像头，接入规范如下：

3.3.1. 已安装摄像头接入规范

学校食堂厨房，餐饮企业厨房已安装了摄像头且画面质量、监控位置满足监管要求的情况下，接入条件如下：

- 1、海康品牌，监控平台属于 7600、7800 系列，支持 RTSP 和 RTMP 等协议，可利旧接入；
- 2、其他品牌，支持国标协议的主流品牌网络摄像机，可加装直播转码盒子接入。标准配置：

序号	设备名称	技术参数	单所配置	单位
1	直播盒子	4 路视频接入，H. 264 视频编码格式，支持手机客户端访问，支持 Web 客户端访问实时观看及录像调用，支持 TF/SD 扩展及 SATA 接口扩展，支持录像本机存储，支持 ONVIF 等多种协议，可扩展支持 IPCAM 接入转码到平台。	1	台
2	监控级存储硬盘	监控级别硬盘 2TB SATA6Gb/s，64MB （视频存储大于 20 天）	1	块
3	8 口千兆交换机	端口数量:8 个，交换机网络标准：IEEE 802.3, IEEE 802.3u，传输速率：1000Mbps	1	台

说明：摄像头利旧或改造，各地自行组织，根据实际情况查勘后得出方案。

3.3.2. 未安装摄像头接入规范

针对于尚未安装普通摄像头的学校、餐饮企业，需在分类间，清消间，备餐间，切配间安装四路普通摄像头，安装情况可根据当地实际情况决定，相关设备

技术参数如下：

序号	设备名称	技术参数	单所配置	单位
1	普通摄像头	200 万 1/3" CMOS 红外防水 ICR 日夜型网络摄像机，最大图像尺寸 1280×960，最小照度 0.01，Lux @(F1.2, AGC ON)，0 Lux with IR，0.014 Lux @(F1.4, AGC ON)，0 Lux with IR，快门 1/3 秒至 1/100,000 秒，镜头 4mm(73.1°)，日夜转换模式 ICR 红外滤片式，宽动态范围 数字宽动态，数字降噪 3D 数字降噪，支持微信观看功能，红外 30 米夜视距离	4	路
2	网络硬盘录像机	4 路视频接入，H.264 视频编码格式，支持手机客户端访问，支持 Web 客户端访问实时观看及录像调用，支持 TF/SD 扩展及 SATA 接口扩展，支持录像本机存储。	1	台
3	监控级存储硬盘	监控级别硬盘 2TB SATA6Gb/s，64MB（视频存储大于 20 天）	1	块
4	8 口千兆交换机	端口数量:8 个，交换机网络标准：IEEE 802.3, IEEE 802.3u，传输速率：1000Mbps	1	台

布置方案：

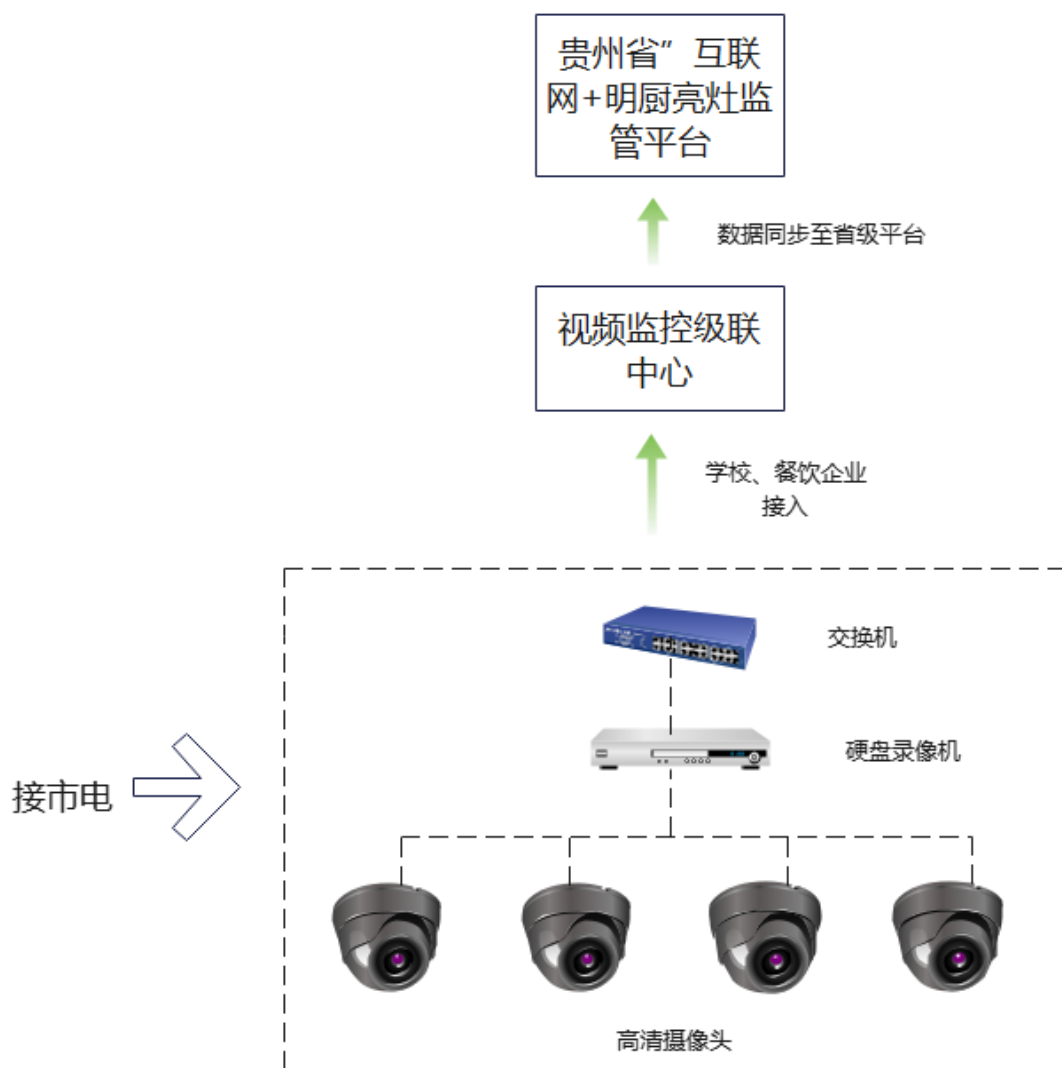
（1）摄像头安装位置部署基本要求：光线好，不逆光、平整固定的位置；建议实际场景中目标尺寸在场景尺寸的 50%以下，高度在场景高度 10%以上；需要目标人脸在图像中不能太小，水平宽度至少需达到 80 像素以上，建议在 80-150 像素之间；

（3）设备箱内需要从建设网点机房拉布置一条宽带用于传输视频，同时设备箱内需要通 220V 市电，用于设备供电。

（4）摄像头与网络硬盘录像机连接，网络硬盘录像机接通网络。

（5）确认电源连接完毕。

（6）整体接入图如下：



4. 安全设计

系统安全遵循 GB/T 22239-2019《信息安全技术信息系统安全等级保护定级指南》，有关信息安全标准。系统具备健全的权限管理功能，满足不同机构、不同层级、不同角色、不同业务的使用和管理需求。

系统提供多方式、多层次、多渠道的安全保密措施，防止各种形式与途径的非法侵入和机密信息的泄露，保证系统中数据的安全。系统的信息安全等级保护定级为二级。

根据国信办《电子政务信息安全等级保护实施指南》、公安部《信息系统安全保护等级定级指南》，对本项目相关系统初步定级如下：

序号	定级对象	受侵害的客体及对客体的侵害程度			初步定级
		国家安全	社会秩序	公民、法人和	
			公共利益	其他组织合法权益	
1	“互联网+明厨亮灶” 数据中心	-	一般损害	一般损害	第二级
2	视频监控级联中心	-	一般损害	一般损害	第二级
3	AI 智能分析预警中心	-	一般损害	一般损害	第二级
4	“黔中食安”小程序	-	一般损害	一般损害	第二级

5. 接口规范

贵州省“互联网+明厨亮灶”监管平台 业务数据交换共享接口技术规范

（接口说明文档）

文件更新摘要

日期	版本号	修订说明	修订人	审核人	批准人
20. 4. 22	V1. 0	创建全文			
20. 4. 27	V1. 1	增加参数示例、返回值说明、优化参数说明信息			
22. 2. 12	V1. 2	增加视频接入规范和图片上传规范			

一、引言

1.1 范围

本文档规定了智慧市场监管系统建设项目（2020 年第一批政务信息化 B2 包）（下述简称食安平台）与第三方自建系统数据交换的技术架构、接口规范、交换过程、数据交换规范等。

本标准适用于第三方自建系统与食安平台数据共享与数据交换服务。

1.2 规范性引用文件

下述文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条段、凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准。然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本，凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- ◇ GB/T 11457-95 软件工程术语
- ◇ GB/T 15538-95 软件工程标准分类法
- ◇ GB/T 7408-2005 数据元和交换格式 信息交换 日期和时间表示法
- ◇ GB/T 18391.1-2002 信息技术 数据元的规范与标准 第一部分：数据元的规范与标准化框架
- ◇ GB/T 21062.1 -2007 政务信息资源交换体系 第 1 部分：总体框架
- ◇ GB/T 21062.2 -2007 政务信息资源交换体系 第 2 部分：技术要求
- ◇ GB/T 21062.2 -2007 政务信息资源交换体系 第 3 部分：数据接口规范

1.3 术语与定义

略

二、接口调用规范

2.1 J000 获取 token

接口说明：用于其他同步数据方法中的头部传输 token 验证值。有效期 1 小时。

2.1.1 接口地址与请求方法

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_common/getToken

请求方法： post

2.1.2 参数对象说明

字段	字段名称	详细说明	备注
loginName	接口用户	string	必填
loginType	登录类型	string	默认：interface
passWord	接口用户密码	string	必填
verificationCode	验证码	string	无须填写
verificationCodeId	验证码标识	string	无须填写

注意：头部无须传令牌

2.1.3 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	number	无
success	执行状态	boolean	无
data	返回值	object	获取到的 token 值
expired	过期状态	boolean	无
msg	提示信息	string	

other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		number	

注意：以下所有方法头部必须传令牌

请求头查看源

```
Accept: application/json, text/plain, */*
Accept-Encoding: gzip, deflate, br
Accept-Language: zh-CN,zh;q=0.9,en-US;q=0.7,en-GB;q=0.6
Authorization:eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiJ9.eyJ1b250aWQiOiJ1b250aWQiLCJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiJ9.eyJ1b250aWQiOiJ1b250aWQiLCJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiJ9
```

在请求头中增加获取到的Token值，必填！

2.2 J001 地区信息

接口说明：用于写入、更新地区数据。同一主键数据，重复上传，将更新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.2.1 接口地址与请求方法

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_area/save

请求方法： post

2.2.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
name	varchar	100	地区名称		
code	varchar	100	行政编码		按照《中华人民共和国行政区划代码》（gb/t2260-2007）、《县以下行政区划代码编制规则》（gb/t10114-2003）规则要求生成，规范填写。
parentunid	varchar	32	父级节点 unid		用于建立上下级地区关联

createdate	datetime	0	创建时间		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0	最后修改 时间		
gridcolor	varchar	0			
status	tinyint	4	状态		默认传值： 激活 若地区已在己方平台停用，则传值“停用”
gridscope	mediumtext	0	网格范围		按照高德地图坐标系生成
numbercode	varchar	100			
allname	mediumtext	0	全名		
baidupoint	mediumtext	0	定位信息		按照高德地图坐标系生成
iscity	varchar	100	是否上线 城市		默认传值： 否

2.2.3 参数示例

```
data:[{unid:'',name:'',code:'',.....},.....]
```

2.2.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	

other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.2.5 数据删除标准规范

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_area/delete

请求方法： post

接口说明： 用于删除地区数据。只允许删除自己上传的数据。

参数： ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明： （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

特别说明： 地区数据删除，所有关联地区数据级联删除。

2.3 J002 网格（片区）信息

接口说明： 用于写入、更新网格（片区）数据。同一主键数据，重复上传，将更新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.3.1 接口地址与请求方法

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_meshing/save

请求方法： post

2.3.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
gridname	varchar	100	网格名称		
gridcode	varchar	100	网格编码		
gridarea	varchar	32	网格所属		传值 J001 的 unid

			地区		
parentgridunid	varchar	32	上级网格		用于建立上下级网格关联
gridlevel	int	10	网格等级		0 → 一级网格 1 → 二级网格 2 → 三级网格 3 → 四级网格 4 → 五级网格
createdate	datetime	32	创建时间		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
gridscope	longtext	0	网格范围		按照高德地图坐标系生成
gridorder	int	0	网格排序		
baidupoint	mediumtext	0	坐标		按照高德地图坐标系生成
versiondate	datetime	0	最后修改时间		
gridcolor	varchar	0	网络颜色		
gridweigh	decimal	0	网络边框		
gridallname	mediumtext	0	网络全名		
mappoint	varchar	100	新坐标		
gridrange	mediumtext	0	网格范围		
institutionnames	mediumtext	0	部门名称		
institutionunids	mediumtext	0	部门标识		
institutionpersonnames	mediumtext	0	负责人姓名		
institutionpersonunids	mediumtext	0	负责人标识		
mobilephones	mediumtext	0	负责人联系方式		
assistmanagernames	mediumtext	0	网格员姓名		
assistmanagerunids	mediumtext	0	网格员标		

picturefileunid	varchar	0	图片文件		
leadernames	mediumtext	0	领导姓名		
leaderunids	mediumtext	0	领导标识		
gridnote	mediumtext	0	网格说明		
fillcolor	varchar	100	网格背景 颜色		
fillopacity	decimal	30	网格背景 透明度百 分比		
fillopacity2	int	0	网格背景 透明度		

2.3.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.3.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.3.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_meshing/delete

请求方法: post

接口说明: 用于删除网格数据。只允许删除自己上传的数据。

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: (1) 删除失败返回失败标识及原因。(2) 删除成功返回成功标识。

特别说明: 网格数据删除，所有关联网格数据级联删除。

2.4 J003 部门（组织机构）信息

接口说明: 用于写入、更新部门（组织机构）数据。同一主键数据，重复上传，将更新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.4.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_institution/save

请求方法: post

2.4.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
name	varchar	200	部门名称		
sort	int	0	排序		
status	tinyint	0	状态		
roleunid	mediumtext	0	默认角色 名称		
createdate	datetime	0	创建时间		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss

versiondate	datetime	0	最后一次 修改时间		
parentunid	varchar	32	父级节点 unid		用于建立上下级地区关联
areaunid	varchar	32	所属地区		传值 J001 的 unid
departmenttype	tinyint	0	部门类型		0 → 一级机关 1 → 二级机关 2 → 三级机关 3 → 监管站所 按照省-市-县（区）来区分理解 0、1、 2
institutionpersonunid	mediumtext	0	管辖领导 标识		
institutionpersonname	mediumtext	0	管辖领导 名称		
address	mediumtext	0	地址		
allname	mediumtext	0	全名		
rolename	mediumtext	0	默认角色 名称		
industrytypeunid	mediumtext	0	管辖行业 标识		
industrytypename	mediumtext	0	管辖行业 名称		默认传值：食品经营许可证
code	mediumtext	0	编码		
baidupoint	varchar	100	百度坐标		
abbreviation	varchar	100	简称		
contactphone	varchar	11	联系电话		联系电话

2.4.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.4.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.4.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_institution/delete

请求方法: post

接口说明: 用于删除部门数据。只允许删除自己上传的数据。

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: (1) 删除失败返回失败标识及原因。(2) 删除成功返回成功标识。

特别说明: 部门数据删除，所有关联部门数据级联删除。

2.5 J004 政府人员档案信息

接口说明: 用于写入、更新政府人员数据。同一主键数据，重复上传，将更

新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.5.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_institutionperson/save

请求方法: post

2.5.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32			如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
createdate	datetime	0	创建时间		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0	最后一次修改时间		
config_institutionunid	varchar	32	部门标识		传值 J003 的 unid
name	varchar	100	名称		
sex	varchar	100	性别		男、女
idcard	varchar	100	身份证		
position	varchar	100	类型		
code	varchar	100	编码		
picturefileunid	varchar	32	头像标识		
officephone	varchar	100	办公电话		
mobilephone	varchar	100	移动电话		
userunid	varchar	32	用户标识		
sort	varchar	100	排序		
postunid	varchar	32	职务标识		
status	tinyint	0	状态		0 → 激活

					1 → 停用
workmobilephone	varchar	50	工作移动电话		
isparty	varchar	10	是否党员		
worddate	datetime	0	工作时间		
worklife	varchar	10	工作年限		
partydate	datetime	0	入党时间		
partylife	varchar	10	入党年限		
birthdate	datetime	0	出生年月日		
age	varchar	10	年龄		
persontype	mediumtext	0	人员类别		执法人员、协管人员、其他 code 非空则此项传值 执法人员
oldinstition	mediumtext	0	旧部门标识		
allname	mediumtext	0	全名		
nameofunit	mediumtext	0	单位名称		
lastlogintime	datetime	0	最近一次登录时间		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
lastmappoint	varchar	100	最近一次登录坐标		按照高德地图坐标系生成
printname	varchar	50			
printpwd	varchar	50			
foodsafephone	varchar	100	智慧食安手机号		
remotecode	varchar	255	调度号		
remotepassword	varchar	255	调度号密码		
level	int	0	任务预案处置层级		
fingerprint	varchar	100			

2.5.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.5.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.5.5 数据删除标准规范

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_institutionperson/delete

请求方法： post

接口说明： 用于删除政府人员数据。只允许删除自己上传的数据。

参数： ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明： （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

2.6 J005 企业档案信息

接口说明：用于写入、更新企业数据。同一主键数据，重复上传，将更新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.6.1 接口地址与请求方法

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_enterprise/save

请求方法： post

2.6.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明	是否公示	是否有条件共享
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加		
createdate	datetime	0	创建时间				
versiondate	datetime	0	修改时间	是			
institutionpersonunid	mediumtext	0	监管人员唯一值				
config_creditlevelunid	varchar	255	综合等级唯一标识				
parentconfig_creditl	varchar	255	上一年				

evelunid			度综合 等级唯一标识				
dynamiccreditlevelun id	varchar	255	动态等 级				
meshingunid	varchar	32	网格唯一标识				
name	mediumtext	0	企业名称				
legalpersonphone	varchar	11	法人电话				
legalperson	varchar	200	法人				
areaunid	varchar	32	地区唯一标识				
address	varchar	200	地址				
businessaddress	varchar	200	生产地址				
contactperson	varchar	200	联系人				
contactphone	varchar	200	联系人电话				
idcard	varchar	200	社会信用代码				
sensorenunid	varchar	32	企业标识 unid				
govperson	mediumtext	0	监管人员名称				
govdepartment	varchar	100	监管部门唯一				

			标识				
govpersonunid	mediumtext	0	监管人员唯一标识				
email	mediumtext	0	邮箱				
postalcode	mediumtext	0	邮政编码				
baidupoint	mediumtext	0	地图定位				
meshingperson	mediumtext	0	网格人员唯一标识				
enterprisescale	mediumtext	0	企业规模				
officetelephone	mediumtext	0	办公电话				
inspectionfrequency	mediumtext	0	巡查频次				
licensedsurveyor	mediumtext	0	许可勘察人员				
issave	yinyint	0	数据是否已经保存				
regnum	mediumtext	0	注册号				
filenumber	mediumtext	0	档案号				
regcapital	mediumtext	0	注册资				

	t		本（万元）				
industrydata	mediumtext	0	行业				
manacategory	mediumtext	0	经营类别				
licenoperitem	mediumtext	0	许可经营项目				
generaloperitem	mediumtext	0	一般经营项目				
collegegraduates	mediumtext	0	高校毕业生（人）				
startbusiness	datetime	0	营业期限开始				
endbusiness	datetime	0	营业期限结束				
companytype	mediumtext	0	公司类型				
startlicense	datetime	0	执照有效期期限开始				
endlicense	datetime	0	执照有效期期限结束				
jurisdictionunit	mediumtext	0	管辖单位				
regunit	mediumtext	0	登记机关				

approvalunit	mediumtext	0	批准机关				
approvaldate	datetime	0	批准日期				
addressdivision	mediumtext	0	住所所在行政区划				
relevantdesc	mediumtext	0	有关说明				
engagednum	mediumtext	0	从业人数				
urbansigns	mediumtext	0	城乡标志				
oldregnum	mediumtext	0	老注册号				
incormethod	mediumtext	0	设立方式				
featurecode1	mediumtext	0	特色代码 1				
featurecode2	mediumtext	0	特色代码 2				
featurecode3	mediumtext	0	特色代码 3				
businessscope	mediumtext	0	经营范围				
probusidivision	mediumtext	0	生产经营所在地行政				

			区划				
probusiaddress	mediumtext	0	生产经营地址				
transfername	mediumtext	0	转企一次转型名称				
transfnum	mediumtext	0	转企一次转型号				
transfertwoname	mediumtext	0	转企二次转型名称				
transfertwonum	mediumtext	0	转企二次转型号				
postapproval	mediumtext	0	后置审批事项				
idc	mediumtext	0	身份证				
postapprovalproject	mediumtext	0	后置审批项目				
postitems	mediumtext	0	后置项目数				
registeredcapitalusd	mediumtext	0	注册资本美元				
enterpriselevel	varchar	200	企业风险等级				
lastyearenterprisele	varchar	200	上一年				

vel			度风险 等级				
institutionpersonname	mediumtext	0	执法人 (网格责任人)				
checknumber	varchar	100	检查次数				
transformationtype	varchar	100	明厨亮 灶改造 类型				
propagandapicturefileunid	varchar	32	企业宣 传图片 unid				
logfileunid	varchar	32	企业 log ounid				
companyprofile	mediumtext	0	企业简 介				
corporateculture	mediumtext	0	企业文 化				
shopname	mediumtext	0	店招名 称				
status	varchar	100	状态				
businesslicense	mediumtext	0	营业执 照注册 号				
licensestatus	mediumtext	0	许可状 态				

companycuisine	mediumtext	0	企业菜系				
isradio	tinyint	0	是否当前年已随机				
userid	varchar	32	用户唯一标识				
addressdescribe	mediumtext	0	地址描述				
eventdescribe	mediumtext	0	事件描述				
comprise	varchar	200	组成形式				
regdate	datetime	0	注册日期				
environmentscore	decimal	10	环境评分				
variety_score	decimal	10	菜品评分				
servicescore	decimal	10	服务评分				
comprehensivescore	decimal	10	综合评分				
stopreason	varchar	1000	停业理由				
recoveryreason	varchar	1000	恢复理由				
stopdate	datetime	0	停业日期				

fchecknumber	varchar	100	本年已 检查次 数				
viewcount	int	0	阅读次 数				
likecount	int	0	阅读次 数				
picturefileunid	varchar	32	企业宣 传图 un id				
picturefilebase64	varchar	255	企业宣 传图 bas e64				
isschool	varchar	10	是否学 校食堂				
schoolunid	varchar	32	学校档 案 unid				
businessmode	varchar	100	经营方 式				
canteenmaxquantity	int	0	食堂许 可最大 供餐人 数				
canteenactualquantity	int	0	食堂实 际就餐 人数				

2.6.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.6.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.6.5 数据删除标准规范

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_enterprise/delete

请求方法： post

接口说明： 用于删除政府人员数据。只允许删除自己上传的数据。

参数： ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明： （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

特别说明： 企业数据删除，所有关联企业数据级联删除。

2.7 J006 企业从业人员档案信息

接口说明： 用于写入、更新企业从业人员数据。同一主键数据，重复上传，

将更新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.7.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_enterpriseperson/save

请求方法: post

2.7.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32			如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
createdate	datetime	0			格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0			
enterpriseunid	varchar	32	企业 unid		传值 J005 的 unid
picturefileunid	varchar	32	头像文件		
name	varchar	100	姓名		
sex	int	0	性别		
health	int	0	健康情况 (体检)		已体检、未体检
idcard	varchar	100	身份证号		
phone	varchar	100	联系电话		
positionunid	varchar	32	人员职务		
training	int	0	培训情况		已培训、未培训
introduce	mediumtext	0	人员介绍		
birth	datetime	0			
isfoodsafetyinspector	int	0	是否食品安全检查员		
ispublicsupervis	int	0	是否是监督		

ion			公示人员		
userid	varchar	32	用户 uid		
notpasswhy	mediumtext	0	不通过的原因		
status	int	0	发布状态		
healthcode	varchar	100	健康证号		
opendate	datetime	0	发证日期		
startdate	datetime	0	健康证有效 开始日期		
enddate	datetime	0	健康证截止 日期		
serialnumber	varchar	100	编号		
age	int	0	年龄		
industrytype	decimal	65	企业性质		
degree	varchar	50	文化程度		
issuingauthority	mediumtext	0	发证机关		
enterprisename	mediumtext	0	企业名称		
areauid	varchar	32	地区标识		
address	mediumtext	0	住所		
worktypeuid	varchar	32	工种		
permittypeuid	varchar	32	单位类别		
facefileuid	varchar	32	人脸文件		
foodsafety	varchar	10	食品安全管 理人员		
credentialsfileuid	varchar	32	证书文件		
credentialscod	varchar	100	食品安全管 理员培训证		

			证号		
credentialscategory	varchar	100	食品安全管理员培训证书类别		
credentialsgrade	varchar	100	食品安全管理员培训证书级别		
credentialsterm	varchar	100	食品安全管理员培训证书有效期		
checkdate	datetime	0	检查日期		

2.7.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.7.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	

totaldatanumber		int	
-----------------	--	-----	--

2.7.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_enterpriseperson/delete

请求方法: post

接口说明: 用于删除企业从业人员数据。只允许删除自己上传的数据。

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: (1) 删除失败返回失败标识及原因。(2) 删除成功返回成功标识。

2.8 J007 索票索证信息

接口说明: 用于写入、更新索票索证数据。同一主键数据, 重复上传, 将更新该记录数据, 只允许更新自己上传的数据。

2.8.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_demandcertificate/save

请求方法: post

2.8.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加
createdate	datetime	0			格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0			
instidutype	varchar	255	行业类型值		
meshingname	varchar	255	网格名称		
meshingunid	varchar	32	网格 unid		
areaname	varchar	255	地区名称		

areaunid	varchar	32	地区 unid		
enterprisename	varchar	255	企业名称		
enterpriseunid	varchar	32	企业 unid		
producers	varchar	255	生产商		
norms	varchar	255	净含量/规格		
brand	varchar	255	品牌		
demandwarehousename	varchar	255	原料名称		
mnemoniccode	varchar	255	助记码		
demandwarehouseunid	varchar	32	原料库		
stockdate	datetime	0	进货日期		
num	decimal	10	进货数		
unit	int	0	计量单位		
suppliername	varchar	255	供应商名称		
supplierunid	varchar	32	供应商		
demandtypename	varchar	255	原料类别名称		
demandtypeunid	varchar	32	原料类别		
isticket	tinyint	0	是否索证索票		
deadlinedate	datetime	0	截止日期		
productiondate	datetime	0	生产日期		
datetimeunit	int	0	(年月日)时间单位		
shelflifenum	int	0	个数		
shelflifename	varchar	255	名称		

shelflifeunid	varchar	32	保质期		
enterpriseperson name	varchar	255	验收人		
enterpriseperson unid	varchar	32	验收人 uni d		
type	tinyint	0	原料类型		
shipments	decimal	10	出货数		
inventory	decimal	10	库存数		
contactperson	varchar	255	联系人		
contactphone	varchar	255	联系方式		
shelflifedatetim eunit	int	0	(年月日)时 间单位		
status	varchar	255			

2.8.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.8.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期

msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.8.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_demandcertificate/delete

请求方法: post

接口说明: 用于删除索票索证数据。只允许删除自己上传的数据。

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: (1) 删除失败返回失败标识及原因。(2) 删除成功返回成功标识。

2.9 J008 清洗消毒

接口说明: 用于写入、更新清洗消毒数据。同一主键数据, 重复上传, 将更新该记录数据, 只允许更新自己上传的数据。

2.9.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_disinfect/save

请求方法: post

2.9.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识		如 unid 已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加
createdate	datetime	0	创建时间		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0	修改时间		
enterpriseunid	varchar	32	企业		传值 J005 的 unid,
disinfectdate	datetime	0	消毒日期		格式 yyyyymmdd

num	decimal	10	数量		小数点后 2 位
enterpriseperson unid	mediumtext	0	企业人员		传值 J006 的 unid,
iscleaning	tinyint	0	是否保洁		
note	mediumtext	0	备注		
starthour	int	0	开始时		1-24 数字
startmin	int	0	开始分		0-59 数字
endhour	int	0	结束时		1-24 数字
endmin	int	0	结束分		0-59 数字
goodsname	mediumtext	0	物品名称		
way	mediumtext	0	消毒方式		蒸汽消毒(100°,10 分钟以上)\ 热力消毒\84 消毒液\醋消毒\其他***. 其中, ①企业存在多个消毒方式时, 每项以 “,” 隔开, ② “***” 根据实际品种情况自行填写。
type	tinyint	0	餐具种类		
otherway	mediumtext	0	其他消毒方式		
status	varchar	255	状态		
enterprisename	varchar	255	企业名称		
areaunid	varchar	32	区域标识		
areaname	varchar	255	区域名称		
meshingunid	varchar	32	网格标识		
meshingname	varchar	255	网格名称		
userunid	varchar	32	人员标识		
username	varchar	255	人员名称		
startseconds	int	0	开始秒		
endseconds	int	0	结束秒		

2.9.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.9.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.9.5 数据删除标准规范

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_disinfect/delete

请求方法： post

接口说明： 用于删除清洗消毒数据。只允许删除自己上传的数据。

参数： ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明： （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

2.10 J009 菜品留样

接口说明： 用于写入、更新菜品留样数据。同一主键数据，重复上传，将更

新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.10.1 接口地址与请求方法

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_dinner/save

请求方法： post

2.10.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
createdate	datetime	0			格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0			
enterpriseunid	varchar	32	企业 unid		传值 J005 的 unid,
type	int	0	餐次类型		三十人以上聚餐、食堂用餐、重大活动保障
dinnerdate	datetime	0	就餐日期		格式 yyyyymmdd
timetype	varchar	100	早中晚		早餐、午餐、晚餐
personnum	int	0	就餐人数		
status	int	0	审核状态		0 → 审核通过 1 → 未审核 2 → 审核不通过 3 → 重新上报
keepstatus	int	0	留样状态		
keepdatetime	datetime	0	最后留样时间		
enterpriseperson unid	varchar	32	留样人员		
auditerprisep	varchar	32	审核人员		

ersonunid					
matter	mediumtext	0	事项		
statusupdate	varchar	100			
enterprisename	varchar	255	企业名称		
areaunid	varchar	32	区域标识		
areaname	varchar	255	区域名称		
meshingunid	varchar	32	网格标识		
meshingname	varchar	255	网格名称		
userid	varchar	32	人员标识		
username	varchar	255	人员名称		

菜品类型页签（节点 dinnerdishes）

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
dinnerunid	varchar	32	留样标识	是	传值 J009 的 unid
type	tinyint	3	类型	是	凉菜，主菜，主食，汤，水果 ①企业存在多个类型时，每项以“，” 隔开
dishesname	mediumtext	-	菜名		
materials	mediumtext	-	原料名		传值 J007 内原料名称
iskeep	tinyint	3	留样状态		是、否
keepnum	decimal	10	留样重量		留样量(g)以克为单位 小数点后 2 位

2.10.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

data:[{unid:''},.....]

2.10.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.10.5 数据删除标准规范

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_dinner/delete

请求方法： post

接口说明： 用于删除菜品留样数据。只允许删除自己上传的数据。

参数： ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明： （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

2.11 J010 废弃物处置

接口说明： 用于写入、更新废弃物处置数据。同一主键数据，重复上传，将更新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.11.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_abandonstanding/save

请求方法: post

2.11.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加
createdate	datetime	0			格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0			
enterpriseunid	varchar	32	餐饮企业		传值 J005 的 unid,
outtime	datetime	0	外置时间		
starthour	int	0	开始时		1-24 数字
startmin	int	0	开始分		0-59 数字
kind	mediumtext	0	种类		
num	varchar	30	数量		
whereabouts	mediumtext	0	去向		
enterpriseperson unid	varchar	32	处置人		
abandondate	datetime	0	登记时间		
endhour	int	0	结束时		
endmin	int	0	结束分		
name	mediumtext	0			
recyclingenterpr ise	mediumtext	0	回收企业		
recyclingperson	mediumtext	0	回收人		
status	mediumtext	0			
enterprisename	varchar	255	企业名称		

areaunid	varchar	32	区域标识		
areaname	varchar	255	区域名称		
meshingunid	varchar	32	网格标识		
meshingname	varchar	255	网格名称		
userunid	varchar	32	人员标识		
username	varchar	255	人员名称		

2.11.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.11.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.11.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_abandonstanding/delete

请求方法: post

接口说明： 用于删除废弃物处置数据。只允许删除自己上传的数据。

参数： ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明： （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

2.12 J011 聚餐备案

接口说明： 用于写入、更新聚餐备案数据。同一主键数据，重复上传，将更新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.12.1 接口地址与请求方法

地址： https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_potluck/save

请求方法： post

2.12.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32			如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
createdate	datetime	0			
versiondate	datetime	0			
enterpriseunid	varchar	32	企业单位 unid		传值 J005 的 unid,
status	tinyint	0	审核状态		
recordnumber	mediumtext	0	备案号		
opinion	mediumtext	0	审核意见		
people	varchar	100	审核人员		
dseclarant	varchar	100	申报人		
recorddate	datetime	0	上报时间		
statusupdate	varchar	100			

enterprisename	varchar	255	企业名称		
areaunid	varchar	32	区域标识		
areaname	varchar	255	区域名称		
meshingunid	varchar	32	网格标识		
meshingname	varchar	255	网格名称		
userunid	varchar	32	人员标识		
username	varchar	255	人员名称		

聚餐备案明细（节点 potluckcontent）

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
potluckunid	varchar	32	聚餐标识	是	传值 J011 的 unid
potluckdate	datetime	32	聚餐时间	是	格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
personnumber	varchar	100	餐次		早餐、午餐、晚餐
desknumber	int	10	桌数		
keepsamplestatus	varchar	100	留样状态		是、否
recorddate	datetime	32	登记时间		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
potluckpeople	mediumtext	-	登记人		
contactphone	varchar	100	联系电话		
note	mediumtext	-	备注		

2.12.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.12.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.12.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_potluck/delete

请求方法: post

接口说明: 用于删除聚餐备案数据。只允许删除自己上传的数据。

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

2.13 J012 添加剂备案

接口说明: 用于写入、更新添加剂备案数据。同一主键数据，重复上传，将更新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.13.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_foodadditives/save

请求方法: post

2.13.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
createdate	datetime	0			格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0			
enterpriseunid	varchar	32	企业单位 unid		传值 J005 的 unid,
recordnumber	varchar	100	备案号		
recorddate	datetime	0	备案日期		
status	tinyint	0	审核状态		
opinion	mediumtext	0	审核意见		
people	varchar	100	审核人员		
caterpeople	varchar	100	餐饮服务单位专管员		
enterprisename	varchar	255	企业名称		
areaunid	varchar	32	区域标识		
areaname	varchar	255	区域名称		
meshingunid	varchar	32	网格标识		
meshingname	varchar	255	网格名称		
userunid	varchar	32	人员标识		
username	varchar	255	人员名称		

聚餐备案明细（节点 foodadditivesdetail）

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
foodadditivesunid	varchar	32	备案标识	是	传值 J012 的 unid

additivesname	mediumtext	—	使用的食品添加剂名称		
manufacture	mediumtext	—	生产厂家		
standard	mediumtext	—	规格		
icount	int	10	数量		
purpose	mediumtext	—	用途		
specifiedamount	varchar	10	添加剂添加量—规定量		
actualamount	varchar	10	添加剂添加量—使用量		
metername	mediumtext	—	添加用计量器具名称		
verificationdate	datetime	32	使用日期		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
note	mediumtext	—	备注		
weightcomparison	varchar	50	比对重量		
manufacturedate	datetime	32	生产日期		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
stocknum	int	10	库存数量		
weighway	varchar	50	称重方式		
shelflife	varchar	100	保质期		

2.13.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

data:[{unid:''},.....]

2.13.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.13.5 数据删除标准规范

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_foodadditives/delete

请求方法： post

接口说明： 用于删除添加剂备案数据。只允许删除自己上传的数据。

参数： ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明： （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

2.14 J013 监管记录

接口说明： 用于写入、更新监管数据。同一主键数据，重复上传，将更新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.14.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_checkrecordforfsm/save

请求方法: post

2.14.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
createdate	datetime	0	创建时间		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0			
status	varchar	10	状态		0 → 已上报 1 → 未确认
auditperson	mediumtext	0	审核人		
auditpersonunid	varchar	32	审核人标识		
auditopinion	longtext	0	审核意见		
auditdate	datetime	0	审核时间		
enterprisename	mediumtext	0	企业名称		传值 J005 的 unid,
enterpriseunid	varchar	32	企业标识		
areaunid	varchar	32	所属区域标识		传值 J001 的 unid,
areaname	mediumtext	0	所属区域名称		
meshingunid	varchar	32	所属网格标识		传值 J002 的 unid,
meshingname	mediumtext	0	所属网格名称		
address	mediumtext	0	企业地址		
checkunit	mediumtext	0	检查单位		

checkunitunid	varchar	32	检查单位标识		
checkdate	datetime	0	检查时间		
checkperson	mediumtext	0	检查人		
checkpersonunid	mediumtext	0	检查人标识		
content	longtext	0	检查情况		
punishmentbasis	longtext	0	处罚依据		
punishmentmoney	varchar	20	处罚金额		
type	varchar	100	类型		

2.14.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.14.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.14.5 数据删除标准规范

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_checkrecordforfsm/delete

请求方法： post

接口说明： 用于删除监管数据。只允许删除自己上传的数据。

参数： ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明： （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

2.15 J014 投诉举报记录

接口说明： 用于写入、更新投诉举报记录数据。同一主键数据，重复上传，将更新该记录数据，只允许更新自己上传的数据。

2.15.1 接口地址与请求方法

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_complaintreportforfsm/save

请求方法： post

2.15.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
createdate	datetime	0	创建时间		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0			
code	varchar	12	编号 年 4 位+月 2 位+日 2 位+顺序号 4 位 不足补 0		
problemtype	mediumtext	0	问题类别		

reportname	mediumtext	0	投诉人		
phone	varchar	50	联系方式		
complaintobject	mediumtext	0	投诉对象		
complaintobjectunid	varchar	32	投诉对象标识		
content	longtext	0	投诉内容		
replycontent	longtext	0	反馈内容		
status	varchar	10	状态		0 → 已处理 1 → 未处理
auditperson	mediumtext	0	审核人		
auditpersonunid	varchar	32	审核人标识		
auditopinion	longtext	0	审核意见		
auditdate	datetime	0	审核时间		
anonymous	varchar	10	是否匿名		
reportunid	varchar	32	投诉人		
type	varchar	100	类型		
result	varchar	100	结果		
replyfileunid	varchar	32	回复附件标识		

2.15.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:''},.....],.....]
```

2.15.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.15.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_complaintreportforfsm/delete

请求方法: post

接口说明: 用于删除投诉举报记录数据。只允许删除自己上传的数据。

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: (1) 删除失败返回失败标识及原因。(2) 删除成功返回成功标识。

2.16 J015 视频监控信息

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_apireceivedata/save

请求方法: post

2.16.1 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加

createdate	datetime	32	创建时间		格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
enterpriseunid	varchar	32	企业	是	传值 J005 的 unid
equipmentname	varchar	100	设备名称		
equipmentnumber	varchar	100	设备编号		
sncode	varchar	32	设备 id		
rtmpurl	varchar	1000	rtmp 流地址		
hlsurl	varchar	1000	hls 流地址		
rtspurl	varchar	1000	rtsp 流地址		
status	varchar	32	设备状态		在线、离线
equipmentoutdate	datetime	32	告警时间		

2.16.2 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.16.3 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期

msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.16.4 数据删除标准规范

地址 https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_apireceivedata/save

请求方法: post

接口说明: 用于删除视频流数据。只允许删除自己上传的数据。

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

2.17 J016 晨检单

接口说明: 用于记录企业人员的晨检信息。

2.17.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_morningrecord/save

请求方法: post

2.17.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如unid已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加
createdate	datetime	0			格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0			
enterprisepersonunid	varchar	32	企业人员 unid		传值从业员工的 unid

morningrecorddate	datetime	0	日期		
morningrecordcontent	mediumtext	0	晨检记录		
note	mediumtext	0	原因说明		
recordpersonname	varchar	200	记录人员 名字		
recordpersonunid	varchar	32	记录人员 u nid		
morningrecordperson	varchar	200	晨检人员		
morningrecordpersonunid	varchar	32	晨检人员 u nid		

2.17.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.17.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.17.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_morningrecord/delete

请求方法: post

接口说明: 用于删除晨检记录信息。

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

2.18 J017 五病调离

2.18.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_offtherecord/save

请求方法: post

2.18.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加
createdate	datetime	0			格式 yyyyymmdd hh:mm:ss
versiondate	datetime	0			
enterprisepersonunid	varchar	32	企业人员 unid		传值企业信息的 unid
serialnumber	int	0	序号		
offtherecordreason	mediumtext	0	调离原因		
offtherecordtime	datetime	0	调离时		

			间		
oldpost	varchar	100	原岗位		
newpost	varchar	100	新岗位		
registrationtime	datetime	0	登记时间		
recordpersonname	varchar	200	记录人名字		
recordpersonunid	varchar	32	记录人 员 unid		

2.18.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.18.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.18.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_offtherecord/delete

请求方法: post

接口说明: 用于删除晨检记录信息。

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加

2.19 J018 学校人员档案

2.19.1 接口地址与请求方法

接口说明: 用于写入、更新学校人员数据。同一主键数据, 重复上传, 将更新该记录数据, 只允许更新自己上传的数据。

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_schoolperson/save

请求方法: post

2.19.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加
createdate	datetime	0	创建时间		
versiondate	datetime	0	最后一次修改时间		
schoolunid	varchar	32	学校 unid		
name	varchar	100	名称		
sex	varchar	100	性别		
idcard	varchar	100	身份证		

age	varchar	10	年龄		
picturefileunid	varchar	32	头像标识		
officephone	varchar	100	办公电话		
userid	varchar	32	用户标识		
sort	int	0	排序		
status	varchar	10	状态		
birthdate	datetime	0	出生年月日		
post	varchar	100	职务		

2.19.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.19.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.19.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_schoolperson/delete

请求方法: post

接口说明:

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: (1) 删除失败返回失败标识及原因。(2) 删除成功返回成功标识。

2.20 J019 学校档案

2.20.1 接口地址与请求方法

接口说明: 用于写入、更新学校数据。同一主键数据, 重复上传, 将更新该记录数据, 只允许更新自己上传的数据。

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_school/save

请求方法: post

2.20.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加
createdate	datetime	0			
versiondate	datetime	0			
name	varchar	500	学校名称		
address	varchar	500	地址		
grade	varchar	100	学段		
institutionunid	varchar	32	主管部门标识		
institutionname	varchar	500	主管部门名称		
areaunid	varchar	32	所属地区标		

			识		
areaname	varchar	100	所属地区名称		
meshingunid	varchar	32	所属网格标识		
meshingname	varchar	100	所属网格名称		
code	varchar	100	社会信用代码		
iscatering	varchar	10	是否陪餐		
businessmode	varchar	100	经营方式		
rubbishpersonliable	varchar	100	餐厨废弃物负责人		
rubbishcompany	varchar	100	餐厨废弃物收运公司		

2.20.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.20.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	

expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.20.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_school/delete

请求方法: post

接口说明:

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: (1) 删除失败返回失败标识及原因。(2) 删除成功返回成功标识。

2.21 J020 集体用餐配送单位档案

2.21.1 接口地址与请求方法

接口说明: 用于写入、更新集体用餐配送单位数据。同一主键数据, 重复上传, 将更新该记录数据, 只允许更新自己上传的数据。

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_cateringcompany/save

请求方法: post

2.21.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加
createdate	datetime	0	创建时间		
versiondate	datetime	0	最后一次修改时间		

name	varchar	500	单位名称		
businessaddress	varchar	500	经营场所		
code	varchar	100	信用代码号		
legalperson	varchar	100	单位法定代 表人		
businesspermitcode	varchar	100	食品经营许 可证编号		
producepermitcode	varchar	100	生产许可证 编号		
businessproject	varchar	500	经营项目		
institution	varchar	500	日常监督管 理机构		
institutionphone	varchar	11	日常监督管 理机构联系 电话		
personliable	varchar	100	食安管理负 责人		
personliablephone	varchar	11	食安管理负 责人联系电 话		
maxquantity	int	0	许可最大供 餐人数		
actualquantity	int	0	实际供餐数 量		
haccp	varchar	10	是否完成 h accp 认证		
checkproject	text	0	检测项目		
permitfileunid	varchar	32	食品经营许 可证扫描件		

businesslicensef ileunid	varchar	32	营业执照扫 描件		
-----------------------------	---------	----	-------------	--	--

2.21.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.21.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.21.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_cateringcompany/delete

请求方法: post

接口说明:

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

2.22 J021 巡检记录

2.22.1 接口地址与请求方法

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_patrolrecordforfsm/save

请求方法： post

2.22.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新， 不存在则进行添加
createdate	datetime	0			
versiondate	datetime	0			
status	varchar	10	状态		
auditperson	mediumtext	0	审核人		
auditpersonunid	varchar	32	审核人标识		
auditopinion	longtext	0	审核意见		
auditdate	datetime	0	审核时间		
enterprisename	mediumtext	0	企业名称		
enterpriseunid	varchar	32	企业标识		
areaunid	varchar	32	所属区域标识		
areaname	mediumtext	0	所属区域名称		
meshingunid	varchar	32	所属网格标识		
meshingname	mediumtext	0	所属网格名称		
address	mediumtext	0	企业地址		
checkunit	mediumtext	0	检查单位		

checkunitunid	varchar	32	检查单位标识		
checkdate	datetime	0	检查时间		
checkperson	mediumtext	0	检查人		
checkpersonunid	mediumtext	0	检查人标识		
content	longtext	0	检查情况		
type	varchar	100	类型		

2.22.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.22.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.22.5 数据删除标准规范

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_patrolrecordforfsm/delete

请求方法： post

接口说明：

参数： ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明： （1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

2.23 J022 抽检监测

2.23.1 接口地址与请求方法

地址：https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_samplingmonitoring/save

请求方法： post

2.23.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新，不存在则进行添加
createdate	datetime	0			
versiondate	datetime	0			
foodname	varchar	100	食品名称		
trademark	varchar	100	商标		
specs	varchar	100	规格型号		
datebatchnumber	varchar	500	生产日期批号		
level	varchar	100	质量等级		
enterpriseunid	varchar	32	企业标识		
producersname	varchar	500	标称生产者名称		

producersphone	varchar	11	标称生产者 联系电话		
tasksource	varchar	500	任务来源		
operatorunid	varchar	32	抽样人员标 识		
checkevidence	varchar	500	检验依据		
spotcheckdate	datetime	0	抽样日期		
samplearrivedate	datetime	0	样品到达日 期		
samplequantity	int	0	样品数量		
samplebase	int	0	样品基数		
code	varchar	100	抽样单编号		
checkresult	varchar	100	检验结果		
checkconclusion	varchar	100	检验结论		
checkproject	varchar	100	检验项目		
type	varchar	10	类型		
address	varchar	500	抽样地点		
status	varchar	100	封样状态		
checkpersonnel	varchar	100	检查封样 人员		

2.23.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.23.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.23.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_samplingmonitoring/delete

请求方法: post

接口说明:

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: (1) 删除失败返回失败标识及原因。(2) 删除成功返回成功标识。

2.24 J023 人脸数据管理

2.24.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_ymfacelibs/save

请求方法: post

2.24.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32		是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不

					存在则进行添加
createdate	datetime	0	创建时间		
versiondate	datetime	0	最后一次修改时间		
deviceid	varchar	100	设备 id		
sindex	varchar	100	序号		
facelibname	varchar	255	人脸库名称		
thresholdvalue	varchar	100	人脸比对阈值		
customefacelibid	varchar	100	自定义人脸库 id		
taskid	varchar	100	下发任务 id		
personids	text	0	下发人员标识多个以半角逗号分隔		
personnames	text	0	下发人员名称		
whitethresholdvalue	varchar	100	陌生人人脸比对阈值		

2.24.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:''},.....],.....]
```

2.24.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.24.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_ymfacelibs/delete

请求方法: post

接口说明:

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: (1) 删除失败返回失败标识及原因。(2) 删除成功返回成功标识。

2.25 J024 ai 识别巡查

2.25.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_ymmqaidata/save

请求方法: post

2.25.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不

					存在则进行添加
createdate	datetime	0	创建时间		
versiondate	datetime	0	最后一次修改时间		
areaunid	varchar	32	所属区域标识		
areaname	varchar	255	所属区域名称		
meshingunid	varchar	32	所属网格标识		
meshingname	varchar	255	所属网格名称		
enterpriseunid	varchar	32	企业标识		
enterprisename	varchar	500	企业名称		
deviceserial	varchar	255	设备序列号		
deviceid	varchar	255	设备 id		
devicename	varchar	255	设备名称		
groupid	varchar	100	组 id		
channelid	varchar	100	通道 id		
channelname	varchar	255	通道名称		
channelno	varchar	255	通道号		
capturetime	datetime	0	图片时间		
resulturl	varchar	255	图片地址		
pictureunid	varchar	32	图片标识		
width	varchar	100	图片宽		
height	varchar	100	图片高		
ruleid	varchar	32	规则标识		
rulename	varchar	255	规则名称		

msgid	varchar	50	原消息标识		
taskid	varchar	50	任务标识		
taskname	varchar	255	任务名称		
handlestatus	varchar	255	处理状态		
handleresult	varchar	255	处理说明		
handledate	datetime	0	处理时间		
handlename	varchar	255	处理人		
handleunid	varchar	32	处理人标识		

2.25.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.25.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.25.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_ymmqaidata/delete

请求方法: post

接口说明:

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识, 允许多个以半角逗号分隔。

返回说明: (1) 删除失败返回失败标识及原因。(2) 删除成功返回成功标识。

2.26 J025 任务处置

2.26.1 接口地址与请求方法

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_taskhandle/save

请求方法: post

2.26.2 参数对象说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
unid	varchar	32	唯一标识	是	如 unid 已存在将对数据进行更新, 不存在则进行添加
createdate	datetime	0	创建时间		
versiondate	datetime	0	最后一次修改时间		
tasksource	varchar	50	任务来源		
handleobjectname	varchar	5000	执法人员		
handleobjectunid	varchar	5000	执法人员 unid		
infractionaction	varchar	500	违规行为		
happendate	datetime	0	下发时间		
handletimelimit	varchar	100	处理时效		

handlefeedback	text	0	处理反馈		
status	varchar	100	状态		
enterpriseunid	varchar	32	处置对象 u nid		
completiondate	datetime	0	完成时间		
fileunid	varchar	32	反馈文件 u nid		
feedbackstatus	varchar	255	反馈状态		
emergencyplanunid	varchar	32	预案 unid		
emergencyplanname	varchar	255	预案名称		
auditime	varchar	255	审核时间		
rank	varchar	10	预警层级		
checkunid	varchar	32	审核人 unid		
checkname	varchar	255	审核人名字		
lawenforcementtimeconfirm	varchar	255	执法确认时 效		
lawenforcementtimebegin	varchar	255	执法下发时 效		
feedbacktime	varchar	255	反馈时间		
type	varchar	100	预案类型		
step	varchar	100	是否学校食 堂		
headmastertimelimit	varchar	100	校长处理时 效		
canteentimelimit	varchar	100	食堂分管处		

			理时效		
headmasterunid	varchar	32	校长 unid		
canteenunid	varchar	32	食堂管理人 员 unid		

2.26.3 参数示例

接口支持 json 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
data:[{unid:'',.....},.....]
```

2.26.4 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authstatus	授权状态	int	
success	执行状态	boolean	false 失败 true 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	false 未过期 true 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totaldatanumber		int	

2.26.5 数据删除标准规范

地址: https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/w_taskhandle/delete

请求方法: post

接口说明:

参数: ids 传入用于删除数据的唯一标识，允许多个以半角逗号分隔。

返回说明：（1）删除失败返回失败标识及原因。（2）删除成功返回成功标识。

2.27 上传图片接口

2.27.1 获取 token

接口说明：用于上传图片接口的权限验证。

地址：<https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/yunMou/getAuthToken>

请求方法： POST

接口支持 JSON 返回数据格式。

```
1. //发送请求
2. String body = HttpRequest.post("http://103.81.5.146:9007/yunMou/getAuthToken")
3. .execute().body();
```

返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authStatus	授权状态	Int	
success	执行状态	boolean	False 失败 True 成功
data	返回值	object	token 值
expired	过期状态	boolean	False 未过期 True 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totalDataNumber		int	

(注：token 时效为 1 小时，每 1 小时需要重新请求一次)

2.27.2 接口地址与请求方法

地址：<https://mclzht.amr.guizhou.gov.cn/yunMou/pushPicture>

请求方法： POST

接口说明：用于将图片上传处理，并记录上传数据。

2.27.3 参数说明

字段	类型	长度	字段名称	非空	详细说明
externalIndexCode	String		国标 id	是	抓拍设备的国标 id
deviceName	String		设备名称		抓拍设备的名称
base64	String		图片 base64		抓拍图片的 base64
captureTime	Date		抓拍时间		抓拍图片时间
token	String		token		用于身份认证 token 值

2.27.4 请求示例

接口支持 JSON 返回数据格式，需要在请求参数中进行指定。

```
1. Map<String, Object> map = new HashMap<String, Object>(){
2.     put("externalIndexCode", "*****"); //国标 id
3.     put("deviceName", "****"); //设备名称
4.     put("base64", "*****"); //上传图片 base64
5.     put("captureTime", new Date()); //抓取时间
6.     put("token", "eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiJ9.eyJjdXJyZW50VGltZU1pbGxpcyI6IjE2NDQ1NjUzOD
7.     U5MzIiLCJhY2NvdW50VHlwZSI6IkJkFwcCI6ImV4cCI6MTY0NDU2ODk4NSwiYWNjb3VudCI6IjMyRjU
8.     wNEYWm0UzNDQwNUVBNE
9.     QyQzE4MUFGRUExRDg2OktFwcCj9.9FURTgs0wVMpoZ0fbyJS_C7oE1lQFNvLU1-IwlHp4Z4"}; //
10.    token
11. };
12. //发送请求
13. String body = HttpRequest.
    post("http://103.81.5.146:9007/yunMou/pushPicture").
    form(map).execute().body();
```

2.27.5 返回值说明

字段	字段名称	详细说明	备注
authStatus	授权状态	Int	
success	执行状态	boolean	False 失败

			True 成功
data	返回值	object	
expired	过期状态	boolean	False 未过期 True 已过期
msg	提示信息	string	
other	其他辅助信息	object	
totalDataNumber		int	

三、 附录

附录 1 原料名称说明

表样说明

代码	名称	备注
xx	原材料类别	
xx	原料名称	
xx		

➤ 针对食品类型：预包装食品

代码	名称	备注
01	水产类	含冰鲜
0101	淡水河鲜	含各类淡水的鱼、虾、蟹、贝螺蚌、鳖、龟、蛙等
0102	海鱼类	
0103	海虾类	
0104	海蟹类	
0105	海产贝螺蚌类	
0199	其它海产	含其它鱿鱼、乌贼、紫菜、海带、海藻、海蜇、海胆、海参、海蜇、海星、海云等
02	冻品类	
0201	肉类冻品	
0202	禽类冻品	
0203	水产类冻品	
0204	果蔬冻品	脱水蔬菜、五味杏仁、笋、毛豆等
0205	丸棒烤串调理品	火锅底料、丸棒烤串等
0206	面点冻品	
0207	成品饭菜冻品	

0299	其它冻品	
03	蔬菜类	
0301	各类叶菜	含绿叶菜、白菜类、甘蓝类、芥菜类、野生蔬菜等
0302	芽苗类	豆芽、豆苗等
0303	菌菇类	
0304	茄果瓜豆类	含各类茄、椒、、瓜、豆等
0305	块茎根菜类	含各类薯、芋、萝卜、笋、藕、茭白等
0306	葱姜蒜韭类	含韭菜、韭黄、大葱、洋葱、大蒜、蒜苗、薤、韭葱、香葱、香椿、生姜等
0399	其它蔬菜	
04	水果类	
0401	仁果核果类	含苹果、梨、山楂、枇杷、木瓜、桃、枣、芒果、李子、杏、樱桃、橄榄、梅、槟郎、牛油果、棍棒等
0402	浆果聚复果类	含葡萄、猕猴桃、柿子、石榴、火龙果、蓝莓、莲雾、杨桃、人参果、草莓、菠萝、菠萝蜜、释迦、榴莲、面包裹、桑葚、无花果、荔枝、龙眼、红毛丹等
0403	柑橘类	含各类柑、橘、橙、柚、金桔、柠檬等
0404	瓜果类	含西瓜、甜瓜、哈密瓜、酸豆、香蕉、山竹、罗汉果、蛇皮果等
0405	坚果干果类	含核桃、板栗、椰子、澳洲坚果、开心果、杏仁、松子、香榧、腰

		果、银杏、榛子等
0499	其它果类	
05	肉禽类	
0501	猪肉类	
0502	牛肉类	
0503	羊肉类	
0504	鸡肉类	
0505	鸭肉类	
0506	鹅肉类	
0598	其它畜类	兔、马、驴、骆驼、鹿等
0599	其它禽类	鹌鹑、鸽子、鹧鸪、火鸡、鸵鸟等
06	干货	
0601	水产干货	
0602	调味品干货	干辣椒、丁香、八角、小茴香、豆蔻、肉桂、牛至、百里香、香叶、孜然、香草等
0603	肉禽类干货	
0604	蔬菜类干货	
0605	果类干货	
0606	杂粮干货	黄豆、绿豆、黑豆、红豆、炒货、杂粮、面条、粉丝等
0607	药膳干货	
0699	其它干货	
07	各类副食品	
0701	豆制品	豆腐、油豆腐、日本豆腐、豆皮、豆浆等
0702	蛋类	鸡蛋、鸭蛋、鹅蛋、鸽子蛋、鹌鹑蛋、鸵鸟蛋等

0703	熟食卤制品	
0704	腌熏制品	
0705	面点糕点	馒头、包子、花卷、蛋糕、披萨、油饼、春卷、海蛎煎等
0706	奶制品	
0707	休闲小食	蜜饯、薯片等
0799	其它副食品	
08	粮油米面	
0801	粮食制品	
0802	油制品	

➤ 针对食品类型：食用农产品

代码	名称	备注
901	粮食及其副产品	
901010101	稻谷	
901010102	大米	
901010103	糙米	
901010104	米粉	
901010105	稻副产品	
901010201	小麦籽粒	
901010202	小麦粉	
901010203	小麦副产品	
901010301	玉米籽粒	
901010302	专用玉米	
901010303	玉米糝或粉	
901010304	其他玉米及副产品	
901010499	其他薯类	
901010599	其他禾谷类杂粮	
901010603	蚕豆	

901010604	豌豆	
90101040101	马铃薯块茎	
90101040102	马铃薯全粉	
90101040103	马铃薯淀粉	
90101040199	其他马铃薯产品及副产品	
90101040201	甘薯块茎	
90101040202	甘薯干	
90101040203	甘薯淀粉	
90101040299	其他甘薯产品及副产品	
90101040301	木薯块茎	
90101040302	木薯淀粉	
90101040303	木薯干	
90101040399	其他木薯产品及副产品	
90101050101	粟籽粒	
90101050102	小米	
90101050103	小米粉	
90101050199	其他小米产品及副产品	
90101050201	黍籽粒	
90101050202	黍米	
90101050203	黍米面	
90101050299	其他黍产品及副产品	
90101050301	稷籽粒	
90101050302	稷米	
90101050399	其他稷产品及副产品	
90101050401	高粱籽粒	
90101050402	高粱米	
90101050499	其他高粱产品及其副产品	
90101050501	大麦籽粒	
90101050502	大麦米	

90101050503	大麦面	
90101050599	其他大麦产品及其副产品	
90101050601	燕麦籽粒	
90101050602	燕麦米	
90101050603	燕麦片	
90101050604	燕麦面	
90101050699	其他燕麦产品及副产品	
90101050701	荞麦籽粒	
90101050702	荞麦米	
90101050703	荞麦粉	
90101050799	其他荞麦产品及其副产	
90101050801	藜麦籽粒	
90101050802	藜麦米	
90101050803	藜麦粉	
90101050899	其他藜麦产品及副产品	
90101050901	薏苡籽粒	
90101050902	薏苡米	
90101050903	薏苡粉	
90101050999	其他薏苡产品及副产品	
90101051001	黑麦籽粒	
90101051002	黑麦米	
90101051003	黑麦粉	
90101051099	其他黑麦产品及副产品	
90101060101	绿豆籽粒	
90101060102	绿豆粉	
90101060199	其他绿豆产品及副产品	
90101060201	赤豆籽粒	
90101060202	赤豆粉	
90101060299	其他赤豆产品及副产品	

90101060501	木豆	
90101060502	芸豆	
90101060503	小扁豆	
90101060504	扁豆	
90101060505	竹豆	
90101060506	黎豆	
90101060507	黑大豆	
90101060508	青大豆	
90101060509	多花菜豆	
90101060510	利马豆	
90101060511	白小豆	
90101060512	鹰嘴豆	
90101060513	羽扇豆	
90101060514	禾根豆	
90101060599	其他不分类的干豆类杂粮	
902	油量及其副产品	
901020199	其他大豆	
901020201	油菜籽	
901020202	菜籽油及其他制品	
901020203	菜籽油副产品	
901020301	花生果	
901020302	花生仁	
901020303	花生油	
901020399	其他花生制品及副产品	
901020401	芝麻籽	
901020402	芝麻油	
901020499	其他芝麻制品及其副产品	
901020501	葵花籽	
901020502	葵花籽油	

901020599	其他葵花籽制品及副产品	
901020601	棉籽粒	
901020602	棉籽油	
901020699	其他棉籽制品及副产品	
901020701	亚麻籽、油及其他产品	
901020703	油棕果、油及其他产品	
901020704	油橄榄果、油及其他产品	
901020705	牡丹籽、油及其他产品	
901020706	文冠果籽、油及其他产品	
901020799	其他不分类的油料	
90102010101	黄大豆籽粒	
90102010102	大豆油	
90102010105	黄大豆副产品	
90102010199	其他黄大豆制品及副产品	
903	果类	
901030104	枇杷	
901030105	木瓜	
901030106	棍棒	
901030199	其他果仁类	
901030209	毛叶枣	
901030212	油梨	
901030213	余甘子	
901030298	槟榔	
901030299	其他核果	
901030305	醋栗	
901030306	蛋黄果	
901030307	番木瓜	
901030308	番石榴	
901030309	黄皮	

901030310	火龙果	
901030312	莲雾	
901030313	蒲涛	
901030314	人心果	
901030315	穗醋栗	
901030316	西番果	
901030317	杨桃	
901030399	其他浆果	
901030403	柚	
901030404	葡萄柚	
901030405	金柑	
901030499	其他柑橘	
901030504	番荔枝	
901030505	榴莲	
901030506	面包果	
901030599	其他聚复果	
901030699	其他荔果	
901030706	板栗	
901030707	丹东栗	
901030710	扁桃	
901030716	银杏	
901030799	其他坚果	
901030801	酸豆	
901030899	其他荚果	
901030901	西瓜	
901030902	甜瓜	
901030999	其他果用瓜	
901039902	山竹	
901039903	罗汉果	

901039904	蛇皮果	
901039999	其他果品	
90103010101	鲜食苹果	
90103010102	苹果干	
90103010103	苹果汁	
90103010199	其他苹果制品及其副产品	
90103010201	鲜食梨	
90103010202	梨干	
90103010203	梨汁	
90103010299	其他梨制品及其副产品	
90103010301	鲜食山楂	
90103010302	山楂干	
90103010303	山楂汁	
90103010399	其他山楂制品及其副产品	
90103020101	桃干	
90103020102	桃汁	
90103020103	桃罐头	
90103020198	鲜食桃	
90103020199	其他桃制品	
90103020201	干制枣	
90103020202	枣汁	
90103020298	鲜食枣	
90103020299	其他枣制品	
90103020301	芒果干	
90103020302	芒果汁	
90103020398	鲜食芒果	
90103020399	其他芒果制品	
90103020401	李干	
90103020402	李汁	

90103020498	鲜食李	
90103020499	其他李制品	
90103020501	杏干	
90103020502	杏汁	
90103020598	鲜食杏	
90103020599	其他杏制品	
90103020601	速冻樱桃	
90103020696	樱桃干	
90103020697	樱桃汁	
90103020698	鲜食樱桃	
90103020699	其他樱桃制品	
90103020701	橄榄干	
90103020798	鲜食橄榄	
90103020799	其他橄榄制品	
90103020801	海枣干	
90103020898	鲜食海枣	
90103020899	其他海枣制品	
90103021001	梅干	
90103021098	鲜食梅	
90103021099	其他梅制品	
90103021101	杨梅干	
90103021198	鲜食杨梅	
90103021199	其他杨梅制品	
90103030101	葡萄干	
90103030102	葡萄汁	
90103030198	鲜食葡萄	
90103030199	其他葡萄制品	
90103030201	猕猴桃干	
90103030202	猕猴桃汁	

90103030298	鲜食猕猴桃	
90103030299	其他猕猴桃制品	
90103030301	柿饼	
90103030398	鲜食柿	
90103030399	其他柿制品	
90103030401	石榴汁	
90103030498	鲜食石榴	
90103030499	其他石榴制品	
90103031101	速冻蓝莓	
90103031102	蓝莓汁	
90103031198	鲜食蓝莓	
90103031199	其他蓝莓制品	
90103040101	柑橘罐头	
90103040198	鲜食柑橘	
90103040201	橙汁	
90103040298	鲜食甜橙	
90103040299	其他甜橙制品	
90103040601	柠檬干	
90103040602	柠檬汁	
90103040698	鲜食柠檬	
90103040699	其他柠檬制品	
90103050101	速冻草莓	
90103050102	草莓汁	
90103050198	鲜食草莓	
90103050199	其他草莓制品	
90103050201	菠萝汁	
90103050202	菠萝罐头	
90103050298	鲜食菠萝	
90103050299	其他菠萝制品	

90103050301	菠萝蜜干	
90103050398	鲜食菠萝蜜	
90103050399	其他菠萝蜜制品	
90103050701	桑葚汁	
90103050798	鲜食桑葚	
90103050799	其他桑葚制品	
90103050801	速冻树梅	
90103050802	树梅汁	
90103050898	鲜食树莓	
90103050899	其他树莓制品	
90103050901	无花果干	
90103050998	鲜食无花果	
90103050999	其他无花果制品	
90103060101	荔枝干	
90103060102	荔枝罐头	
90103060198	鲜食荔枝	
90103060201	龙眼干	
90103060298	鲜食龙眼	
90103060301	红毛丹干	
90103060398	鲜食红毛丹	
90103060399	其他红毛丹制品	
90103070101	核桃仁	
90103070197	青皮核桃	
90103070198	带壳核桃	
90103070199	其他核桃制品	
90103070201	薄壳山核桃仁	
90103070297	青皮薄壳山核桃	
90103070298	带壳薄壳山核桃	
90103070299	其他薄壳山核桃制品	

90103070301	黑核桃仁	
90103070397	青皮黑核桃	
90103070398	带壳黑核桃	
90103070399	其他黑核桃制品	
90103070401	泡核桃仁	
90103070497	青皮泡核桃	
90103070498	带壳泡核桃	
90103070499	其他泡核桃制品	
90103070501	山核桃仁	
90103070597	青皮山核桃	
90103070598	带壳山核桃	
90103070599	其他山核桃制品	
90103070801	椰子干	
90103070897	青皮椰子	
90103070898	带壳椰子	
90103070899	其他椰子制品	
90103070901	澳洲坚果果仁	
90103070998	带壳澳洲坚果	
90103070999	澳洲坚果其他制品	
90103071101	开心果仁	
90103071198	带壳开心果	
90103071199	其他开心果制品	
90103071201	杏仁	
90103071299	其他杏仁制品	
90103071301	松子仁	
90103071398	带壳松子	
90103071399	其他松子制品	
90103071401	香榧仁	
90103071498	带壳香榧	

90103071499	其他香榧制品	
90103071501	腰果仁	
90103071598	带壳腰果	
90103071599	其他腰果制品	
90103071701	榛子仁	
90103071798	带壳榛子	
90103071799	其他榛子制品	
90103990101	香蕉干	
90103990198	鲜食香蕉	
90103990199	其他香蕉制品	
904	蔬菜及其制品	
9010415	其他蔬菜	
901040102	四季萝卜	
901040104	芜菁	
901040105	芜菁甘蓝	
901040106	美洲防风	
901040107	根蒾菜	
901040109	黑婆罗门参	
901040110	牛蒡	
901040112	山葵	
901040113	根芹菜	
901040199	其他根菜类	
901040201	大白菜	
901040203	乌塌菜	
901040204	紫菜薹	
901040206	薹菜	
901040299	其他白菜类	
901040303	抱子甘蓝	
901040304	皱叶甘蓝	

901040305	羽衣甘蓝	
901040308	球茎甘蓝	
901040309	芥蓝	
901040399	其他甘蓝类	
901040401	根芥菜	
901040402	叶芥菜	
901040403	茎芥菜	
901040499	其他芥菜类	
901040506	酸浆	
901040507	香瓜茄	
901040508	树番茄	
901040509	少花龙葵	
901040599	其他茄果类	
901040602	多花菜豆	
901040604	菜用扁豆	
901040605	菜豆	
901040606	菜用蚕豆	
901040607	刀豆	
901040609	食荚豌豆	
901040610	四棱豆	
901040611	菜用大豆	
901040612	藜豆	
901040699	其他豆类蔬菜	
901040701	黄瓜	
901040703	节瓜	
901040705	笋瓜	
901040707	飞碟瓜	
901040708	越瓜	
901040709	菜瓜	

901040710	普通丝瓜	
901040711	有棱丝瓜	
901040713	癞苦瓜	
901040714	瓠瓜	
901040715	蛇瓜	
901040716	佛手瓜	
901040799	其他瓜类蔬菜	
901040801	韭菜	
901040804	分蘖洋葱	
901040805	顶球洋葱	
901040807	蒜苗	
901040808	蒜黄	
901040809	薤	
901040810	韭葱	
901040812	分葱	
901040813	胡葱	
901040814	楼葱	
901040899	其他葱蒜类	
901040902	芹菜	
901040903	结球莴苣	
901040904	莴笋	
901040905	油麦菜	
901040906	蕹菜	
901040907	落葵	
901040908	球茎茴香	
901040909	苋菜	
901040910	青梢	
901040911	茺荻	
901040912	叶恭菜	

901040913	大叶茼蒿	
901040914	茼蒿	
901040916	冬寒菜	
901040917	番杏	
901040918	菜苕蓐	
901040919	紫背天葵	
901040920	榆钱菠菜	
901040921	菊苣	
901040922	鸭儿芹	
901040923	苦苣	
901040924	苦苣菜	
901040925	苦苣菜	
901040926	菊花脑	
901040927	酸模	
901040928	独行菜	
901040929	珍珠菜	
901040930	芝麻菜	
901040931	白花菜	
901040932	菜用黄麻	
901040933	藤三七	
901040934	土人参	
901040935	香芹菜	
901040936	根香芹菜	
901040999	其他叶菜类	
901041001	山药	
901041003	芋	
901041004	豆薯	
901041005	魔芋	
901041006	甘露子	

901041007	葛	
901041008	菊芋	
901041009	采用土圪儿	
901041010	蕉芋	
901041099	其他薯芋类	
901041101	莲藕	
901041102	茭白	
901041103	慈姑	
901041104	荸荠	
901041105	芡	
901041106	豆瓣菜	
901041107	莼菜	
901041108	水芹	
901041109	蒲菜	
901041199	其他水生蔬菜	
901041205	枸杞尖	
901041206	辽东楸木	
901041207	守宫木	
901041209	辣根	
901041210	土当归	
901041211	菜薹	
901041212	囊荷	
901041213	霸王花	
901041214	仙人掌	
901041215	食用大黄	
901041216	款冬	
901041218	食用菊	
901041299	其他多年生蔬菜	
901041301	绿豆芽	

901041302	黄豆芽	
901041303	萝卜芽	
901041304	蚕豆芽苗	
901041305	豌豆苗	
901041306	荞麦苗	
901041307	苜蓿芽	
901041308	向日葵芽	
901041309	黑豆芽	
901041310	香椿芽	
901041311	花椒芽	
901041312	姜芽	
901041399	其他芽苗类	
901041404	焯菜	
901041405	车前草	
901041406	菱蒿	
901041407	沙芥	
901041408	马兰	
901041409	蜂斗菜	
901041410	蒲公英	
901041411	戴菜	
901041412	地肤	
901041413	小蓟	
901041499	其他野菜类	
90101030206	菜玉米	
90104010101	干制萝卜	
90104010199	其他萝卜制品	
90104010301	干制胡萝卜	
90104010302	胡萝卜汁	
90104010398	鲜食胡萝卜	

90104010399	其他胡萝卜制品	
90104010801	干制婆罗门参	
90104010898	鲜食婆罗门参	
90104010899	其他婆罗门参制品	
90104011101	干制桔梗	
90104011198	鲜食桔梗	
90104011199	其他桔梗制品	
90104020201	干制普通白菜	
90104020298	鲜食普通白菜	
90104020299	其他普通白菜制品	
90104020501	干制菜薹	
90104020598	鲜食菜薹	
90104020599	其他菜薹制品	
90104030101	干制结球甘蓝	
90104030198	鲜食结球甘蓝	
90104030199	其他结球甘蓝制品	
90104030201	速冻赤球甘蓝	
90104030298	鲜食赤球甘蓝	
90104030299	其他赤球甘蓝制品	
90104030601	干制花椰菜	
90104030698	鲜食花椰菜	
90104030699	其他花椰菜制品	
90104030701	速冻青花菜	
90104030798	鲜食青花菜	
90104030799	其他青花菜制品	
90104050101	干制番茄	
90104050102	番茄酱	
90104050198	鲜食番茄	
90104050199	其他番茄制品	

90104050201	干制樱桃番茄	
90104050298	鲜食樱桃番茄	
90104050299	其他樱桃番茄制品	
90104050301	干制茄子	
90104050398	鲜食茄子	
90104050399	其他茄子制品	
90104050401	干制辣椒	
90104050498	鲜食辣椒	
90104050499	其他辣椒制品	
90104050501	干制甜椒	
90104050598	鲜食甜椒	
90104050599	其他甜椒制品	
90104060101	干制菜豆	
90104060198	鲜食菜豆	
90104060199	其他菜豆制品	
90104060301	干制豇豆	
90104060398	鲜食豇豆	
90104060399	其他豇豆制品	
90104060801	速冻豌豆	
90104060898	鲜食豌豆	
90104060899	其他豌豆制品	
90104070201	干制冬瓜	
90104070298	鲜食冬瓜	
90104070299	其他冬瓜制品	
90104070401	干制南瓜	
90104070498	鲜食南瓜	
90104070499	其他南瓜制品	
90104070601	干制西葫芦	
90104070698	鲜食西葫芦	

90104070699	其他西葫芦制品	
90104071201	干制苦瓜	
90104071298	鲜食苦瓜	
90104071299	其他苦瓜制品	
90104080201	干制大葱	
90104080298	鲜食大葱	
90104080299	其他大葱制品	
90104080301	干制洋葱	
90104080302	速冻洋葱	
90104080398	鲜食洋葱	
90104080399	其他洋葱制品	
90104080601	干制大蒜	
90104080602	速冻大蒜	
90104080698	鲜食大蒜	
90104080699	其他大蒜制品	
90104081101	干制细香葱	
90104081102	速冻细香葱	
90104081198	鲜食大葱	
90104081199	其他细香葱	
90104090101	速冻菠菜	
90104090198	鲜食菠菜	
90104090199	其他菠菜产品	
90104091501	速冻荠菜	
90104091598	鲜食荠菜	
90104091599	其他荠菜产品	
90104100201	干制姜	
90104100202	速冻姜	
90104100298	鲜食姜	
90104100299	其他姜制品	

90104120101	干制竹笋	
90104120198	鲜食笋用竹	
90104120199	其他笋用竹	
90104120201	速冻香椿	
90104120298	鲜食香椿	
90104120299	其他香椿制品	
90104120301	干制黄花菜	
90104120398	鲜食黄花菜	
90104120399	其他黄花菜制品	
90104120401	干制百合	
90104120498	鲜食百合	
90104120499	其他百合制品	
90104120801	速冻石刁柏	
90104120898	鲜食石刁柏	
90104120899	其他石刁柏制品	
90104121701	干制黄秋葵	
90104121798	鲜食黄秋葵	
90104121799	其他黄秋葵制品	
90104140101	干制蕨菜	
90104140198	鲜食蕨菜	
90104140199	其他蕨菜制品	
90104140201	干制薇菜	
90104140298	鲜食薇菜	
90104140299	其他薇菜制品	
90104140301	干制马齿苋	
90104140398	鲜食马齿苋	
90104140399	其他马齿苋制品	
905	香辛料	
9010599	其他香辛料	

901050101	丁香	
901050102	八角	
901050103	小豆蔻	
901050104	小茴香	
901050105	肉桂	
901050106	大清桂	
901050107	肉豆蔻	
901050108	牛至	
901050109	甘牛至	
901050110	百里香	
901050111	多香果	
901050112	葛缕子	
901050113	香豆蔻	
901050114	甜罗勒	
901050115	九里香	
901050116	山柰	
901050117	月杜叶	
901050118	白豆蔻	
901050119	香莢兰	
901050120	菖蒲	
901050121	桔茗	
901050122	姜黄	
901050123	胡卢巴	
901050124	草果	
901050125	迷迭香	
901050126	留兰香	
901050127	欧当归	
901050128	当归	
901050129	白兰	

901050130	番红花	
901050131	辛夷	
901050132	依兰	
901050133	檀香	
901050134	香叶天竺葵	
901050135	玳玳	
901050136	陈皮	
901050137	芸香	
901050138	白芷	
901050139	紫苏	
901050140	广藿香	
901050141	春黄菊	
901050142	苦艾	
901050143	广木香	
901050144	香附	
901050199	其他芳香料	
901050201	胡椒	
901050202	花椒	
901050203	山椒	
901050204	辣根	
901050205	山苍子	
901050206	欧白芥	
901050207	黑芥子	
901050208	芥菜籽	
901050209	其他辛辣料	
906	食用菌及其制品	
901060106	金针菇	
901060111	榆黄蘑	
901060112	真姬菇	

901060117	猪肚菇	
901060118	长根菇	
901060119	花脸蘑	
901060120	紫丁香蘑	
901060121	大球盖菇	
901060122	黄伞	
901060123	松茸	
901060124	口蘑	
901060125	榛蘑	
901060126	乳菇	
901060127	肉蘑	
901060128	虎掌菌	
901060129	老人头	
901060130	青头菌	
901060131	红菇	
901060133	鸡枞	
901060134	大青蘑	
901060135	草鸡枞	
901060136	青杠菌	
901060199	其他伞菌	
901060299	其他耳类	
901060302	紫芝	
901060303	松杉灵芝	
901060305	桑黄	
901060306	桦褐孔菌	
901060399	其他多孔菌类	
901060401	蛹虫草	
901060402	冬虫夏草	
901060403	广东虫草	

901060404	蝉花	
901060499	其他虫草类	
901060501	块菌	
901060502	茯苓	
901060503	竹苓	
901060504	马勃	
901060599	其他块类食用菌	
901069903	绣球菌	
901069904	干巴菌	
901069905	鸡油菌	
901069906	马鞍菌	
901069907	裂褶菌	
901069999	不另分类的其他食用菌	
90106010101	干香菇	
90106010199	其他香菇制品	
90106010201	干平菇	
90106010299	其他平菇	
90106010301	干杏鲍菇	
90106010399	其他杏鲍菇制品	
90106010401	干姬菇	
90106010499	其他姬菇制品	
90106010501	干秀珍菇	
90106010599	其他秀珍菇制品	
90106010701	干双孢蘑菇	
90106010799	其他双孢蘑菇制品	
90106010801	干茶树菇	
90106010899	其他茶树菇制品	
90106010901	干草菇	
90106010999	其他草菇制品	

90106011001	干白灵菇	
90106011099	其他白灵菇制品	
90106011301	干姬松茸	
90106011399	其他姬松茸制品	
90106011401	干滑子菇	
90106011499	其他干滑子菇制品	
90106011501	干鸡脚蘑	
90106011599	其他干鸡脚蘑制品	
90106011601	千金福菇	
90106011699	其他金福菇制品	
90106013201	干牛肝菌	
90106013299	其他牛肝菌制品	
90106020101	干黑木耳	
90106020199	其他黑木耳制品	
90106020201	干毛木耳	
90106020299	其他毛木耳制品	
90106020301	干银耳	
90106020399	其他银耳制品	
90106020401	千金耳	
90106020499	其他金耳制品	
90106020501	干血耳	
90106020599	其他血儿制品	
90106030101	干灵芝	
90106030102	灵芝孢子粉	
90106030199	其他灵芝制品	
90106030401	干灰树花	
90106030499	其他灰树花制品	
90106050501	干猴头菇	
90106050599	其他猴头菇制品	

90106990101	干竹荪	
90106990199	其他竹荪	
90106990201	干羊肚菌	
90106990299	其他羊肚菌	
907	饮料作物产品	
9010799	其他饮料作物产品	
901070104	白茶	
901070105	黄茶	
901070199	其他茶叶产品及副产品	
901070202	干咖啡果	
901070203	生咖啡	
901070301	生的可可豆	
901070302	烘烤的可可	
901070401	叶类代用茶	
901070402	果实类代用茶	
901070403	花类代用茶	
901070404	根茎类代用茶	
901070499	其他代用茶	
90107010101	炒青绿茶	
90107010102	烘青绿茶	
90107010103	蒸青绿茶	
90107010104	晒青绿茶	
90107010199	其他绿茶	
90107010201	功夫红茶	
90107010202	小种红茶	
90107010203	红碎茶	
90107010299	其他红茶	
90107010301	闽南乌龙茶	
90107010302	闽北乌龙茶	

90107010303	台湾乌龙茶	
90107010304	广东乌龙茶	
90107010399	其他乌龙茶	
90107010601	湖南黑茶	
90107010602	湖北老青茶	
90107010603	陕西黑茶	
90107010604	四川边茶	
90107010605	云南普洱茶	
90107010606	广西六堡茶	
90107010699	其他黑茶	
90107010702	速溶茶	
90107010703	粉茶	
90107010704	袋泡茶	
90107010799	其他再加工茶	
90107020101	小粒种鲜咖啡果	
90107020102	中粒种鲜咖啡果	
90107020103	大粒种鲜咖啡果	
90107020104	高种鲜咖啡果	
90107020105	阿拉巴斯塔种鲜咖啡果	
90107020199	其他鲜咖啡果	
90107020401	焙炒咖啡豆	
90107020402	焙炒咖啡粉	
90107020499	其他焙炒咖啡	
90107030301	可可液块	
90107030302	可可饼块	
90107030303	可可粉	
90107030304	可可脂	
90107030399	其他可可制品	
9010701070101	茉莉花茶	

9010701070199	其他花茶	
9010799	其他饮料作物产品	
901070104	白茶	
901070105	黄茶	
901070199	其他茶叶产品及副产品	
901070202	干咖啡果	
901070203	生咖啡	
901070301	生的可可豆	
901070302	烘烤的可可	
901070401	叶类代用茶	
901070402	果实类代用茶	
901070403	花类代用茶	
901070404	根茎类代用茶	
901070499	其他代用茶	
90107010101	炒青绿茶	
90107010102	烘青绿茶	
90107010103	蒸青绿茶	
90107010104	晒青绿茶	
90107010199	其他绿茶	
90107010201	功夫红茶	
90107010202	小种红茶	
90107010203	红碎茶	
90107010299	其他红茶	
90107010301	闽南乌龙茶	
90107010302	闽北乌龙茶	
90107010303	台湾乌龙茶	
90107010304	广东乌龙茶	
90107010399	其他乌龙茶	
90107010601	湖南黑茶	

90107010602	湖北老青茶	
90107010603	陕西黑茶	
90107010604	四川边茶	
90107010605	云南普洱茶	
90107010606	广西六堡茶	
90107010699	其他黑茶	
90107010702	速溶茶	
90107010703	粉茶	
90107010704	袋泡茶	
90107010799	其他再加工茶	
90107020101	小粒种鲜咖啡果	
90107020102	中粒种鲜咖啡果	
90107020103	大粒种鲜咖啡果	
90107020104	高种鲜咖啡果	
90107020105	阿拉巴斯塔种鲜咖啡果	
90107020199	其他鲜咖啡果	
90107020401	焙炒咖啡豆	
90107020402	焙炒咖啡粉	
90107020499	其他焙炒咖啡	
90107030301	可可液块	
90107030302	可可饼块	
90107030303	可可粉	
90107030304	可可脂	
90107030399	其他可可制品	
9010701070101	茉莉花茶	
9010701070199	其他花茶	
908	糖料及其副产品	
901089901	甜叶菊	
901089902	高果糖用植物	

901089903	无热量甜味剂植物	
901089999	不另分类的其他糖料	
90108010101	甜菜块根	
90108010102	甜菜糖产品	
90108010201	食用甜菜	
90108010202	叶用甜菜	
90108010203	饲用甜菜	
90108010299	不另分类的其它甜菜	
90108020101	原料甘蔗	
90108020102	甘蔗糖产品	
90108020103	甘蔗副产品	
90108020201	鲜食甘蔗	
90108020299	其他果用甘蔗产品	
90108029901	饲料甘蔗	
90108029902	能源甘蔗	
90108029999	不另分类的其他甘蔗	
9010801010301	甜菜粕	
9010801010302	甜菜粕颗粒	
9010801010303	甜菜糖蜜	
9010801010399	其他甜菜副产品	
909	家畜类	
9020199	其他家畜及其产品	
902010101	活猪	
902010102	猪肉	
902010202	牛肉	
902010302	羊肉	
902010401	活兔	
902010402	兔肉	
902010499	其他兔产品及副产品	

902010501	活马	
902010502	马肉	
902010503	马乳	
902010599	其他马产品及副产品	
902010601	活驴	
902010602	驴肉	
902010699	其他驴产品及副产品	
902010701	活骆驼	
902010702	骆驼奶	
902010799	其他骆驼产品及副产品	
902010801	活鹿	
902010802	鹿肉	
902010803	鹿茸	
902010899	其他鹿产品及副产品	
90201010301	猪肝	
90201010302	猪心	
90201010303	猪肾	
90201010304	猪胃	
90201010305	猪大肠	
90201010306	猪小肠	
90201010307	猪肺	
90201010399	其他猪内脏	
90201019901	猪精液	
90201019902	猪头	
90201019903	猪耳	
90201019904	猪舌	
90201019905	猪尾	
90201019906	猪蹄	
90201019907	猪血	

90201019908	猪骨	
90201019909	猪皮	
90201019910	猪脂	
90201019911	猪肠衣	
90201019912	猪鬃	
90201019999	不另分类的其他猪产品及副产品	
90201020101	肉牛	
90201020102	奶牛	
90201020103	水牛	
90201020104	牦牛	
90201020199	其他牛	
90201020301	生牛乳	
90201020399	其他牛乳产品	
90201020501	牛心	
90201020502	牛肝	
90201020503	牛肺	
90201020504	牛胃	
90201020505	牛肾	
90201020506	牛肠	
90201020599	其他牛内脏	
90201029901	牛精液	
90201029903	牛头	
90201029904	牛角	
90201029905	牛舌	
90201029906	牛尾	
90201029907	牛蹄筋	
90201029908	牛血	
90201029909	牛骨	

90201029999	不另分类的其他牛产品及副产品	
90201030101	山羊	
90201030102	绵羊	
90201030199	其他羊	
90201030301	生羊乳	
90201030399	其他羊乳产品	
90201030601	羊心	
90201030602	羊肝	
90201030603	羊肺	
90201030604	羊胃	
90201030605	羊肾	
90201030606	羊肠	
90201030699	其他羊内脏	
90201039901	羊精液	
90201039903	羊头	
90201039904	羊角	
90201039905	羊蹄	
90201039906	羊尾	
90201039907	羊血	
90201039908	羊骨	
90201039909	羊脂	
90201039999	不另分类的其他羊产品及副产品	
910	畜类	
9020299	其他禽类及其产品	
902020101	活鸡	
902020102	鸡肉	
902020103	鸡蛋	

902020201	活鸭	
902020202	鸭肉	
902020203	鸭蛋	
902020301	活鹅	
902020302	鹅肉	
902020303	鹅蛋	
902020401	活鹌鹑	
902020402	鹌鹑肉	
902020403	鹌鹑蛋	
902020501	活鸽	
902020502	鸽肉	
902020503	鸽蛋	
902020599	其他鸽产品及副产品	
902020601	活鹧鸪	
902020602	鹧鸪肉	
902020603	鹧鸪蛋	
902020699	其他鹧鸪产品及副产品	
902020701	活火鸡	
902020702	火鸡肉	
902020799	其他火鸡产品及副产品	
902020801	活鸵鸟	
902020802	鸵鸟肉	
902020803	鸵鸟蛋	
902020899	其他鸵鸟产品及副产品	
90202010401	鸡胃	
90202010402	鸡肝	
90202010403	鸡心	
90202010404	鸡肠	
90202010499	其他鸡内脏	

90202019901	鸡头	
90202019902	鸡爪	
90202019903	鸡骨架	
90202019904	鸡血	
90202019999	不另分类的其他鸡产品及副产品	
90202020501	鸭心	
90202020502	鸭肝	
90202020503	鸭胗	
90202020504	鸭肠	
90202020599	其他鸭内脏	
90202029901	鸭头	
90202029902	鸭脖	
90202029903	鸭舌	
90202029904	鸭掌	
90202029905	鸭血	
90202029999	不另分类的其他鸭产品及其副产品	
90202030501	鹅心	
90202030502	鹅肝	
90202030503	鹅胗	
90202030504	鹅肠	
90202030599	其他鹅内脏	
90202039901	鹅头	
90202039902	鹅掌	
90202039999	不另分类的其他鹅产品及副产品	
911	昆虫类	
9020302	蚕	

9020399	其他昆虫及其产品	
90203010201	蜂蜜	
90203010202	蜂王浆	
90203010203	蜂胶	
90203010299	其他蜂产品及副产品	
912	鱼	
9030199	其他淡水鱼	
903010199	其他养殖海水鱼产品	
903010299	其他养殖淡水鱼	
90301010199	其他捕捞海水鱼	
9030101010101	海鳗	
9030101010104	海鳗加工产品及副产品	
9030101010201	鳓鱼	
9030101010204	鳓鱼加工产品及副产品	
9030101010301	沙丁鱼	
9030101010304	沙丁鱼加工产品及副产品	
9030101010401	鲱鱼	
9030101010404	鲱鱼加工产品及副产品	
9030101010501	石斑鱼	
9030101010504	石斑鱼加工产品及副产品	
9030101010601	鲷鱼捕捞	
9030101010604	鲷鱼捕捞加工产品及副产品	
9030101010701	蓝圆鲹	
9030101010704	蓝圆鲹加工产品及副产品	
9030101010801	白姑鱼	
9030101010804	白姑鱼加工产品及副产品	
9030101010901	黄姑鱼	
9030101010904	黄姑鱼加工产品及副产品	

9030101011001	鲢鱼	
9030101011004	鲢鱼加工产品及副产品	
9030101011101	大黄鱼捕捞	
9030101011104	大黄鱼捕捞加工产品及副产品	
9030101011201	小黄鱼	
9030101011204	小黄鱼加工产品及副产品	
9030101011301	梅童鱼	
9030101011304	梅童鱼工产品及副产品	
9030101011401	方头鱼	
9030101011404	方头鱼加工产品及副产品	
9030101011501	玉筋鱼	
9030101011504	玉筋鱼加工产品及副产品	
9030101011601	带鱼	
9030101011604	带鱼加工产品及副产品	
9030101011701	金线鱼	
9030101011704	金线鱼加工产品及副产品	
9030101011801	梭鱼	
9030101011804	梭鱼加工产品及副产品	
9030101011901	鲐鱼	
9030101011904	鲐鱼加工产品及副产品	
9030101012001	鲅鱼	
9030101012004	鲅鱼加工产品及副产品	
9030101012101	金枪鱼	
9030101012104	金枪鱼加工产品及副产	
9030101012201	鲳鱼	
9030101012204	鲳鱼加工产品及副产品	
9030101012301	马面鲀	
9030101012304	马面鲀加工产品及副产品	

9030101012401	竹荚鱼	
9030101012404	竹荚鱼加工产品及副产品	
9030101012501	鲐鱼	
9030101012504	鲐鱼加工产品及副产品	
9030101012601	鳀鱼	
9030101012604	鳀鱼加工产品及副产品	
9030101012701	鲨鱼	
9030101012704	鲨鱼加工产品及副产品	
9030101012801	鳐鱼	
9030101012804	鳐鱼加工产品及副产品	
9030101012901	鲣鱼	
9030101012904	鲣鱼加工产品及副产品	
9030101013001	鲳鱼海水	
9030101013004	鲳鱼海水加工产品及副产品	
9030101013101	鲑鱼海水捕捞	
9030101013104	鲑鱼海水捕捞加工产品及副产品	
9030101013201	鲚鱼捕捞	
9030101013204	鲚鱼捕捞加工产品及副产品	
9030101013301	鲈鱼海水捕捞	
9030101013304	鲈鱼海水捕捞加工产品及副产品	
9030101013401	鲾鱼捕捞	
9030101013404	鲾鱼捕捞加工产品及副产品	
9030101013501	鳊鱼捕捞	
9030101013504	鳊鱼捕捞加工产品及副产品	

	品	
9030101020101	鲈鱼海水养殖	
9030101020104	鲈鱼海水养殖加工产品及副产品	
9030101020201	鲚鱼养殖	
9030101020204	鲚鱼养殖加工产品及副产品	
9030101020301	大黄鱼养殖	
9030101020304	大黄鱼养殖加工产品及副产品	
9030101020401	军曹鱼	
9030101020404	军曹鱼加工产品及副产品	
9030101020501	鲷鱼	
9030101020504	鲷鱼加工产品及副产品	
9030101020601	鲷鱼养殖	
9030101020604	鲷鱼养殖加工产品及副产品	
9030101020701	美国红鱼	
9030101020704	美国红鱼加工产品及副产品	
9030101020801	河鲀海水	
9030101020804	河鲀海水加工产品及副产品	
9030101020901	石斑鱼养殖	
9030101020904	石斑鱼养殖加工产品及副产品	
9030101021001	鲈鱼养殖	
9030101021004	鲈鱼养殖加工产品及副产品	

9030101021101	鲑鱼海水养殖	
9030101021104	鲑鱼海水养殖加工产品及副产品	
9030101021201	海葵鱼	
9030101021204	海葵鱼加工产品及副产品	
9030101021301	蝴蝶鱼	
9030101021304	蝴蝶鱼加工产品及副产品	
9030101021401	狮子鱼	
9030101021404	狮子鱼加工产品及副产品	
9030101021501	海马	
9030101021504	海马加工产品及副产品	
9030101021601	黄尾副刺尾鱼	
9030101021604	黄尾副刺尾鱼加工产品及副产品	
9030102010101	青鱼	
9030102010104	青鱼加工产品及副产品	
9030102010201	草鱼	
9030102010204	草鱼加工产品及副产品	
9030102010301	鲢鱼	
9030102010304	鲢鱼加工产品及副产品	
9030102010401	鳙鱼	
9030102010404	鳙鱼加工产品及副产品	
9030102010501	鲤鱼	
9030102010504	鲤鱼加工产品及副产品	
9030102010601	鲫鱼	
9030102010604	鲫鱼加工产品及副产品	
9030102010701	鳊鱼	
9030102010704	鳊鱼加工产品及副产品	
9030102010801	泥鳅	

9030102010804	泥鳅加工产品及副产品	
9030102010901	鲢鱼	
9030102010904	鲢鱼加工产品及副产品	
9030102011001	鳊鱼	
9030102011004	鳊鱼加工产品及副产品	
9030102011101	黄颡鱼	
9030102011104	黄颡鱼加工产品及副产品	
9030102011201	鲑鱼淡水	
9030102011202	鲑鱼淡水加工产品及副产品	
9030102011301	鳙鱼	
9030102011304	鳙鱼加工产品及副产品河	
9030102011401	河鲩淡水	
9030102011404	河鲩淡水加工产品及副产品河	
9030102011501	短盖巨脂鲤	
9030102011504	短盖巨脂鲤加工产品及副产品	
9030102011601	长吻鮠	
9030102011604	长吻鮠加工产品及副产品	
9030102011701	黄鳝	
9030102011704	黄鳝加工产品及副产品	
9030102011801	鳊鱼	
9030102011804	鳊鱼加工产品及副产品	
9030102011901	池沼公鱼	
9030102011904	池沼公鱼加工产品及副产品	
9030102012001	银鱼	
9030102012004	银鱼加工产品及副产品	

9030102012101	鲈鱼淡水	
9030102012104	鲈鱼淡水加工产品及副产品	
9030102012201	乌鳢	
9030102012204	乌鳢加工产品及副产品	
9030102012301	罗非鱼	
9030102012304	罗非鱼加工产品及副产品	
9030102012401	鲟鱼淡水	
9030102012404	鲟鱼淡水加工产品及副产品	
9030102012501	鳗鲡	
9030102012504	鳗鲡加工产品及副产品	
9030102012601	金鱼	
9030102012701	神仙鱼	
9030102012801	斗鱼	
9030102012901	红绿灯鱼	
9030102013001	慈鲷	
9030102013101	骨舌鱼	
913	虾	
903020199	其他养殖海水虾	
903020299	其他淡水虾	
90302010199	其他捕捞海水虾	
90302020199	其他养殖淡水虾	
9030201010101	毛虾	
9030201010104	毛虾加工产品及副产品	
9030201010201	鹰爪虾	
9030201010204	鹰爪虾加工产品及副产品	
9030201010301	虾蛄	
9030201010304	虾蛄加工产品及副产品	

9030201010401	刀额新对虾	
9030201010404	刀额新对虾加工产品及副 产品	
9030201020101	南美白对虾海水	
9030201020104	南美白对虾海水加工产品 及副产品	
9030201020201	斑节对虾	
9030201020204	斑节对虾加工产品及副产 品	
9030201020301	日本对虾	
9030201020304	日本对虾加工产品及副产 品	
9030201020401	中国对虾	
9030201020404	中国对虾加工产品及副产 品	
9030202010101	南美白对虾淡水	
9030202010104	南美白对虾淡水加工产品 及副产品	
9030202010201	克氏原螯虾	
9030202010204	克氏原螯虾加工产品及副 产品	
9030202010301	青虾	
9030202010304	青虾加工产品及副产品	
9030202010401	罗氏沼虾	
9030202010404	罗氏沼虾加工产品及副产 品	
9030202010501	中华管鞭虾	
9030202010504	中华管鞭虾加工产品及副 产品	

903020199	其他养殖海水虾	
903020299	其他淡水虾	
90302010199	其他捕捞海水虾	
90302020199	其他养殖淡水虾	
9030201010101	毛虾	
9030201010104	毛虾加工产品及副产品	
9030201010201	鹰爪虾	
9030201010204	鹰爪虾加工产品及副产品	
9030201010301	虾蛄	
9030201010304	虾蛄加工产品及副产品	
9030201010401	刀额新对虾	
9030201010404	刀额新对虾加工产品及副产品	
9030201020101	南美白对虾海水	
9030201020104	南美白对虾海水加工产品及副产品	
9030201020201	斑节对虾	
9030201020204	斑节对虾加工产品及副产品	
9030201020301	日本对虾	
9030201020304	日本对虾加工产品及副产品	
9030201020401	中国对虾	
9030201020404	中国对虾加工产品及副产品	
9030202010101	南美白对虾淡水	
9030202010104	南美白对虾淡水加工产品及副产品	
9030202010201	克氏原螯虾	

9030202010204	克氏原螯虾加工产品及副 产品	
9030202010301	青虾	
9030202010304	青虾加工产品及副产品	
9030202010401	罗氏沼虾	
9030202010404	罗氏沼虾加工产品及副产 品	
9030202010501	中华管鞭虾	
9030202010504	中华管鞭虾加工产品及副 产品	
914	蟹	
9030302	淡水蟹	
903030299	其他淡水蟹	
90303010299	其他养殖海水蟹	
9030301010101	梭子蟹捕捞	
9030301010104	梭子蟹捕捞加工产品及副 产品	
9030301010201	青蟹捕捞	
9030301010204	青蟹捕捞加工产品及副产 品	
9030301010301	蟳	
9030301010304	蟳加工产品及副产品	
9030301020101	梭子蟹捕捞	
9030301020104	梭子蟹捕捞加工产品及副 产品	
9030301020201	青蟹捕捞	
9030301020204	青蟹捕捞加工产品及副产 品	
9030302	淡水蟹	

903030299	其他淡水蟹	
90303010299	其他养殖海水蟹	
9030301010101	梭子蟹捕捞	
9030301010104	梭子蟹捕捞加工产品及副 产品	
9030301010201	青蟹捕捞	
9030301010204	青蟹捕捞加工产品及副产 品	
915	贝	
903040199	其他养殖海水贝	
903040299	其他淡水贝	
90304010199	其他捕捞海水贝	
9030401010101	蛤捕捞	
9030401010104	蛤捕捞加工产品及副产品	
9030401010201	蛏捕捞	
9030401010204	蛏捕捞加工产品及副产品	
9030401010301	蚶捕捞	
9030401010304	蚶捕捞加工产品及副产品	
9030401010401	螺捕捞	
9030401010404	螺捕捞加工产品及副产品	
9030401020101	牡蛎	
9030401020104	牡蛎加工产品及副产品	
9030401020201	蛤养殖	
9030401020204	蛤养殖加工产品及副产品	
9030401020301	扇贝	
9030401020304	扇贝加工产品及副产品	
9030401020401	贻贝	
9030401020404	贻贝加工产品及副产品	
9030401020501	蛏养殖	

9030401020504	蛭养殖加工产品及副产品	
9030401020601	蚶养殖	
9030401020604	蚶养殖加工产品及副产品	
9030401020701	螺养殖	
9030401020704	螺养殖加工产品及副产品	
9030401020801	鲍	
9030401020804	鲍加工产品及副产品	
9030401020901	江珧	
9030401020904	江珧加工产品及副产品	
9030402010101	螺淡水养殖	
9030402010104	螺淡水养殖加工产品及副产品	
9030402010201	蚌	
9030402010204	蚌加工产品及副产品	
9030402010301	河蚬	
9030402010304	河蚬加工产品及副产品	
916	藻	
903050199	其他捕捞海水藻	
903050299	其他淡水藻	
90305010299	其他养殖海水藻	
90305020199	其他养殖淡水藻	
9030501010101	江蓠捕捞	
9030501010104	江蓠捕捞加工产品及副产品	
9030501010201	石花菜捕捞	
9030501010204	石花菜捕捞加工产品及副产品	
9030501010301	紫菜捕捞	
9030501010304	紫菜捕捞加工产品及副产品	

	品	
9030501010401	盐藻	
9030501010404	盐藻加工产品及其副产品	
9030501020101	海带	
9030501020104	海带加工产品及其副产品	
9030501020201	江蓠养殖	
9030501020204	江蓠养殖加工产品及其副产品	
9030501020301	裙带菜	
9030501020304	裙带菜加工产品及副产品	
9030501020401	紫菜养殖	
9030501020404	紫菜养殖加工产品及其副产品	
9030501020501	羊栖菜	
9030501020504	羊栖菜加工产品及副产品	
9030501020601	麒麟菜	
9030501020604	麒麟菜加工产品及副产品	
9030501020701	苔菜	
9030501020704	苔菜加工产品及副产品	
9030501020801	石花菜养殖	
9030501020804	石花菜养殖加工产品及其副产品	
9030502010101	螺旋藻	
9030502010104	螺旋藻加工产品及副产品	
9030502010201	红球藻	
9030502010204	红球藻加工产品及副产品	
9030502010301	小球藻	
9030502010304	小球藻加工产品及副产品	
917	头足	

903060199	其他海水头足类	
9030601010101	鱿鱼	
9030601010104	鱿鱼加工产品及副产品	
9030601010201	乌贼	
9030601010204	乌贼加工产品及副产品	
9030601010301	章鱼	
9030601010304	章鱼加工产品及副产品	
903060199	其他海水头足类	
9030601010101	鱿鱼	
9030601010104	鱿鱼加工产品及副产品	
9030601010201	乌贼	
9030601010204	乌贼加工产品及副产品	
9030601010301	章鱼	
9030601010304	章鱼加工产品及副产品	
918	不分类的水产品	
903070299	类的淡水产品	
90307010199	其他不另分类的海水捕捞产品	
90307010299	其他不另分类的海水养殖产品	
90307020199	其他不另分类的淡水养殖产品	
9030701010101	海蜇捕捞	
9030701010104	其他海蜇捕捞产品	
9030701020101	海胆	
9030701020199	其他海胆产品	
9030701020201	海参	
9030701020204	其他海参产品	
9030701020301	海蜇养殖	

9030701020399	其他海蜇养殖产品	
9030701020401	珍珠海水	
9030701020402	珍珠粉海水	
9030701020499	其他海水珍珠产品	
9030701020501	龟海水	
9030701020599	其他龟海水产品	
9030702010101	珍珠淡水	
9030702010102	珍珠粉淡水	
9030702010103	其他淡水珍珠产品	
9030702010201	鳖	
9030702010299	其他鳖产品	
9030702010301	蛙	
9030702010399	其他蛙产品	
9030702010401	龟淡水	
9030702010499	其他龟淡水产品	
919	其他类	
90199	其他种植业产品	