

关于进一步做好从业人员预防性体检工作的通知

川卫规〔2023〕2号

各市（州）及科学城卫生健康委、财政局、农业农牧农村局、市场监管局，省疾病预防控制中心、省卫生健康综合行政执法总队：

为保障公众健康和公共卫生安全，加强食品及公共场所等行业从业人员预防性体检管理，规范体检程序，保障体检质量，现就进一步做好全省从业人员预防性体检工作通知如下。

一、明确体检对象和体检内容

（一）适用对象

1. 从事接触直接入口食品工作的食品生产经营人员；
2. 直接从事挤奶工作或生鲜乳收购和乳制品生产的人员；
3. 餐（饮）具集中消毒服务单位与餐（饮）具直接接触的操作人员；
4. 药品上市许可持有人、药品生产企业、药品经营企业和医疗机构中直接接触药品的人员；
5. 公共场所直接为顾客服务的人员；

6. 直接从事饮用水生产供应、卫生管理、供水设施清洗消毒、水质处理器（材料）生产的人员；
7. 直接从事化妆品生产的人员；
8. 直接从事消毒产品生产的操作人员；
9. 其他依法需要进行预防性体检的人员。

（二）必筛疾病

1. 从事接触直接入口食品工作的食品生产经营人员，直接从事挤奶工作或生鲜乳收购和乳制品生产的人员，餐（饮）具集中消毒服务单位与餐（饮）具直接接触的操作人员，药品上市许可持有人、药品生产企业、药品经营企业和医疗机构中直接接触药品的人员，公共场所直接为顾客服务的人员，直接从事饮用水生产供应、卫生管理、供水设施清洗消毒、水质处理器（材料）生产的人员等从业人员必筛疾病包括：痢疾、伤寒和副伤寒、病毒性肝炎（甲型、戊型）、活动性肺结核、化脓性或者渗出性皮肤病等疾病。

2. 直接从事化妆品生产的人员必筛疾病包括：痢疾、伤寒和副伤寒、病毒性肝炎（甲型、戊型）、活动性肺结核以及手癣、指甲癣、手部湿疹、发生于手部的银屑病或鳞屑、化脓性或者渗出性皮肤病等疾病。

3. 直接从事消毒产品生产的操作人员必筛疾病包括：痢疾、伤寒和副伤寒、病毒性肝炎（甲型、戊型）、活动性肺结核、化脓性或者渗出性皮肤病、手癣、指甲癣等疾病。

不得将乙肝病毒血清学指标作为从业人员取得健康证明的体检项目。

《四川省从业人员预防性体检项目表》见附件1（以下简称《体检表》）。

二、规范开展体检服务

（一）统筹确定从业人员预防性体检机构

市（州）卫生健康行政部门要按照“科学、合理、便民”的原则，组织确定本辖区符合条件的医疗机构作为从业人员预防性体检机构（以下简称体检机构）并向社会公布。各地应根据服务需求、工作质量和监督管理等情况适时调整体检机构。自2023年4月1日起，各级疾病预防控制机构不再承担从业人员预防性体检工作。

（二）体检机构应具备的条件

具备以下条件的医疗机构可开展从业人员预防性体检工作。

1. 持有《医疗机构执业许可证》《放射诊疗许可证》，具备预防性体检检查项目中所有疾病检查诊断能力；
2. 开展的预防性体检项目与其获准的医疗机构执业范围（诊疗科目）相符，设置有内科、皮肤科、医学检验科、医学影像科等，并配备相应仪器设备；
3. 具有与预防性体检项目相适应的医疗卫生技术人员，主检医师应当具有中级及以上专业技术职务任职资格；
4. 具有健全的临床检查、实验室检验、X线检查等常规工作程序，有健全的质量管理和资料档案管理等制度；

5. 具有开展从业人员预防性体检专门场所或区域;
6. 具备与体检工作相匹配的信息采集和信息上传设备条件。

(三) 体检工作流程

1. 预约。用人单位负责统计本单位需预防性体检从业人员名单，并向属地体检机构提出预约申请，体检机构按照用人单位提交的预约申请名单提供《体检表》。个体从业人员可凭营业执照或行业主管部门相关证明材料提出预约申请。

2. 体检。用人单位组织从业人员或个体从业人员自行按预约时间、地点，带齐相关资料到体检机构进行预防性体检。体检机构对体检人员进行“三查”（即核查《体检表》姓名与身份证姓名是否一致、身份证与体检者是否一致、《体检表》照片与体检者是否一致），认真询问从业人员的病史和职业史，规范开展检查。

3. 领证。体检机构应在体检结束后7个工作日内出具书面检查结果；根据检查结果，对预防性体检合格者发放《四川省从业人员预防性体检合格证》（以下简称《合格证》，见附件2）。

《合格证》在全省范围内有效，有效期1年。对不合格者，出具体检报告，告知情况，并可以提出建议。

三、工作要求

(一) 做好体检经费保障

根据医疗卫生领域财政事权与支出责任划分改革要求，预防性体检机构开展从业人员预防性体检所需必要经费由同级财政予

以保障，具体补助标准由财政部门根据预防性体检项目和成本确定。各市（州）、县（市、区）可依规采用购买服务的方式实施。

（二）落实用人单位主体责任

用人单位应当严格按照国家有关法律法规要求，履行主体责任，建立从业人员健康管理制度，组织本单位从业人员按要求开展健康检查，并对健康检查情况进行公示。

各级市场监管、卫生健康、农业农村等部门要加大对各类用人单位的监督检查，对安排未经健康检查或健康检查不合格人员从事相关工作的，依法进行查处。

（三）强化体检机构内部管理

体检机构要加强与用人单位沟通协作，严把体检对象入口关，认真开展身份核实，确保体检人员为有关法律法规规定的需要进行预防性体检的从业人员。要建立预防性体检工作管理制度，公示检查流程及项目，严格按照规定项目、频次和诊疗操作规范开展预防性体检，规范出具《合格证》。体检机构应当将每年度开展从业人员预防性体检情况汇总后报县级卫生健康行政部门，并建立从业人员预防性体检个人档案，保存期限为15年。

（四）加强体检机构监督管理

各级卫生健康行政部门要加强对体检机构的培训指导和日常监管，重点对体检程序、体检项目、体检医师资质、各项管理制度等进行检查；要充分发挥各级质控中心作用，强化体检工作质控，确保体检质量。

对不符合条件开展体检服务、出具虚假体检证明、检查项目

不齐全、骗取财政资金等违反法律法规规定的行为，依职责严肃查处；涉嫌犯罪的，依法移送公安机关。

（五）推行预防性体检信息化管理

各地要充分利用信息技术改善体检服务，指导辖区内体检机构逐步开通在线预约体检、查询体检结果等服务，让群众少跑腿、数据多跑路。督促、指导体检机构确定体检信息管理专员，负责信息质控、上报等工作。体检机构按照《四川省健康档案云平台从业人员预防性体检接口文档》（见附件3）要求，对接四川省健康档案云服务平台（省卫生健康信息中心信息系统对接联系电话：028-86781161，15928651892），通过该平台的预防性体检管理功能模块，每天按要求及时、准确、完整上传从业人员预防性体检登记信息、体检结果信息以及体检《合格证》信息。

本通知自2023年4月1日起施行，有效期五年。

- 附件：
1. 四川省从业人员预防性体检项目表
 2. 四川省从业人员预防性体检合格证（样式）
 3. 四川省健康档案云平台从业人员预防性体检接口文档

四川省卫生健康委员会

四川省财政厅

四川省农业农村厅

四川省市场监督管理局

四川省药品监督管理局

2023年2月3日

附件 1

四川省从业人员预防性体检项目表

(贴照片处)

用人单位(盖章):

姓名: 性别: 年龄: 联系电话:

身份证号:

从业类型: A 食品、乳制品、餐(饮)具集中消毒、药品、公共场所、饮用水;

B 化妆品;

C 消毒产品;

D 其他

既往病史	病名	肝炎	痢疾	伤寒/副伤寒	肺结核	皮肤病	其它	
	患病时间							
体格检查	心				肝		脾	
	肺				皮肤		其它	
医师签名:								
胸部 X 线检查								
医师签名:								
实验室检查 (化验单附后)	检查项目		检查结果				检验师签名	
	肛试子	志贺菌						
		沙门菌						
	肝功能	谷丙转氨酶						
	甲肝抗体 IgM							
	戊肝抗体 IgM							
其它								
1. 细菌性痢疾		2. 伤寒和副伤寒		3. 病毒性肝炎(甲型、戊型)		4. 活动性肺结核		
<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有		<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有		<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有		<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有		
5. 化脓性或渗出性皮肤病		6. 手癣、指甲癣		7. 手部湿疹		8. 手部的银屑病或者鳞屑		
<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有		<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有		<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有		<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有		
检查结论:								
主检医师签名:				体检机构盖章:				
年 月 日								

备注: A 类人员须查 1-5 类疾病; B 类人员须查 1-8 类疾病; C 类人员须查 1-6 类疾病。

附件 2

四川省从业人员预防性体检合格证（样式）

正面

四川省从业人员预防性体检合格证

姓 名：	性 别：	年 龄：	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">照 片 粘 贴 处</div>
身 份 证 号：			
从 业 类 型： <input type="checkbox"/> A 食品、乳制品、餐（饮）具集中消毒、 药品、公共场所、饮用水			
<input type="checkbox"/> B 化妆品 <input type="checkbox"/> C 消毒产品 <input type="checkbox"/> D 其他			
编 号：年份+行政区划+机构编号-本机构发证序列号			
发 证 机 构：××××××（加盖体检机构公章）			

背面

四川省从业人员预防性体检合格证

1. 依据相关法律法规，经预防性体检合格后发给此证。
2. 持证上岗，自觉接受监督检查。
3. 本合格证全省适用，有效期一年。
4. 建议有效期满前一个月主动申请办理新证。

备注说明：

1. 《四川省从业人员预防性体检合格证》的规格为：长 8.8cm×宽 5.8cm。
2. 《四川省从业人员预防性体检合格证》的编号规则如下：川（年份）ABCDEFGH-#####；其中（年份）为发证年份数字，如 2023 年为（2023）；ABCDEF 为各县（市、区）的区域代码，GH 为各地卫生行政部门确定的预防性体检机构代码，如：01，02，03；#####为各预防性体检机构发证顺序号，如：2023 年成都市锦江区确定的 1 号预防性体检机构发放的第一个《合格证》证号为：川〔2023〕51010401-000001。

附件 3

四川省健康档案云平台从业人员 预防性体检接口文档

1. 系统介绍

四川省健康档案云平台从业人员预防性体检管理提供从业人员体检登记、体检结果录入、体检合格证管理等功能，为方便体检机构自动上传从业人员健康检查个人档案、体检结果、合格证等信息，系统提供接口供体检机构调用。

2. 开发协议

2.1. 接口地址

类型	接口地址	hie_app_key
测试接口	http://183.220.195.209:8082	MFwwDQYJKoZIhvcNAQEBBQADSwAwSAJBAMQnkRMriK2hsKxFZnu505152ITG7EiafzU8Sxj%2BT6Irh8IdwcV3AS7Qt2M7aIXHrnprb%2BpsxlkaMGdTeN7%2F8WkCAwEAAQ%3D%3D
正式接口	https://integration.scwjxx.cn/adapter/http	根据从业人员体检机构名单，由省卫健委统一分配，下发到各市（州）卫健委
接口文档	https://docs.qq.com/doc/DU1Z1cFpxTWxta2dm	根据业务需要实时更新在线文档

说明：上传数据前先通过测试接口联调，正式接口上传数据后将不可修改。

2.2. 公共参数说明

编码格式：UTF-8

公共参数：每个接口调用的公共参数，用问号拼接到接口 url 之后。

例如：

http://11.1.32.5:99/接口url?hie_event_code=xxx&hie_app_key=xxx&hie_secret=xxx&hie_time_stamp=xxx

请求参数	参数类型	参数名称	备注
hie_event_code	字符串	接口唯一标识	每个接口唯一固定，在具体接口中有说明。
hie_app_key	字符串	集成平台授权码	每个对接机构都有自己的 hie_app_key，请联系卫健委获得。
hie_time_stamp	字符串	当前时间毫秒数	
hie_secret	字符串	MD5 唯一标识	计算一个 MD5 摘要，具体算法如下： MD5(hie_event_code+hie_app_key+hie_time_stamp+ HIE_ADAPTER_382d8d3b4e6bc62de8b984ac84a cf492')

3. 数据上传接口

3.1. 上传从业人员基本信息

3.1.1. 调用说明

请求方式：POST

请求 url：/ehrc/v1.0/api/cyrytj/uploadEmployeeInfo

数据格式（Content-Type）：application/json

hie_event_code：a71b6e1cf6a54bcd9c0fd0937ef6f4d8

请求参数示例：

```
{
  "DJHM": "202251062301000001",
  "DJRQ": "1987-11-23",
  "XM": "卢军",
  "XB": "1",
  "NL": "36",
  "ZJLX": "01",
  "ZJHM": "21928818951216285X",
  "LXDH": "19852855655",
  "CYLX": "6",
  "YRDWXYDM" : " " ,
  "YRDWMC" : " " ,
  "TX": "DATA:IMAGE/PNG;BASE64,IVBORWSUQMCC"
}
```

参数说明：

参数	名称	类型	长度	必填	说明
DJHM	登记号码	字符型	18	是	规则：年（4位）+区划（6位）+机构序号（2位）+机构内自增码（6位） 示例：202251062301000001
DJRQ	登记日期	日期	10	是	格式：2022-09-01
XM	姓名	字符型	50	是	
XB	性别	字符串	2	是	数据字典：XB
NL	年龄	数字	3	是	格式：56
ZJLX	证件类型	字符串	2	是	数据字典：ZJLX
ZJHM	证件号码	字符型	18	是	

参数	名称	类型	长度	必填	说明
LXDH	联系电话	字符型	11	是	没有可以填“无”
CYLY	从业类型	字符串	2	是	数据字典：CYLY
YRDWXYDM	用人单位信用代码	字符串	100	否	
YRDWMC	用人单位名称	字符串	100	是	
TX	头像	文本	1M	否	Base64

3.1.2. 返回值说明

公共参数说明：

参数	名称	说明
code	响应码	0-成功；xxx-其他错误，具体说明如下
data	返回数据	正确返回数据，本接口无返回数据
message	错误文本提示	错误码对应文字提示

状态码说明：

状态码	说明
0	成功
001	参数校验不通过

成功示例：

```
{
  "code": "0",
  "msg": "基本信息登记成功",
  "data": null
}
```

错误示例：

```
{
  "code": "001",
  "message": "参数校验不通过：出生日期不能为空!",
  "data": null
}
```

3.2. 上传预防性体检结果

3.2.1. 调用说明

请求方式：POST

请求 url：/ehrc/v1.0/api/cyrytj/uploadPvHlthExamRst

数据格式 (Content-Type)：application/json

hie_event_code：a7170f5682333fb6cf09f27312420e38

请求参数示例：

```
{
  "DJHM": "202251062301000001",
  "ZJHM": "21928818951216285X",
  "JWBS_GY": "1",
  "JWBS_GY_HBSJ": "2022-01-02",
  "JWBS_LJ": "1",
  "JWBS_LJ_HBSJ": "2022-02-03",
  "JWBS_SH": "1",
  "JWBS_SH_HBSJ": "2022-02-03",
  "JWBS_FJH": "1",
  "JWBS_FJH_HBSJ": "2022-02-03",
  "JWBS_PFB": "1",
  "JWBS_PFB_HBSJ": "2022-02-03",
  "JWBS_QT": "艾滋",
  "JWBS_QT_HBSJ": "2022-02-03",
  "TZ_X": "1",
  "TZ_X_MS": "",
  "TZ_G": "2",
  "TZ_G_MS": "不稳定",
  "TZ_P": "2",
  "TZ_P_MS": "不稳定",
  "TZ_F": "2",
  "TZ_F_MS": "不稳定",
  "TZ_PF": "2",
  "TZ_PF_MS": "不稳定",
  "TZ_QT_MS": "呼吸不通畅",
  "TZ_YS": "潘娟",
```

"XT": "有阴影",
"XT_YS": "白平",
"JC_GSZ_ZHJ_JG": "有问题 1",
"JC_GSZ_ZHJ_JYS": "陈燕",
"JC_GSZ_SMJ_JG": "有问题 2",
"JC_GSZ_SMJ_JYS": "刘烨",
"JC_GGN_GC_JG": "97 MG/L",
"JC_GGN_GC_JYS": "吕强",
"JC_GGN_GB_JG": "98 MG/L",
"JC_GGN_GB_JYS": "田娟",
"JC_JGKT_JG": "有问题 3",
"JC_JGKT_JYS": "林勇",
"JC_WGKT_JG": "有问题 4",
"JC_WGKT_JYS": "金平",
"JC_LQJ_JG": "有问题 5",
"JC_LQJ_JYS": "冯桂英",
"JC_MDLXT_JG": "有问题 6",
"JC_MDLXT_JYS": "黄芳",
"JC_NZJ_JG": "有问题 7",
"JC_NZJ_JYS": "江洋",
"JC_DC_JG": "有问题 8",
"JC_DC_JYS": "沈超",
"JC_QT": "其他的描述",
"JB_XJXLJ": "1",
"JB_AMBLJ": "0",
"JB_SH": "1",
"JB_BDXGY": "0",
"JB_HDXFJH": "1",
"JB_PFB": "0",
"JB_SX": "1",
"JB_SBSZ": "0",
"JB_YXB": "1",
"JB_XB": "0",
"JCJL": "总体来说,健康状况不佳",

"JJYS": "尹敏",
 "JCJGMC": "仓山镇卫生院",
 "JCRQ": "2022-01-02",
 "JCJG": "1"
 }

参数	名称	类型	长度	必填	说明
DJHM	登记号码	字符型	18	是	使用登记时候的登记号码
ZJHM	证件号码	字符型	18	是	
JWBS_GY	既往病史_肝炎	字符型	1	否	0: 否, 1: 是
JWBS_GY_HBSJ	既往病史_肝炎_患病时间	日期	10	否	格式: 2001-01-02
JWBS_LJ	既往病史_痢疾	字符型	1	否	0: 否, 1: 是
JWBS_LJ_HBSJ	既往病史_痢疾_患病时间	日期	10	否	格式: 2001-01-02
JWBS_SH	既往病史_伤寒(副伤寒)	字符型	1	否	0: 否, 1: 是
JWBS_SH_HBSJ	既往病史_伤寒(副伤寒)_患病时间	日期	10	否	格式: 2001-01-02
JWBS_FJH	既往病史_肺结核	字符型	1	否	0: 否, 1: 是
JWBS_FJH_HBSJ	既往病史_肺结核_患病时间	日期	10	否	格式: 2001-01-02
JWBS_PFB	既往病史_皮肤病	字符型	1	否	0: 否, 1: 是
JWBS_PFB_HBSJ	既往病史_皮肤病_患病时间	日期	10	否	格式: 2001-01-02
JWBS_QT	其他患病描述	字符型	50	否	
TZ_X	体征_心	字符型	1	否	0: 异常, 1: 正常
TZ_X_MS	体征_心_描述	字符型	50	否	异常描述
TZ_G	体征_肝	字符型	1	否	0: 异常, 1: 正常
TZ_G_MS	体征_肝_描述	字符型	50	否	异常描述
TZ_P	体征_脾	字符型	1	否	0: 异常, 1: 正常
TZ_P_MS	体征_脾_描述	字符型	50	否	异常描述
TZ_F	体征_肺	字符型	1	否	0: 异常, 1: 正常
TZ_F_MS	体征_肺_描述	字符型	50	否	异常描述
TZ_PF	体征_皮肤	字符型	1	否	0: 异常, 1: 正常
TZ_PF_MS	体征_皮肤_描述	字符型	50	否	异常描述
TZ_QT_MS	体征_其他_描述	字符型	50	否	其他异常描述
TZ_YS	体征_医师	字符型	50	否	
XT	X线胸透或胸部拍片	字符型	100	否	0: 异常, 1: 正常
XT_MS	X线胸透或胸部拍片描述	字符型	50	否	异常描述
XT_YS	X线胸透或胸部拍片_医师	字符型	50	否	
JC_GSZ_ZHJ_JG	检查_肛拭子_志贺菌_结果	字符型	50	否	0: 阴性, 1: 阳性
JC_GSZ_ZHJ_JYS	检查_肛拭子_志贺菌_检验师	字符型	50	否	
JC_GSZ_SMJ_JG	检查_肛拭子_沙门菌_结果	字符型	50	否	0: 阴性, 1: 阳性
JC_GSZ_SMJ_JYS	检查_肛拭子_沙门菌_检验师	字符型	50	否	
JC_GGN_GB_JG	检查_肝功能_谷丙转氨酶_结	字符型	50	否	

参数	名称	类型	长度	必填	说明
	果				
JC_GGN_GB_JYS	检查_肝功能_谷丙转氨酶_检验师	字符型	50	否	
JC_JGKT_JG	检查_甲肝抗体 IgM_结果	字符型	1	否	0: 阴性, 1: 阳性
JC_JGKT_JYS	检查_甲肝抗体 IgM_检验师	字符型	50	否	
JC_WGKT_JG	检查_戊肝抗体 IgM_结果	字符型	1	否	0: 阴性, 1: 阳性
JC_WGKT_JYS	检查_戊肝抗体 IgM_检验师	字符型	50	否	
JC_QT	检查_其他备注	字符型	50	否	
JB_XJXLJ	疾病_细菌性痢疾	字符型	1	否	0: 无, 1: 有
JB_SH	疾病_伤寒和副伤寒	字符型	1	否	0: 无, 1: 有
JB_BDXGY	疾病_病毒性肝炎(甲型、戊型)	字符型	1	否	0: 无, 1: 有
JB_HDXFJH	疾病_活动性肺结核	字符型	1	否	0: 无, 1: 有
JB_PFB	疾病_化脓性或渗出性皮肤病	字符型	1	否	0: 无, 1: 有
JB_SX	疾病_手癣、指甲癣	字符型	1	否	0: 无, 1: 有
JB_SBSZ	疾病_手部湿疹	字符型	1	否	0: 无, 1: 有
JB_YXB	疾病_手部的银屑病或者鳞屑	字符型	1	否	0: 无, 1: 有
JCJL	检查结论	字符型	200	否	
ZJYS	主检医师	字符型	50	否	
JCJGMC	检查机构名称	字符型	200	否	默认生成: 上传机构
JCRQ	检查日期	日期	10	是	格式: 2022-01-02
JCJG	检查结果	字符型	2	是	0: 不合格, 1: 合格

参数说明:

3.2.2. 返回值说明

公共参数说明:

参数	名称	说明
code	响应码	0-成功; xxx-其他错误, 具体说明如下
data	返回数据	正确返回数据, 本接口无返回数据
message	错误文本提示	错误码对应文字提示

状态码说明:

状态码	说明
0	成功
001	参数校验不通过
002	登记号码与证件号码不匹配

成功示例:


```
{
  "code": "0",
  "message": "体检表上传成功!",
  "data": null
}
```

错误示例:

```
{
  "code": "002",
  "message": "上传体检表失败: 登记号码与证件号码不匹配!",
  "data": null
}
```

3.3. 上传预防性体检合格证

- 1、如果有登记号码，必须有基本信息登记信息，不然提示错误。
- 2、如果有登记号码，比较基本信息登记信息，如果不一致则提示失败。
- 3、如果没有登记号码，则只保存合格证结果。

3.3.1. 调用说明

请求方式: POST

请求 url: /ehrc/v1.0/api/cyrytj/uploadPvHlthExamCert

数据格式 (Content-Type): application/json

hie_event_code: bd6118d133eb0f359d62051071472685

请求参数示例:

```

{
  "FZRQ": "2022-05-19",
  "DJHM": "202251062301000001",
  "DJRQ": "1987-11-23",
  "XM": "卢军",
  "XB": "1",
  "NL": "36",
  "ZJLX": "01",
  "ZJHM": "21928818951216285X",
  "LXDH": "19852855655",
  "CYLX": "6",
  "TX": "DATA:IMAGE/PNG;BASE64,IVBORWSUQMCC"
}

```

参数说明:

参数	名称	类型	长度	必填	说明
FZRQ	发证日期	日期	10	是	格式: 2022-09-01
HGZBH	合格证编号	字符串	20	是	合格, 必须传 客户端已有的健康证号
DJHM	登记号码	字符型	18	否	使用 5.2 返回的登记号码
XM	姓名	字符型	50	是	
XB	性别	字符串	2	是	数据字典: XB
NL	年龄	数字	3	是	格式: 56
ZJLX	证件类型	字符串	2	是	数据字典: ZJLX
ZJHM	证件号码	字符型	18	是	
CYLX	从业类型	字符串	2	是	数据字典: CYLX
TX	头像	文本	1M	否	Base64

3.3.2. 返回值说明

公共参数说明:

参数	名称	说明
code	响应码	0-成功; xxx-其他错误, 具体说明如下
data	返回数据	正确返回数据, 本接口无返回数据
message	错误文本提示	错误码对应文字提示

状态码说明:

状态码	说明
0	成功
001	参数校验不通过
002	登记号码与证件号码不匹配

成功示例 1:

```
{
  "code": "0",
  "message": "合格证上传成功!",
  "data": null
}
```

错误示例:

```
{
  "code": "001",
  "message": "参数校验不通过: 出生日期不能为空!",
  "data": ""
}
```

4. 字典表

4.1. 证件类型 (ZJLX)

参数	说明
10	身份证
30	军官证
44	港澳同胞回乡证 (通行证)
43	台湾居民来往大陆通行证
50	护照
60	其他

4.2. 性别 (XB)

参数	说明
1	男
2	女

4.3. 从业类型 (CYLX)

参数	说明
1	A 食品（含乳制品、餐（饮）具集中消毒）、药品、公共场所类
2	B 化妆品类
3	C 消毒产品
4	D 其它