广东省计量强制检定管理平台 使用手册 (申请方(企事业单位)使用)

目录

| 一, | 注册及登录 | 1 |
|----|--------------|----|
| | 1. 用户注册 | 1 |
| | 2. 注册须知 | 3 |
| | 3. 绑定微信 | 4 |
| 二、 | 页面 | 6 |
| 三、 | 仪器管理 | 7 |
| | 1. 菜单说明 | 7 |
| | 2. 仪器信息的基本操作 | 7 |
| | 3. 数据导入 | 12 |
| | 4. 导入常见错误 | 13 |
| | 5. 填写注意事项 | 13 |
| 四、 | 仪器备案 | 15 |
| | 1.提交备案 | 15 |
| | 2.备案异常 | 16 |
| | 3.注意事项 | 16 |
| | 4.其他菜单 | 17 |
| | 5.微信查询 | 17 |
| 五、 | 预约管理 | 17 |
| | 1. 预约检定 | 17 |
| | 2. 预约异常 | 18 |
| | 3. 其他菜单 | 19 |
| | 4. 微信查询 | 19 |
| 六、 | 前台送检/现场检定 | 19 |
| 七、 | 其他 | 20 |
| 八、 | 微信小程序 | 21 |
| | 1.用户登录 | 21 |
| | 2.界面及操作 | 22 |
| 附件 | ‡— <u></u> | 27 |

| 附件二 | 28 |
|-----|----|
| 附件三 | 30 |

一、注册及登录

1. 用户注册

用户使用浏览器 (推荐谷歌,不推荐 IE 及 IE 内核的 360 浏览器) 登录: https://www.gdqjp.com, 进入"广东省强制检定计量器具管理平台"界面,点击"注册账户",如图 1 所示。



图 1

进入注册界面后,用户类型选择"申请方"(图 2),并以"企业/单位"的身份(图 3)进行申请。





图 3

申请需填写相关资料(图 4),其中需上传申请方《统一社会代码证》等证照及《法人授权书》,该授权书请点击"下载模板"后填写,由法人签字并盖章后回传。

授权书样式请见图 5 及附件一。

| | 选择注册类型 确定注册的账号属于哪种用户 | | 2 植写资植写账号相 | | | ③ 第 等待相应的 | |
|-------|--|--------------------|--------------|------|-------|--------------|--|
| | 强制检定工作计量器具的使用 | 用单位/企业注册 | 船此类用户 | | | | |
| * 用户名 | 4-20个字符,支持字母、数字组合 | * 统一社会 信用代码 | | | | | |
| 申请方名称 | 调输入申请方名称 | * 申请方类型 | | 请选择 | 申请方类型 | | |
| 所属行业 | | * 申请方规模 | 限 | | | | |
| * 所在地 | 请选择所在地 | 请选择省 | v | 请选择市 | ~ | 请选择县区 | |
| 详细地址 | 寄榆入详细地址 | 邮编 | 篇 语绘入邮箱 | | | | |
| 相关资料 | 选择文件 未选择任何文件 请上特置业执照或统一社会信用代码等文件,仅交特扩展名为.jpg, jpeg, png, pdf, zip, rar等的文件 选择文件 未选择任何文件 注册人为法人时,请上传身份证扫描件;其他请上传加鲁公章的可证明个人代表企业注册的授权。 | 华格式,总文件大 . 下數模板 | 小不可超过10M。 | | | | |
| | (THI) (CHANAL PETERS () 67-1961.1. MORE TANDER—41.3 (PAT 1.3 (1.9 A) THE THIRD PER | | | | | | |
| | 清编入联系人 | 电子邮箱 | 请输入电子邮箱 | | | | |
| | | 电子邮箱 * 确认密码 | 请据入电子邮箱 | | | | |

图 4

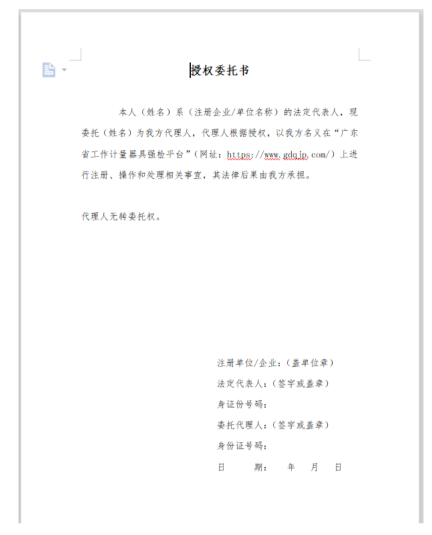


图 5

2. 注册须知

- (1)作为仪器的使用者,需要送检仪器,即申请方,请务必注册"申请方"类型的账号,有营业执照,代码证的,请以企业身份注册。以个人身份注册,或以其它账号类型注册的不会被通过。
 - (2) 注册时申请方名称、详细地址请务必与证照上的一致。
 - (3) 《授权委托书》须法人签字,并加盖公章。
- (4) 注册申请提交后,由当地市/区法定计量检定机构审核,如有疑问,请向当地市/区法定计量检定机构咨询。
- (5) 如账号注册信息错误,申请被拒绝后,可登录系统,按要求修改,或自行注销账号(如图 6)。



图 6

3. 绑定微信

1) 微信登录

注册完成后,会出现微信登录绑定的二维码(图 7),可扫码绑定微信号,日后可进行微信登录。



图 7

2) 关注微信公众号

平台关注"广东计量强检"公众号可获得平台的动态信息。

如用户已绑定微信登录,在公众号中点击【绑定账号】可自动绑定相关账号。

如用户未绑定微信登录,在公众号中点击【绑定账号】,则将要求输入平台的账号及密码来进行绑定验证。



图 8

二、页面

系统界面左侧为菜单区,右上角是用户设置按钮(如图 9),右侧跟随不同的菜单显示不同的界面。



图 9

用户登录后,首先显示首页界面,内容包括有常用的数据统计(如图 9)及最新的仪器动态(图 10)。

在数据统计区中的"卡片",如果文字颜色为**蓝色**,如图 9 中的"仪器总数"、"已备案"、 "备案退回"等,则可直接点击"卡片",系统将自动跳转至相应的页面。



图 10

三、仪器管理

1. 菜单说明



图 11

【全部仪器】:显示用户的全部仪器,但不包括"已报废"状态的仪器。用户对仪器的大部分操作都在此界面进行。

【须检仪器】:显示提交备案申请通过后 10 天内,或在有效期 30 天内的仪器。此界面提供"预约检定"的功能。

【超期未检】: 显示提交备案申请通过后超过 10 天,但不超过 30 天,或已超过有效期,但不超过 30 天的仪器。此界面提供"预约检定"及"停用"的功能。

【无效仪器】:显示提交备案申请通过后超过30天或超过有效期30天的仪器。此界面提供"停用"的功能。

【不合格】:显示检定不合格的仪器。此界面提供"预约检定"及"停用"的功能。

【已报废】: 显示状态为"已报废"的仪器,此界面只供查看功能。

2. 仪器信息的基本操作

用户通过登录后进入主界面,从左侧菜单中选择【仪器管理】→【全部仪器】,可进入仪器管理界面,如图 12 所示。

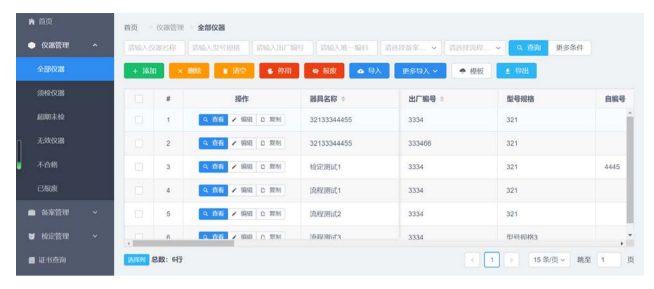


图 12

1) 基本表格操作

点击表格左上方的复选框可同时选中表格中的所有仪器,或取消选择,如图 13。



图 13



图 14

点击表格右下方的"15条/页"可控制表格每页显示多少条数据,如图 14。

点击表格左下方的"选择列"(如图 15)可自行调整表格显示的数据。如每页显示 100 条数据时,有可能因为显示的数据过多而造成浏览器卡顿,此时利用"选择列"来减少显示的列数可提高浏览器性能,如图 16。



图 15



图 16

2) 查看

点击每条仪器信息行的"查看"按钮可查看仪器的详情。



图 17

在仪器的详情页(如图 17),点击上方的"历史"和"证书"标签,还可切换显示仪器的其他信息。

3) 添加

| *器具名称 | 请输入器具名称 | | | * 型号规格 | 请輸入型号规格 | | | |
|-------|--|---------|------|--------------|-----------|---------|---------|----|
| 测量范围 | 请输入测量范围 | | | 准确度等级 | 请输入准确度等级 | | | |
| *出厂编号 | 请输入出厂编号 | | | 自编号 | 请输入自编号 | | | |
| *生产厂家 | 请输入生产厂家 | 生产地 | 国产 | × 安装使用 地点 | 请输入安装使用地织 | 购买日期 | 请选择购买日期 | |
| 器具状态 | 新増 ~ | 器具用途 | 安全防护 | > 器具类型 | 工作计量器具 | ∨ *检定方式 | 请选择检定方式 | ~ |
| * 所属地 | 广东省 / 广州市 / 荔湾 | K | | * 种别 | 请选择种别 | * 美别 | 请选择项别 | ~ |
| 检定机构 | | | | 器具编码 | | 型评证书号 | | |
| 备案状态 | | 流程状态 | | 检定证书号 | | 有效期至 | 请选择有效期 | |
| 自定义标签 | 请输入自定义标签,多 | 个标签用空格隔 | 开 | 备注 | 请输入备注 | | | // |
| 相关资料 | 接接文件 未选择任何文件 请上传相关资料,仅支持扩展名为.jpg.jpeg.png.pdf.zip.rar等的文件格式.总文件大小不可超过10M。 选择文件 未选择任何文件 请上传型评报告,仅支持扩展名为.jpg.jpeg.png.pdf.zip.rar等的文件格式.总文件大小不可超过10M。 | | | | | | | |

图 18

点击"添加"后,出现仪器编辑界面(图 18),可手动输入仪器信息添加仪器。录入时须 正确输入型号规格、出厂编号等信息。

注: 仪器名称、型号规格、出厂编号、自编号,四者相同将视为同一台仪器,则系统不允许保存。

4) 编辑

保存后的仪器如需修改,可点击仪器栏目中的编辑按钮进行编辑(如图 19。)



图 19

注: 备案通过前可修改所有信息,备案通过后只能修改部分信息,见图 20。

| ◈ 仪器信息 | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------|------|----------|----------|--------|---------|----|
| *器具名称 | 流程测试3 | | | * 型号规格 | | | | |
| 测量范围 | | | | 准确度等级 | 请輸入准确度等级 | | | |
| * 出厂编号 | 3334 | | | 自编号 | 请输入自编号 | _ | | |
| * 生产厂家 | 321 | 生产地 | 进口、 | * 安装使用地点 | 32144 | 购买日期 | 请选择购买日期 | |
| 器具状态 | 启用 ~ | 器具用途 | 安全防护 | 器具类型 | 工作计量器具 ~ | * 检定方式 | 送检 | ~ |
| * 所属地 | 广东省/韶关市/武江[| × | ` | * 种别 | 体温计 ~ | * 类别 | 体温计 | ~ |
| 检定机构 | 广东省计量科学研究院 | | | 器具编码 | | 型评证书号 | | |
| 备案状态 | 已通过 | 流程状态 | 可预约 | 检定证书号 | | 有效期至 | 请选择有效期 | |
| 自定义标签 | 请输入自定义标签,多 | 个标签用空格 | 隔开 | 备注 | 请输入备注 | | | // |
| | | | ✓ 保存 | × 取消 | | | | |

图 20

5) 复制

添加仪器后,相似的仪器可通过"复制"(如图 19)来进行快速录入。

6) 删除

"删除"可删除选中的仪器。已备案的仪器不能删除。



图 21

7) 清空

"删除"的批量操作版,一次性删除所有可删除的仪器,无需一条条手动勾选。

8) 停用

使选中的仪器进入"停用"状态。停用的仪器可在【备案管理】→【已停用】中重新启用。

9) 报废

使选中的仪器进入"报废"状态。报废的仪器将归至【仪器管理】→【已报废】中。

3. 数据导入



当批量录入仪器信息时,在图 22 红色方框① 位置,点击"模板",下载相应的文件,并根据文件要求填写信息;也可先录入一条仪器信息,然后使用①位置中的导出功能导出 EXCEL文件,然后按导出的文件的样式添加其他仪器信息。

填写完成后通过点击②位置的"导入",选择填写完成的"EXCEL"文件进行上传。

更多导入:

"逐行导入"为另一种导入方式,与"导入"的区别在于本地解析 EXCEL 文件,并逐条上传至服务器。

- "更新地址"为"三表"专用,用于批量更新三表的安装使用地点。
- "更换加油枪"为"加油机"专用,用于机油机的加油枪更换时批量更新加油枪信息。

4. 导入常见错误

- (1) 仪器的种别代码不能为空
- (2) 仪器的种别代码: xxxxxx 可能有误或已作废,无法找到相对应的名称 仪器的种别代码必填,具体可用代码请查看**附件二。**
- (3) 【44xx00】是属于市级代码,使用区域须填最后两位不是"00"的区县级代码! 使用区域须填至区县级,具体可代码请查看附件三。
- (4) xxxx 代码只能为数字: 1.xx, 2.xx, 3xx, 请检查确认! 对应的字段只能填写相应的数字, 不能填写文字!

5. 填写注意事项

图 23 红框中的信息需根据计量器具性质进行修改或补充。



图 23

- ①器具用途:根据计量器具选择对应的用途"安全防护"、"医疗卫生"、"贸易结算"、"环境监测"。
 - ②种别、种类:根据送检的计量器具所对应的强检目录类别进行填写。
 - ③相关资料: 监管方式为"P+V"类的工作计量器具需上传"型式评价"证书。

四、仪器备案

1.提交备案

1) 在用户主界面左边栏目中选择【备案管理】→【待备案】(见图 24)。



图 24

2) 在右侧界面中,勾选需备案的工作计量器具并提交。



图 25

提交方式共有三种:

【选中】: 提交勾选中的仪器:

【查询结果】: 以当前的查询条件(图 25)为基础,提交所有符合条件的仪器;

【全部】: 提交全部未备案的仪器。

- 3) 选择备案的技术机构后,确认"责任声明",然后点击"确定"。(图 26)
- 4) 如果用户选择在市级技术机构无能力检验时,授权给市级机构转送至省院,可勾选最下方的授权声明。



图 26

2.备案异常

当备案信息被退回时,此时仪器信息将会流转到【备案管理】→【被退回】。用户可在此界面查看仪器备案失败的原因:

- 1) 资料不完整;用户可在界面对仪器信息进行修改,并重新提交。
- 2) 不属于强检目录; 勾选相应的仪器,点击"删除"。

3.注意事项

仪器最终备案所在的机构**为仪器的检定机构**,一般备案时只能选择市级的技术机构。如果市级技术机构判断该仪器应分派至区县级机构检定,则会启动分派流程,待县级机构确认后才算是备案成功。

4.其他菜单

【已提交】显示已提交备案,但机构未处理的仪器。可在此界面进行"撤销备案"操作。

【待处理】显示由市级机构转送至区县级机构,但县级机构无能力,退回给市级机构的仪器。

【待确认】显示由市级机构转送至区县级机构,或市级机构无能力,转送至省院的仪器。

【已审核】显示备案通过的仪器。

【被撤销】显示备案通过,但在后续过程中因故被技术机构或行政管理部门撤销备案状态的仪器。可在此界面进行"停用"或"报废"操作。

【停用】显示"停用"状态的仪器。可在此界面进行"启用"或"报废"操作。

5.微信查询

用户关注"广东计量强检"微信公众号后,可进行备案查询。

- 1) 绑定平台账号后, 当备案状态发生变化时, 系统会自动发送通知。
- 2) 绑定平台账号后,可点击下方菜单【查询】→【备案查询】(如图 8),获取所有仪器的备案数量统计信息。

五、预约管理

1. 预约检定



图 27

当用户将对应仪器备案成功后,可进行预约。

1) 在用户主界面左边栏目中,选择【预约管理】→【预约检定】。

2) 在右侧界面中,勾选需预约"送检/现场"的仪器,并选择时间。

注:不同机构、不同检定方式的仪器须分开预约

3) 当需要预约的仪器数量多,且跨页时,可先将仪器"加入待处理"中,然后再进入"待处理列表"一起提交,见图 28。



图 28

4) 选择预约的日期及时间段(如图 29)。待技术机构确认后,根据预约时间送检仪器或等待现场检定。

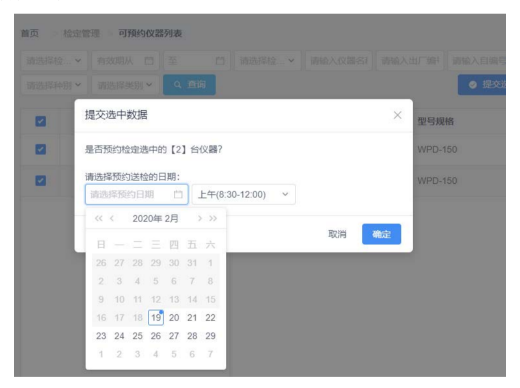


图 29

2. 预约异常

当预约时间被拒绝时,用户可在选项栏【预约管理】→【被拒绝】中查看到被拒绝的原因。 如需重新送检,请按照第1点的流程重新选择时间进行预约。

3. 其他菜单

【预约中】显示已提交,但机构未确认的预约。可在此界面取消预约。

【已确认】显示机构已确认,待检定的预约。

【被拒绝】显示机构已拒绝的预约,在此界面可确认机构拒绝原因。

【被退回】显示机构已接收,但后续过程中发现问题退回的预约。

【历史查询】显示历史。

4. 微信查询

用户关注"广东计量强检"微信公众号后,可进行预约单查询。

- 3) 没有绑定平台账号的情况下,可直接输入单号进行查询。
- 4) 绑定平台账号后, 当预约单状态发生变化时, 系统会自动发送通知。
- 5) 绑定平台账号后,可点击下方菜单【查询】→【检定查询】(如图 30),获取最新的 10 条预约单状态信息。



图 30

六、前台送检/现场检定

用户携带已经预约成功的工作计量器具至备案的技术机构所在地前台,并进行送检。由 现场工作人员进行核对。

核对无误时:根据前台相关要求,完成送检流程。

发现问题:前台工作人员根据送检仪器与备案信息核对后,发现仍存在问题,会进行退单操作。仪器将撤销备案,重新流程至"备案管理"→"被退回",此时根据文中第三部分"备案管理"第 2 点中的相关要求进行操作。

预约单完检后,如用户已关注"广东计量强检"微信公众号并绑定了平台账号,将会收到完检通知。

七、其他

【证书查询】 显示机构出具的证书。

【子用户】 可设置多个子账号,子账号用手机号登录,并拥有跟主账号一样的权限。

八、微信小程序

1.用户登录



打开小程序后,进入"我"界面(如图1),点击空白头像可进行用户登录。 当前版本只提供给账号类型为"申请方"的用户使用。



登录有三种方式:

- 1. 使用当前微信号登录,前提是平台已绑定微信登录,或公众号已绑定平台账号;
- 2. 使用当前手机号登录,前提是当前手机号可正常登录平台;
- 3. 使用平台账号登录,用户输入平台账号密码后登录。

2.界面及操作

界面"我"与平台的首页相对应,用户显示各种汇总信息,点击数字可进入相应的页面



图 3



主要界面分为【菜单区】【列表区】及【操作区】,如图 4,其中【菜单区】中的菜单与平台的菜单(如图 5)相对应。

【操作区】点击"操作"按钮后,将弹出相应菜单的可操作项,如如图 6。

【列表区】点击"仪器"或"预约单"可查看明细(如图 8-10)。在某些界面左右滑动还有针对"仪器"或"预约单"的相应的操作,如图 11-12。



图 7



图 11 图 12

对于预约单,点击查看,则显示预约单的明细。





图 13

授权委托书

本人(姓名)系(注册企业/单位名称)的法定代表人,现委托(姓名)为我方代理人,代理人根据授权,以我方名义在"广东省计量强制检定管理平台"(网址: https://www.gdqjp.com/)上进行注册、操作和处理相关事宜,其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

注册单位/企业:(盖单位章)

法定代表人: (签字或盖章)

身证份号码:

委托代理人: (签字或盖章)

身份证号码:

日期: 年月日

附件二

2019 新版强检目录信息

| 项别号 | 项别 | 种别号 | 种别 |
|-----|-------------|--------|--------------|
| 004 | 体温计 | 004003 | 体温计 |
| 012 | 轨道衡 | 012001 | 轨道衡 |
| 013 | 谷物容重器 | 013001 | 谷物容重器 |
| 014 | 计量罐 | 014001 | 立式金属罐 |
| 014 | 计量罐 | 014005 | 铁路计量罐(车) |
| 014 | 计量罐 | 014006 | 船舶液货计量舱 |
| 015 | 加油机 | 015001 | 燃油加油机 |
| 020 | 糖量计 | 020001 | 糖量计 |
| 021 | 乳汁计 | 021001 | 乳汁计 |
| 023 | 水表 | 023003 | 水表 DN15~DN50 |
| 027 | 眼压计 | 027001 | 眼压计 |
| 028 | 出租汽车计价器 | 028001 | 出租汽车计价器 |
| 029 | 机动车测速仪 | 029001 | 机动车测速仪 |
| 031 | 电能表 | 031005 | 电能表 |
| 035 | 心脑电测量仪器 | 035001 | 心电图仪 |
| 035 | 心脑电测量仪器 | 035002 | 脑电图仪 |
| 035 | 心脑电测量仪器 | 035003 | 多参数监护仪 |
| 038 | 医用活度计 | 038001 | 医用活度计 |
| 041 | 声级计 | 041001 | 声级计 |
| 042 | 听力计 | 042002 | 纯音听力计 |
| 042 | 听力计 | 042003 | 阻抗听力计 |
| 052 | 呼出气体酒精含量检测仪 | 052001 | 呼出气体酒精含量检测仪 |
| 056 | 水分测定仪 | 056001 | 原棉水分测定仪 |

| 056 | 水分测定仪 | 056002 | 烘干法水分测定仪 |
|----------------|----------------------|-------------------|-----------------------|
| 056 | 水分测定仪 | 056003 | 电容法和电阻法谷物水分测定仪 |
| 057 | 验光仪器 | 057001 | 验光仪、综合验光仪 |
| 057 | 验光仪器 | 057002 | 验光镜片箱 |
| 057 | 验光仪器 | 057003 | 角膜曲率计 |
| 059 | 加气机 | 059001 | 液化石油气加气机 |
| 059 | 加气机 | 059002 | 压缩天然气加气机 |
| 059 | 加气机 | 059003 | 液化天然气加气机 |
| 060 | 热能表 | 060001 | 热能表 DN15~DN50 |
| 061 | 非自动衡器 | 061001 | 非自动衡器 |
| 062 | 自动衡器 | 062001 | 动态汽车衡 |
| 063 | 流量计 | 063001 | 流量计(口径范围 DN300 及以下) |
| 064 | 压力仪表 | 064001 | 指示类压力表、显示类压力表 |
| 064 | 压力仪表 | 064002 | 压力变送器、压力传感器 |
| 065 | 血压计(表) | 065001 | 无创自动测量血压计 |
| 065 | 血压计(表) | 065002 | 无创非自动测量血压计 |
| 066 | 电力测量用互感器 | 066001 | 电力测量用互感器 |
| 067 | 放射治疗用电离室剂量计 | 067001 | 放射治疗用电离室剂量计 |
| 068 | 医用诊断 X 射线设备 | 068001 | 医用诊断 X 射线仪 |
| 069 | 焦度计 | 069001 | 焦度计 |
| 070 | 透射式烟度计 | 070001 | 透射式烟度计 |
| 071 | 电动汽车充电桩(延至 2023 年开始) | 071001 | 电动汽车交(直)流充电桩/非车载直流充电机 |
| 072 | 燃气表 | 072001 | 燃气表 G1.6~G16 |

附件三

广东省计量强检平台专用行政区域代码

| 区域代码 | 区域名称 | 上级区域代码 |
|--------|---------|--------|
| 440000 | 广东省 | |
| 440100 | 广州市 | 440000 |
| 440101 | 市辖区 | 440100 |
| 440103 | 荔湾区 | 440100 |
| 440104 | 越秀区 | 440100 |
| 440105 | 海珠区 | 440100 |
| 440106 | 天河区 | 440100 |
| 440111 | 白云区 | 440100 |
| 440112 | 黄埔区 | 440100 |
| 440113 | 番禺区 | 440100 |
| 440114 | 花都区 | 440100 |
| 440115 | 南沙区 | 440100 |
| 440117 | 从化区 | 440100 |
| 440118 | 增城区 | 440100 |
| 440200 | 韶关市 | 440000 |
| 440201 | 市辖区 | 440200 |
| 440203 | 武江区 | 440200 |
| 440204 | 浈江区 | 440200 |
| 440205 | 曲江区 | 440200 |
| 440222 | 始兴县 | 440200 |
| 440224 | 仁化县 | 440200 |
| 440229 | 翁源县 | 440200 |
| 440232 | 乳源瑶族自治县 | 440200 |

| 440233 | 新丰县 | 440200 |
|--------|-------|--------|
| 440281 | 乐昌市 | 440200 |
| 440282 | 南雄市 | 440200 |
| 440300 | 深圳市 | 440000 |
| 440303 | 罗湖区 | 440300 |
| 440304 | 福田区 | 440300 |
| 440305 | 南山区 | 440300 |
| 440306 | 宝安区 | 440300 |
| 440307 | 龙岗区 | 440300 |
| 440308 | 盐田区 | 440300 |
| 440309 | 龙华区 | 440300 |
| 440310 | 坪山区 | 440300 |
| 440311 | 光明区 | 440300 |
| 440312 | 大鹏新区 | 440300 |
| 440313 | 深汕合作区 | 440300 |
| 440400 | 珠海市 | 440000 |
| 440401 | 市辖区 | 440400 |
| 440402 | 香洲区 | 440400 |
| 440403 | 斗门区 | 440400 |
| 440404 | 金湾区 | 440400 |
| 440500 | 汕头市 | 440000 |
| 440501 | 市辖区 | 440500 |
| 440507 | 龙湖区 | 440500 |
| 440511 | 金平区 | 440500 |
| 440512 | 濠江区 | 440500 |
| 440513 | 潮阳区 | 440500 |
| 440514 | 潮南区 | 440500 |
| 440515 | 澄海区 | 440500 |
| | | |

| 440523 | 南澳县 | 440500 |
|--------|-----|--------|
| | | 440000 |
| 440600 | 佛山市 | 440000 |
| 440601 | 市辖区 | 440600 |
| 440604 | 禅城区 | 440600 |
| 440605 | 南海区 | 440600 |
| 440606 | 顺德区 | 440600 |
| 440607 | 三水区 | 440600 |
| 440608 | 高明区 | 440600 |
| 440700 | 江门市 | 440000 |
| 440701 | 市辖区 | 440700 |
| 440703 | 蓬江区 | 440700 |
| 440704 | 江海区 | 440700 |
| 440705 | 新会区 | 440700 |
| 440781 | 台山市 | 440700 |
| 440783 | 开平市 | 440700 |
| 440784 | 鹤山市 | 440700 |
| 440785 | 恩平市 | 440700 |
| 440800 | 湛江市 | 440000 |
| 440801 | 市辖区 | 440800 |
| 440802 | 赤坎区 | 440800 |
| 440803 | 霞山区 | 440800 |
| 440804 | 坡头区 | 440800 |
| 440811 | 麻章区 | 440800 |
| 440823 | 遂溪县 | 440800 |
| 440825 | 徐闻县 | 440800 |
| 440881 | 廉江市 | 440800 |
| 440882 | 雷州市 | 440800 |
| 440883 | 吴川市 | 440800 |

| 440900 | 茂名市 | 440000 |
|--------|-----|--------|
| 440901 | 市辖区 | 440900 |
| 440902 | 茂南区 | 440900 |
| 440904 | 电白区 | 440900 |
| 440981 | 高州市 | 440900 |
| 440982 | 化州市 | 440900 |
| 440983 | 信宜市 | 440900 |
| 441200 | 肇庆市 | 440000 |
| 441201 | 市辖区 | 441200 |
| 441202 | 端州区 | 441200 |
| 441203 | 鼎湖区 | 441200 |
| 441204 | 高要区 | 441200 |
| 441223 | 广宁县 | 441200 |
| 441224 | 怀集县 | 441200 |
| 441225 | 封开县 | 441200 |
| 441226 | 德庆县 | 441200 |
| 441284 | 四会市 | 441200 |
| 441300 | 惠州市 | 440000 |
| 441301 | 市辖区 | 441300 |
| 441302 | 惠城区 | 441300 |
| 441303 | 惠阳区 | 441300 |
| 441322 | 博罗县 | 441300 |
| 441323 | 惠东县 | 441300 |
| 441324 | 龙门县 | 441300 |
| 441400 | 梅州市 | 440000 |
| 441401 | 市辖区 | 441400 |
| 441402 | 梅江区 | 441400 |
| 441403 | 梅县区 | 441400 |
| | | |

| 441422 | 大埔县 | 441400 |
|--------|-----|--------|
| 441423 | 丰顺县 | 441400 |
| 441424 | 五华县 | 441400 |
| 441426 | 平远县 | 441400 |
| 441427 | 蕉岭县 | 441400 |
| 441481 | 兴宁市 | 441400 |
| 441500 | 汕尾市 | 440000 |
| 441501 | 市辖区 | 441500 |
| 441502 | 城区 | 441500 |
| 441521 | 海丰县 | 441500 |
| 441523 | 陆河县 | 441500 |
| 441581 | 陆丰市 | 441500 |
| 441600 | 河源市 | 440000 |
| 441601 | 市辖区 | 441600 |
| 441602 | 源城区 | 441600 |
| 441621 | 紫金县 | 441600 |
| 441622 | 龙川县 | 441600 |
| 441623 | 连平县 | 441600 |
| 441624 | 和平县 | 441600 |
| 441625 | 东源县 | 441600 |
| 441700 | 阳江市 | 440000 |
| 441701 | 市辖区 | 441700 |
| 441702 | 江城区 | 441700 |
| 441704 | 阳东区 | 441700 |
| 441721 | 阳西县 | 441700 |
| 441781 | 阳春市 | 441700 |
| 441800 | 清远市 | 440000 |
| 441801 | 市辖区 | 441800 |

| 441802 | 清城区 | 441800 |
|--------|----------------|--------|
| 441803 | 清新区 | 441800 |
| 441821 | 佛冈县 | 441800 |
| 441823 | 阳山县 | 441800 |
| 441825 | 连山壮族瑶族自治县 | 441800 |
| 441826 | 连南瑶族自治县 | 441800 |
| 441881 | 英德市 | 441800 |
| 441882 | 连州市 | 441800 |
| 441900 | 东莞市 | 440000 |
| 441901 | 莞城街道 | 441900 |
| 441902 | 东城街道 | 441900 |
| 441903 | 南城街道 | 441900 |
| 441904 | 万江街道 | 441900 |
| 441905 | 石碣镇 | 441900 |
| 441906 | 高埗镇 | 441900 |
| 441907 | 麻涌镇 | 441900 |
| 441908 | 洪梅镇 | 441900 |
| 441909 | 中堂镇 | 441900 |
| 441910 | 望牛墩镇 | 441900 |
| 441911 | 道滘镇 | 441900 |
| 441912 | 虎门镇 | 441900 |
| 441913 | 长安镇 | 441900 |
| 441914 | 厚街镇 | 441900 |
| 441915 | 沙田镇 | 441900 |
| 441916 | 东莞港开发区 (滨海湾新区) | 441900 |
| 441917 | 石龙镇 | 441900 |
| 441918 | 石排镇 | 441900 |
| 441919 | 茶山镇 | 441900 |
| | | |

| 441920 | 寮步镇 | 441900 |
|--------|----------------|--------|
| 441921 | 大岭山镇 | 441900 |
| 441922 | 大朗镇 | 441900 |
| 441923 | 松山湖高新区(生态园开发区) | 441900 |
| 441924 | 常平镇 | 441900 |
| 441925 | 黄江镇 | 441900 |
| 441926 | 企石镇 | 441900 |
| 441927 | 桥头镇 | 441900 |
| 441928 | 横沥镇 | 441900 |
| 441929 | 谢岗镇 | 441900 |
| 441930 | 东部工业园 (银瓶新区) | 441900 |
| 441931 | 塘厦镇 | 441900 |
| 441932 | 清溪镇 | 441900 |
| 441933 | 樟木头镇 | 441900 |
| 441934 | 凤岗镇 | 441900 |
| 442000 | 中山市 | 440000 |
| 442001 | 石岐街道 | 442000 |
| 442002 | 东区街道 | 442000 |
| 442003 | 西区街道 | 442000 |
| 442004 | 南区街道 | 442000 |
| 442005 | 五桂山街道 | 442000 |
| 442006 | 火炬开发区街道 | 442000 |
| 442007 | 黄圃镇 | 442000 |
| 442008 | 南头镇 | 442000 |
| 442009 | 东凤镇 | 442000 |
| 442010 | 阜沙镇 | 442000 |
| 442011 | 小榄镇 | 442000 |
| | | |

| 442012 | 东升镇 | 442000 |
|--------|-----|--------|
| 442013 | 古镇镇 | 442000 |
| 442014 | 横栏镇 | 442000 |
| 442015 | 三角镇 | 442000 |
| 442016 | 民众镇 | 442000 |
| 442017 | 南朗镇 | 442000 |
| 442018 | 港口镇 | 442000 |
| 442019 | 大涌镇 | 442000 |
| 442020 | 沙溪镇 | 442000 |
| 442021 | 三乡镇 | 442000 |
| 442022 | 板芙镇 | 442000 |
| 442023 | 神湾镇 | 442000 |
| 442024 | 坦洲镇 | 442000 |
| 445100 | 潮州市 | 440000 |
| 445101 | 市辖区 | 445100 |
| 445102 | 湘桥区 | 445100 |
| 445103 | 潮安区 | 445100 |
| 445122 | 饶平县 | 445100 |
| 445200 | 揭阳市 | 440000 |
| 445201 | 市辖区 | 445200 |
| 445202 | 榕城区 | 445200 |
| 445203 | 揭东区 | 445200 |
| 445222 | 揭西县 | 445200 |
| 445224 | 惠来县 | 445200 |
| 445281 | 普宁市 | 445200 |
| 445300 | 云浮市 | 440000 |
| 445301 | 市辖区 | 445300 |
| 445302 | 云城区 | 445300 |
| | | |

| 445303 | 云安区 | 445300 |
|--------|-----|--------|
| 445321 | 新兴县 | 445300 |
| 445322 | 郁南县 | 445300 |
| 445381 | 罗定市 | 445300 |