

广东省消防救援总队

消防行业职业技能鉴定费缴费方式

缴费方式：考生收到消防行业职业技能鉴定指导中心“关于消防设施操作员已报名成功”的短信提示后，请及时登录消防职业技能鉴定考试网（<https://xfhjyd.119.gov.cn/#/userLogin>）进行缴费

一、登录考生报名系统，点击【立即支付】

报名入口

考生当前预约 考生预约报名 补考报名

当前位置：考生当前预约

上传报名资料 报名审核 审核通过 缴费、技能预选 考试时间预选 准考证打印 成绩查询

2023年职业技能鉴定消防设施操作员消防设施监控操作五级/初级工资格考试（广东消防救援总队训练与战勤保障支队考点）

报考工种：	消防设施操作员	职业方向：	消防设施监控操作
报考级别：	五级/初级工	报考科目：	理论考试、技能考试
缴费截止时间：	2024-01-31 00:00:00		
考试费用：	0.01	缴费状态：	未缴费
技能考核：	线上的真考核 修改 （考生在缴费完成之前均可进行技能考核方式修改）		

[在线缴费](#)

发票申请：需要发票

开票类型： 个人 公司

支付金额：¥0.01

[立即支付](#)

激活 Windows
转到“设置”以激活 Windows。

二、跳转至公共支付平台，点击【缴费】

1 缴款信息确认

2 选择缴费通道

3 在线支付

4 缴款结果

缴款书详情

单位缴款书号: 440000231748656385

缴费状态: 未缴费

缴款识别码: 44000024000000000675
执收单位编码: 326003
执收单位名称: 广东省消防行业职业技能鉴定站票据代码: 校验码:
票据号码: 编制日期: 2024-01-11

付款人	全称	账号	开户银行	收款人	全称	账号	开户银行
币种: 人民币 金额 (大写) 叁佰陆拾伍元整				(小写) 365.00元			
收费项目编码	收费项目名称	单位	数量	收费标准	减免金额	滞纳金小计	金额小计
103041801102	消防行业特有工种职业技能鉴定考试考务费-实操	元	1.0000	310.00000	0.00	0.00	310.00
103041801101	消防行业特有工种职业技能鉴定考试考务费-理论	元	1.0000	55.00000	0.00	0.00	55.00
行政区划: 广东省省级(440000)				缴费日期	限期日期	2024-01-31	
代收银行				票据号	44000024000000000675		
全书校验码: 47715				号码验证码	37886		
滞纳金计算				起计天数	滞纳金率	滞纳金上限	总滞纳金
减免原因							
备注							

手机号

身份证号

邮箱

社会信用代码

保存信息

打印预览

缴费

查看缴费记录

返回

三、请用手机【微信】或者【支付宝】扫描二维码

缴款信息确认

选择缴费通道

在线支付

缴款结果

缴款书详情

单位缴款书号: 440000231748656385

缴费状态: 未缴费

缴款识别码: 44000024000000000675
执收单位编码: 326003
执收单位名称: 广东省消防行业职业技能鉴定站票据代码: 校验码:
票据号码: 编制日期: 2024-01-11

付款人	全称	账号	开户银行	收款人	全称	账号	开户银行
币种: 人民币 金额 (大写) 叁佰陆拾伍元整				(小写) 365.00元			
收费项目编码	收费项目名称	单位	数量	收费标准	减免金额	滞纳金小计	金额小计
103041801102	消防行业特有工种职业技能鉴定考试考务费-实操	元	1.0000	310.00000	0.00	0.00	310.00
103041801101	消防行业特有工种职业技能鉴定考试考务费-理论	元	1.0000	55.00000	0.00	0.00	55.00
行政区划: 广东省省级(440000)				缴费日期	限期日期	2024-01-31	
代收银行				票据号	44000024000000000675		
全书校验码: 47715				号码验证码	37886		
滞纳金计算				起计天数	滞纳金率	滞纳金上限	总滞纳金
减免原因							
备注							

缴费二维码

请您打开微信/支付宝扫一扫, 扫描图中二维码进行支付。
(二维码30分钟内有效, 若提示过期, 请刷新页面重新扫码)

取消缴费

缴费完成

手机号

身份证号

邮箱

社会信用代码

保存信息

打印预览

缴费

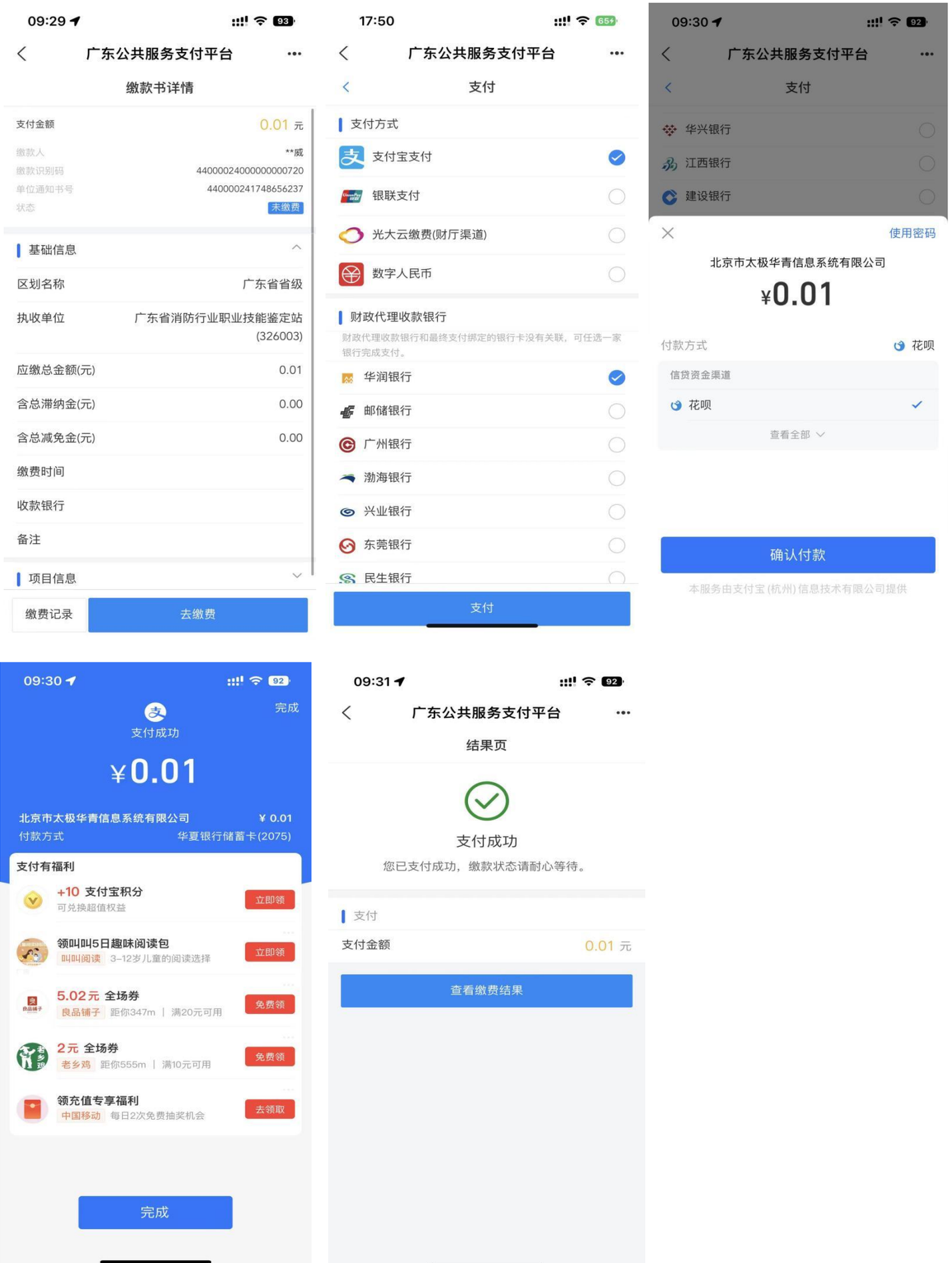
查看缴费记录

返回

四、1、手机【微信】扫描二维码，完成手机端微信支付



2、手机【支付宝】扫描二维码，完成手机端支付宝支付



五、考生手机端缴费成功，在订单页面点击按钮【缴费完成】提示缴费成功

开户银行		人	开户银行		
人民币 金额 (大写)	叁佰陆拾伍元整		(小写)		365.00
项目编码	缴款项		减免金额	滞纳金小计	金额小
1801102	消防行业特有工种职业		0.00	0.00	310.00
1801101	消防行业特有工种职业		0.00	0.00	55.00
行政区划	广东省省级(440000)		限缴日期	2024-01-31	
收银行			24000000000675		
校验码	47715				
金计算	起计天数			总滞纳金	
备注					
手机号		身份证号		邮箱	
会信用代码					

缴费二维码



请您打开微信/支付宝扫一扫，扫描图中二维码进行支付。
(二维码30分钟内有效，若提示过期，请刷新页面重新扫码)

[取消缴费](#) [缴费完成](#)

[保存信息](#)

广东公共服务支付平台

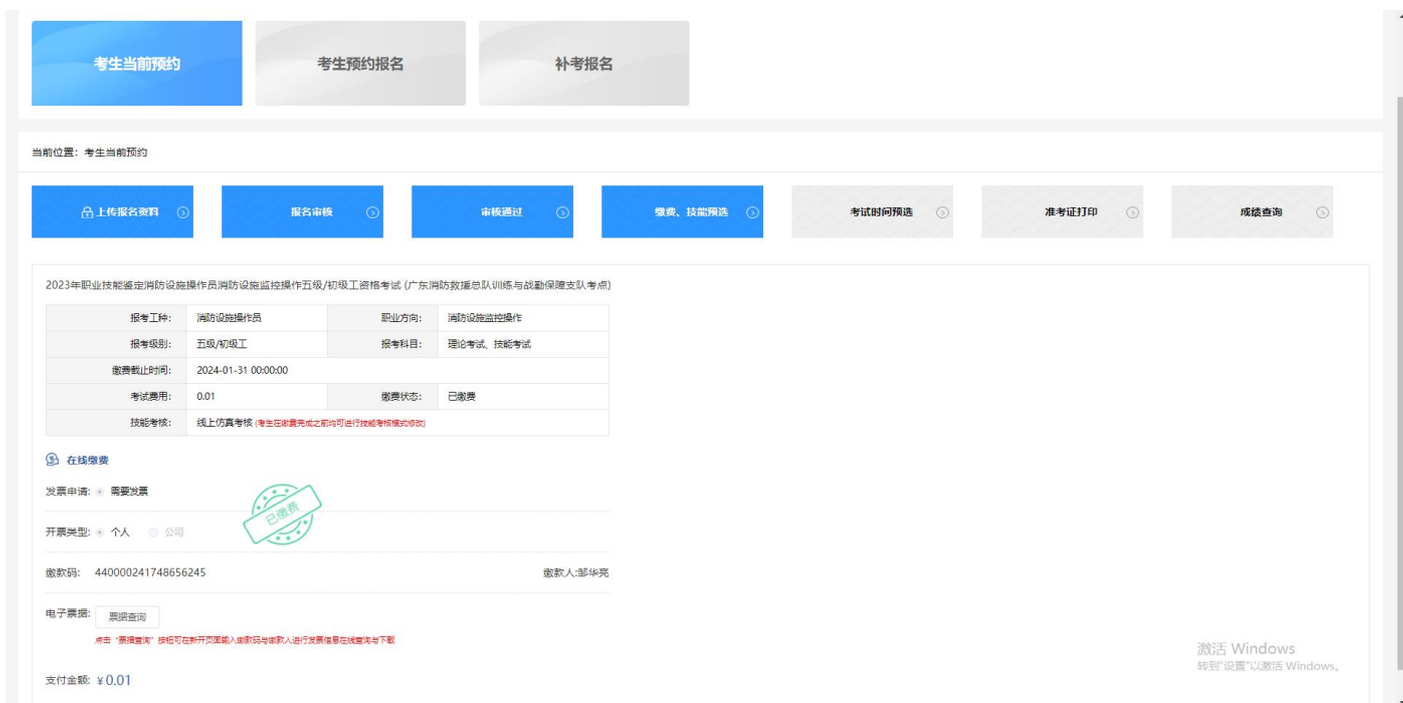
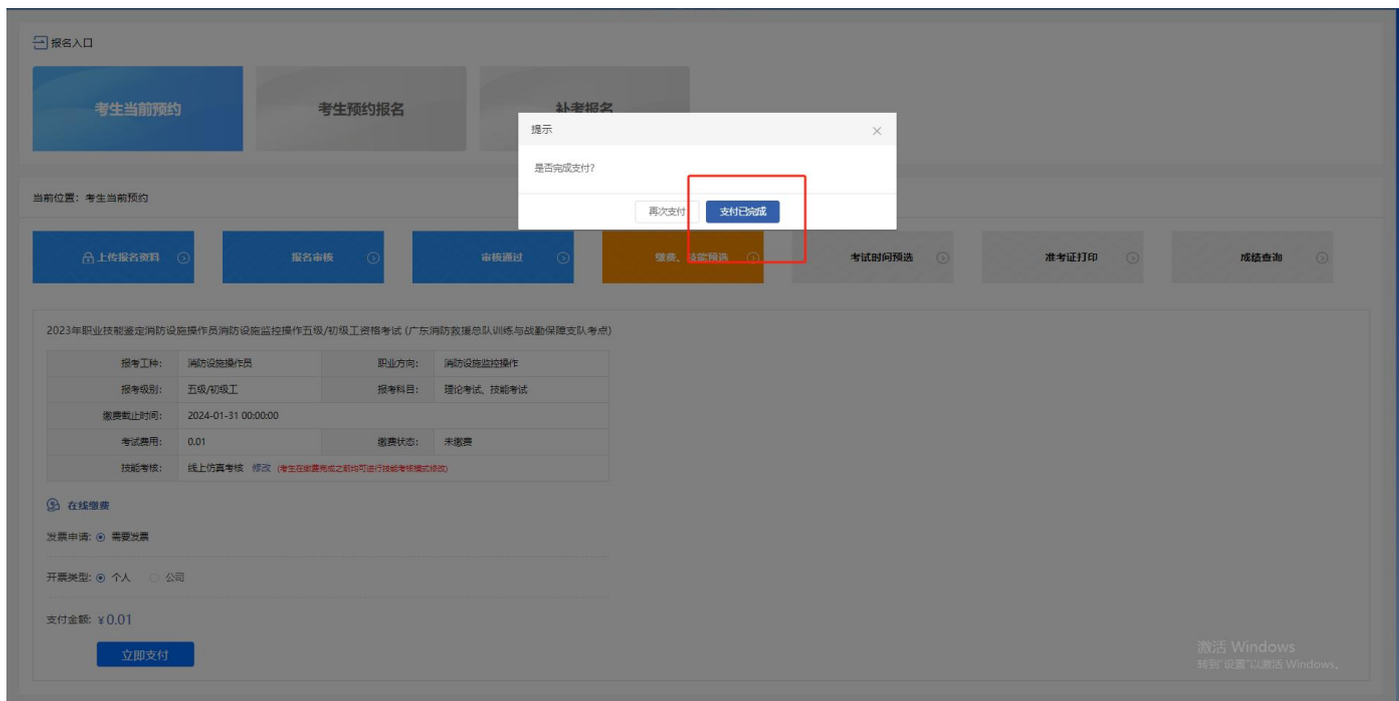
轻松 快捷 安全

- 1 缴款通知书确认
- 2 选择缴费通道
- 3 在线支付
- 4 缴款结果

缴费成功!

[刷新](#) [查看缴费结果](#) [关闭当前页](#)

六、返回消防职业技能鉴定考试网后，点击【支付已完成】，查看缴费状态为【已缴费】



七、开票方式

1、开票类型选择个人

考生当前预约 考生预约报名 补考报名

当前位置: 考生当前预约

上传报名信息 报名审核 审核通过 缴费、技能预选 考试时间预选 准考证打印 成绩查询

2023年职业技能鉴定消防设施操作员消防设施监控操作五级/初级工资格考试 (广东消防救援总队训练与战勤保障支队考点)

报考工种:	消防设施操作员	职业方向:	消防设施监控操作
报考级别:	五级/初级工	报考科目:	理论考试、技能考试
缴费截止时间:	2024-01-31 00:00:00		
考试费用:	0.01	缴费状态:	未缴费
技能考核:	线上仿真考核 <small>修改 (考生在缴费完成之前均可进行技能考核模式修改)</small>		

在线缴费

发票申请: 需要发票

开票类型: 个人 公司

支付金额: ¥0.01

立即支付

激活 Windows
转到“设置”以激活 Windows。

2、开票完成后，票据查询

考生当前预约 考生预约报名 补考报名

当前位置: 考生当前预约

上传报名信息 报名审核 审核通过 缴费、技能预选 考试时间预选 准考证打印 成绩查询

2023年职业技能鉴定消防设施操作员消防设施监控操作五级/初级工资格考试 (广东消防救援总队训练与战勤保障支队考点)

报考工种:	消防设施操作员	职业方向:	消防设施监控操作
报考级别:	五级/初级工	报考科目:	理论考试、技能考试
缴费截止时间:	2024-01-31 00:00:00		
考试费用:	0.01	缴费状态:	已缴费
技能考核:	线上仿真考核 <small>修改 (考生在缴费完成之前均可进行技能考核模式修改)</small>		

在线缴费

发票申请: 需要发票

开票类型: 个人 公司

缴款码: 44000024174865237 缴款人: 谭国威

电子票据:

点击“票据查询”按钮可在新页面输入缴款码与缴款人进行发票信息查询与下载

支付金额: ¥0.01

激活 Windows
转到“设置”以激活 Windows。

3、点击“票据查询”按钮，跳转至缴款书详情，点击下方按钮“查看电子缴款书电子票据”

缴款书详情

单位缴款书号: 440000241748656173

缴费状态: 已缴费

缴款识别码: 44000024000000000747

执收单位编码: 326003

票据代码:

校验码:

执收单位名称: 广东省消防行业职业技能鉴定站

票据号码:

填制日期: 2024-01-12

付款人	全称	**运	收款人	全称			
	账号			账号			
	开户银行			开户银行			
币种: 人民币 金额 (大写) 壹分				(小写)	0.01元		
收费项目编码	缴款项目名称	单位	数量	收费标准	减免金额	滞纳金小计	金额小计
103045004181	考试费——一级注册消防工程师资格——客观题	元	1.0000	0.01000	0.00	0.00	0.01
行政区划	广东省省级(440000)	缴费日期	2024-01-12 09:55:37	限缴日期	2024-01-31		
代收银行	工商银行	票据号	44000024000000000747				
全书校验码	13882	号码验证码	44472				
滞纳金计算	起计天数	滞纳金率	滞纳金上限	总滞纳金			
减免原因							
备注							

[查看缴费记录](#)

[查看电子缴款书/电子票据](#)

[返回](#)