

## 投标文件正文（信息公开部分）

### 一、投标函

致: 深圳公共资源交易中心

- 根据已收到贵单位的项目编号为FTZXCG-2025-00143的福田区政务服务和数据管理局“人工智能大模型服务（AI 政务服务提升）”第三方测评服务项目项目的招标文件，遵照《深圳经济特区政府采购条例》和《深圳网上政府采购管理暂行办法》等有关规定，我单位经研究上述招标文件的专用条款及通用条款后，愿意按照招标文件要求承包上述项目并修补其任何缺陷。
- 投标价格见投标书编制软件中《开标一览表》中填写的投标总价。
- 如果我单位中标，我单位将按照招标文件的要求足额提交履约担保。
- 我单位同意所递交的投标文件在“对通用条款的补充内容”中明确的投标有效期内有效，在此期间内我单位的投标有可能中标，我方将受此约束。
- 除非另外达成协议并生效，贵单位的中标通知书和本投标文件将构成合同的重要内容。
- 我单位理解贵单位将不受必须接受所收到的最低报价或其它任何投标文件的约束。
- 如我单位提交样品，且未在规定时间内取回样品的，视同放弃取回，同意深圳公共资源交易中心对我单位提交的样品进行清理。

投标人: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司; 单位地址: 深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼;

法定代表人（负责人）或其授权委托代理人: 刘梦婷;

电话: 0755-83764999;

日期: 2025 年 10 月 13 日

## 二、政府采购投标及履约承诺函

致：深圳公共资源交易中心

我单位承诺：

1. 我单位参与本项目所投标（响应）的货物、工程或服务，不存在侵犯知识产权的情况。  
2. 我单位参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况。

3. 我单位具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的六项条件。  
4. 我单位未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。  
5. 我单位不存在《深圳市财政局政府采购供应商信用信息管理办法》（深财规〔2023〕3号）列明的严重违法失信行为。

6. 我单位参与该项目投标，严格遵守政府采购相关法律，不造假，不围标、串标、陪标。我单位已清楚，如违反上述要求，投标将作无效处理，被列入不良记录名单并在网上曝光，同时将被提请政府采购主管部门给予一定年限内禁止参与政府采购活动或其他处罚。

7. 我单位如果中标，做到守信，不偷工减料，依照本项目招标文件需求内容、签署的采购合同及本单位在投标中所作的一切承诺履约。我单位对本项目的报价负责，中标后将严格按照本项目招标文件需求、签署的采购合同及我单位在投标中所作的全部承诺履行。

我单位清楚，若以“报价太低而无法履约”为理由放弃本项目中标资格时，愿意接受主管部门的处理处罚。若我单位中标本项目，我单位的报价明显低于其他投标人的报价时，我单位清楚，本项目将成为重点监管、重点验收项目，我单位将按时保质保量完成，并全力配合有关监管、验收工作；若我单位未按上述要求履约，我单位愿意接受主管部门的处理处罚。

8. 我单位已认真核实了投标文件的全部内容，所有资料均为真实资料。我单位对投标文件中全部投标资料的真实性负责，如被证实我单位的投标文件中存在虚假资料的，则视为我单位隐瞒真实情况、提供虚假资料，我单位愿意接受主管部门作出的行政处罚。

9. 我单位承诺中标后项目不转包，未经采购人同意不进行分包。

10. 我单位保证，其所提供的货物通过合法正规渠道供货，在提供给采购人前具有完全的所有权，采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物

权及其他权利而引发的纠纷；如有纠纷，我单位承担全部责任。

11. 我单位保证，若所投货物涉及《财政部生态环境部关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）列明的政府采购强制产品，则所投该产品符合节能产品的认证要求。若所投产品包括数据中心相关设备的，应满足《财政部 生态环境部 工业和信息化部关于印发<绿色数据中心政府采购需求标准（试行）>的通知》（财库〔2023〕7号）要求。若所投产品涉及国家强制性标准的，所投产品应符合国家强制性标准相关要求。

12. 我单位已知悉并同意中标（成交）结果信息公示（公开）的内容。

13. 我单位保证，符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条规定，与其他投标供应商不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系；不存在为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的情形。若存在“不同供应商的董事、股东或其他高级管理人员为同一人的”情形的，我单位保证不存在串通投标、恶意串通或者视为串通投标的情形。

14. 我单位保证，若所投产品列入强制性产品认证目录的，则所投该产品须获得强制性产品认证证书（即 CCC 认证）；其中适用自我声明评价方式的产品，则所投该产品须具有“强制性认证产品符合性自我声明”；若所投产品列入工业产品生产许可证管理的产品目录的，则所投该产品生产者（制造商）须获得《全国工业产品生产许可证》。

15. 我单位清楚，如存在违反投标承诺行为情节严重的，将根据《深圳市财政局关于印发<深圳市财政局政府采购供应商信用信息管理办法>的通知》，依法被列入失信信息。

以上承诺，如有违反，愿依照国家相关法律法规处理，并承担由此给采购人带来的损失。

投标人： 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

日期： 2025 年 10 月 13 日

### 三、投标人情况及资格证明文件

#### (一) 投标人资格证明文件

(特别提示：投标人须按本招标文件第一册第一章招标公告“申请人的资格要求”（即投标人资格要求）提供相关的资格证明资料，未提供或提供不完整、不符合要求的，将作投标无效处理。其中要求提供《政府采购投标及履约承诺函》《供应商基本情况表》且已在规定章节中提供的，此处不重复提供。)

#### 1. 具有独立法人资格或是具有独立承担民事责任能力的其它组织





# 深圳市市场监督管理局

## 商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

当前位置 | 商事登记簿查询

### 商事登记簿查询

(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

请输入统一社会信用代码或注册号

商事主体名称:

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

全称

验证码:

请输入验证码

475239 [重新获取验证码](#)

查询

清空

### 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

[基本信息](#) [许可经营信息](#) [股东信息](#) [成员信息](#) [变更信息](#) [股权质押信息](#) [法院冻结信息](#) [经营异常信息](#) [严重违法失信信息](#)

#### 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300729872970D
注册号:	440301105223952
商事主体名称:	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司
住所:	深圳市南山区学苑大道1001号南山智园C1栋13楼
法定代表人:	周涛
认缴注册资本 (万元):	2000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2001-06-28
营业期限:	永续经营
核准日期:	2020-09-08
年报情况:	2013年报已公示、 2014年报已公示、 2015年报已公示、 2016年报已公示、 2017年报已公示、 2018年报已公示、 2019年报已公示、 2020年报已公示、 2021年报已公示、 2022年报已公示
主体状态:	开业 (筹建)



# 深圳市市场监督管理局

## 商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

当前位置 | 商事登记簿查询

### 商事登记簿查询

(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

请输入统一社会信用代码或注册号

商事主体名称:

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

全称

验证码:

请输入验证码

4减2等于?

[重新获取验证码](#)

[查询](#)

[清空](#)

### 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

[基本信息](#) [许可经营信息](#) [股东信息](#) [成员信息](#) [变更信息](#) [股权质押信息](#) [法院冻结信息](#) [经营异常信息](#) [严重违法失信信息](#)

#### 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	计算机网络系统的安全检测和网络物理检测；提供计算机网络系统的安全风险评估、系统设计和软件测评；提供计算机网络安全软、硬件产品的测试服务（以上不含专营、专卖、专控商品及限制项目）。（以上根据法律、行政法规、国务院决定等规定需要审批的，依法取得相关审批文件后方可经营）
许可经营项目:	<p>以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营：</p> <p>提供互联网上网服务（经营场所另行申报营业执照）；因特网接入服务业务（限制深圳内）、信息服务业务（限广东省内）</p>

## 2. 本项目不接受联合体投标，不接受投标人选用进口产品参与投标

致： 深圳公共资源交易中心

我司承诺本项目不是联合体投标，未选用进口产品参与投标。

投标人： 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

日期： 2025年10月13日

## 3. 未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单



The screenshot shows the homepage of the China Execution Information Disclosure Network. The main banner features the text: "失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒!" (失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒!). The search results for the company "深圳市网安计算机安全检测技术有限公司" are displayed in two columns. The left column shows自然人被执行人 (Natural Person被执行人) results, and the right column shows法人或其他组织被执行人 (Legal Person or Other Organization被执行人) results. Both columns include columns for Name/Name and Document Number/证件号码. The right column also features a "限制高消费令" (High Consumption Restriction Order) banner. Below the search results is a "Query Conditions" (查询条件) section with fields for被执行人姓名/名称 (被执行人姓名/名称: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司), 身份证号码/组织机构代码 (身份证号码/组织机构代码: 略先填写), 银行 (Bank: 全部), and 验证码 (Verification Code: eryv, 验证码正确!). To the right of the search results is a "Calendar" (日历) for October 2025, showing the dates from 1 to 31. The 9th of October is highlighted with a blue circle. The bottom of the page shows a "Query Results" (查询结果) section stating: "在全国范围内没有找到 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司 相关的结果." (在全国范围内没有找到 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司 相关的结果.)

https://www.creditchina.gov.cn/zhuanyangchaxun/zhongdashuishouweifanjian/

信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信息公示 信用动态 信用立法 政策法规 信用承诺 城市信用 走进信用

重大税收违法失信主体

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

查询结果

很抱歉，没有找到您搜索的数据

10月9日,星期四  
八月十八

2025年10月

一	二	三	四	五	六	日
29 廿八	30 廿九	1 初十	2 十一	3 十二	4 十三	5 十四
6 中秋	7 廿九	8 重阳	9 十一	10 十二	11 十三	12 十四
13 廿二	14 廿三	15 廿四	16 廿五	17 廿六	18 廿七	19 廿八
20 廿九	21 九月	22 初二	23 初三	24 初四	25 初五	26 初六
27 初七	28 初八	29 重阳节	30 初十	31 十一	1 十二	2 十三
3 十四	4 十五	5 十六	6 十七	7 立冬	8 十九	9 二十

https://www.ccgp.gov.cn/search/cr/

财政部唯一指定政府采购信息网络发布媒体 国家级政府采购专业网站

服务热线: 400-810-1996 | 服务投诉: 010-63819289

中国政府采购网  
中国政府采购公共服务信息平台  
www.ccgp.gov.cn

首页 政采法规 购买服务 监督检查 信息公告 国际专栏

当前位置: 首页 » 政府采购严重违法失信行为记录名单 »

政府采购严重违法失信行为信息记录

企业名称: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

统一社会信用代码 (或组织机构代码):

执法单位: 请输入执法单位

重置 查找 提示: 请至少输入一个查询条件

序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
----	------	-----------------------	------	-------------------	------	------	------	------	------

查询结果: 政府采购严重违法失信行为记录名单中没有该企业的相关记录

查询内容:

企业名称: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

查询时间: 2025年10月09日 16时12分

提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。

▲ 不安全 | zfcg.sz.gov.cn/cgjj/cxda/index.html

深圳市财政局  
SHENZHEN FINANCE BUREAU

无脚本阅读 进入关怀版

诚信档案

优质服务合同续期奖励公示

一般行政处罚

严重违法行为

深圳市政府采购诚信档案一般行政处罚记录

企业单位: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司 执法单位: 请输入您要查询的执法单位

处罚日期: yyyy-mm-日 - yyyy-mm-日 搜索 重置

暂无数据

通知

10月13日, 星期一  
八月廿二

2025年10月

一	二	三	四	五	六
29 初八	30 初九	1 初十	2 十一	3 十二	4 十三
6 中秋	7 十六	8 十七	9 十八	10 十九	11 二十
13 廿三	14 廿四	15 廿五	16 廿六	17 廿七	18 廿八
20 廿九	21 九月	22 初二	23 初三	24 初四	25 初五
27 初七	28 初八	29 重阳节	30 初十	31 十一	1 十二
3 十四	4 十五	5 十六	6 十七	7 立冬	8 十九

- 30分钟 + ▶ 开始

4. 供应商具有有效的中国合格评定国家认可委员会颁发的覆盖所检内容领域的实验室认可证书（简称 CNAS）或具备由省级及以上资质认定部门颁发的、覆盖所检内容领域的检验检测机构资质认定证书（CMA）



## 中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

(注册号: CNAS L21013)

兹证明:

**深圳市网安计算机安全检测技术有限公司**

(法人: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司)

**广东省深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼,**

**518071**

符合 ISO/IEC 17025: 2017《检测和校准实验室能力的通用要求》  
(CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》) 的要求, 具备承担本  
证书附件所列服务能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是  
本证书组成部分。

生效日期: 2024-06-13

截止日期: 2030-06-12



中国合格评定国家认可委员会授权人 **张朝华**

中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 经国家认证认可监督管理委员会 (CNCA) 授权, 负责实施合格评定国家认可制度。  
CNAS是国际实验室认可合作组织 (ILAC) 和亚太认可合作组织 (APAC) 的互认协议成员。  
本证书的有效性可登陆 [www.cnas.org.cn](http://www.cnas.org.cn) 获认可的机构名录查询。

名称: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

地址: 广东省深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼

注册号: CNAS L21013

认可依据: ISO/IEC 17025:2017 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期: 2024 年 06 月 13 日 截止日期: 2030 年 06 月 12 日

## 附件 3 认可的检测能力范围

序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期				
		序号	名称							
/										
软件										
1	软件产品(通用应用软件、行业应用软件)	1	产品说明要求	系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SquaRE) 第 51 部分: 就绪可用软件产品(RUSP) 的质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.1	/	2024-06-13				
		2	用户文档集要求	系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SquaRE) 第 51 部分: 就绪可用软件产品(RUSP) 的质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.2	/	2024-06-13				
		3	产品质量-功能性	系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SquaRE) 第 51 部分: 就绪可用软件产品(RUSP) 的质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.3.3	/	2024-06-13				



No. CNAS L21013

第 1 页 共 2 页

序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期				
		序号	名称							
/										
软件										
1	软件产品(通用应用软件、行业应用软件)			质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.3.1						
		4	产品质量-性能效率	系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SquaRE) 第 51 部分: 就绪可用软件产品(RUSP) 的质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.3.2	最大并发用户数 500	2024-06-13				
		5	产品质量-兼容性	系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SquaRE) 第 51 部分: 就绪可用软件产品(RUSP) 的质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.3.3	/	2024-06-13				
		6	产品质量-易用性	系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SquaRE) 第 51 部分: 就绪可用软件产品(RUSP) 的质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.3.4	/	2024-06-13				
		7	产品质量-可靠性	系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SquaRE) 第 51 部分: 就绪可用软件产品(RUSP) 的质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.3.5	/	2024-06-13				
		8	产品质量-信息安全性	系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SquaRE) 第 51 部分: 就绪可用软件产品(RUSP) 的质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.3.6	/	2024-06-13				
		9	产品质量-维护性	系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SquaRE) 第 51 部分: 就绪可用软件产品(RUSP) 的质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.3.7	/	2024-06-13				
		10	产品质量-可移植性	系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SquaRE) 第 51 部分: 就绪可用软件产品(RUSP) 的质量要求和测试细则 GB/T 25000.51-2016 5.3.8	/	2024-06-13				



No. CNAS L21013

第 2 页 共 2 页



# 中国合格评定国家认可委员会

## 检验机构认可证书

(注册号: CNAS IB0386)

兹证明:

**深圳市网安计算机安全检测技术有限公司**

(法人: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司)

**广东省深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋**

**13 楼, 518071**

符合 ISO/IEC 17020:2012《各类检验机构运行的基本准则》(CNAS-C101  
《检验机构能力认可准则》) A 类的要求, 具备承担本证书附件所列检验服  
务的能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是本  
证书组成部分。

生效日期: 2020-12-09

截止日期: 2026-12-08



肖玉华

中国合格评定国家认可委员会授权人

中国合格评定国家认可委员会(CNAS)经国家认证认可监督管理委员会(CNCA)授权, 负责实施合格评定国家认可制度。  
CNAS是国际实验室认可合作组织(ILAC)和亚太认可合作组织(APAC)的互认协议成员。  
本证书的有效性可登录www.cnas.org.cn获认可的机构名录查询。



# 中国合格评定国家认可委员会

## 认可决定书

机构名称：深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

机构注册号：CNAS IB0386

根据中国合格评定国家认可委员会（CNAS）的有关规定，CNAS派出评审组实施了现场+远程评审，经认可评定，CNAS做出决定并通知如下：

一、保持你机构认可资格并扩大认可能力范围，授权签字人变更给予确认，认可能力范围见认可证书附件。

二、允许你机构按照《认可标识使用和认可状态声明规则》（CNAS-R01）以及 ILAC-R7 的规定，使用 CNAS 认可标识、ILAC-MRA/CNAS 标识和声明认可状态。

三、你机构应于 2022 年 12 月 09 日前接受复评审。

特此通知。



名称: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

地址: 广东省深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼

注册号: CNAS IB0386

类型: A 类

认可依据: ISO/IEC 17020:2012 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期: 2023 年 02 月 20 日 截止日期: 2026 年 12 月 08 日

中国合格评定国家认可委员会  
认可证书附件

## 附件 2 认可的检验能力范围

序号	检验对象	检验项目		检验标准 (方法/程序)	说明	生效日期				
		序号	名称							
信息技术										
信息系统										
				《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》 GB/T 22239-2019	只做: 第一级安全要求(安全通用要求、云计算扩展要求)、第二级安全要求(安全通用要求、云计算扩展要求)	2023-02-20				

No. CNAS IB0386

第 1 页 共 2 页



序号	检验对象	检验项目		检验标准 (方法/程序)	说明	生效日期
		序号	名称			
中国合格评定国家认可委员会 认可证书附件						
2	信息系统	1	个人信息安全评估	《信息安全技术 个人信息安全规范》 GB/T 35273-2020 《信息安全技术 信息系统密码应用基本要求》 GB/T 39786-2021 《信息系统密码应用测评要求》 GM/T 0115-2021	求)、第三级安全要求(安全通用要求、云计算扩展要求)、第四级安全要求(安全通用要求、云计算扩展要求)	2023-02-20
3	信息系统	1	商用密码应用安全性评估	只测评密码应用的第一级到第三级	2023-02-20	



No. CNAS IB0386

第 2 页 共 2 页





# 检验检测机构 资质认定证书

证书编号: 202119015698

名称: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

地址: 深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼

经审查, 你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力, 现予批准, 可以向社会出具具有证明作用的数据和结果, 特发此证。  
资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表

你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任由深圳市网安计算机安全检测技术有限公司承担。

## 许可使用标志



202119015698

注: 需要延续证书有效期的, 应当在  
证书届满有效期 3 个月前提出申请,  
不再另行通知。

本证书由国家认证认可监督管理委员会监制, 在中华人民共和国境内有效。

首次

发证日期: 2021 年 04 月 21 日

有效期至: 2027 年 04 月 20 日

发证机关: (印章)

5. 供应商具有国家密码管理局颁发的商用密码检测机构资质证书（（①提供有效的截图作为证明材料；②如国家另有规定，则适用其规定，投标人提供相关证明材料，如有效的资质证书及相关政府部门的规定）

The screenshot shows the official website of the National Cryptologic Management Bureau (国家密码管理局). The main content is a notice titled '国家密码管理局公告 (第49号)' (Notice of the National Cryptologic Management Bureau (No. 49)). The notice discusses the release of the 'List of Commercial Cryptography Testing Institutions (Commercial Cryptography Application Security Assessment Business)' and states that as of November 11, 2024, commercial cryptography application security assessment work has ended. Institutions that have not obtained the relevant qualifications shall not conduct commercial cryptography application security assessment work. The notice is dated November 11, 2024, and signed by the National Cryptologic Management Bureau.

The screenshot shows the 'List of Commercial Cryptography Testing Institutions (Commercial Cryptography Application Security Assessment Business)' (商用密码检测机构(商用密码应用安全性评估业务)目录). The list is ranked不分先后 (不分先后). The institutions listed are:

- 北京国家金融科技认证中心有限公司
- 北京京投信安科技发展有限公司
- 北京全路通信信号研究设计院集团有限公司
- 北京时代新威信息技术有限公司
- 北京市产品质量监督检验研究院
- 北京中科卓信软件测评技术中心
- 北京卓识网安技术股份有限公司
- 工业和信息化部密码应用研究中心
- 公安部第一研究所信息安全等级保护测评中心
- 公安部网络安全等级保护评估中心
- 国家广播电视台广播电视台科学研究院
- 国家信息技术安全研究中心
- 国网计量中心有限公司
- 商用密码检测认证中心
- 中电信数智科技有限公司
- 中国电子技术标准化研究院
- 中国电子科技集团公司第十五研究所

党政机关 [http://www.sca.gov.cn/sca/xwdt/2024-11/11/content\\_1061214.shtml](http://www.sca.gov.cn/sca/xwdt/2024-11/11/content_1061214.shtml) 收藏夹 推荐 购物 娱乐 办公 电子印章 月薪4千贷款1400万

---

长沙云创信安科技有限公司
鼎铉商用密码测评技术(深圳)有限公司
工业和信息化部电子第五研究所
广东南方信息安全研究院
广东中科实数科技有限公司
广州竞远安全技术股份有限公司
广州市盛通建设工程质量检测有限公司
深圳市博通智能技术有限公司
<b>深圳市网安计算机安全检测技术有限公司</b>
广西网信信息技术有限公司
广西壮族自治区电子信息和网络安全测评研究院
海南百安信息技术有限公司
海南神州希望网络有限公司
海南省国盾信息化发展有限公司
海南正邦信息科技有限公司
重庆衡鉴信息技术有限公司
重庆若可网络安全测评技术有限公司
重庆市信息通信咨询设计院有限公司
重庆信安网络安全等级测评有限公司
重庆信息通信研究院



6. 供应商具有公安部第三研究所颁发的《网络安全服务认证证书等级保护测评服务认证》





## 公安部第三研究所（认证中心）

地址：上海市岳阳路76号，电话：021-64318599，传真：021-64318699

### 证书保持通知书

编号：TRIMPS-K20250123

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司：

贵组织持有的编号为SC202127130010162的服务认证证书，通过  
■ 2024 年度监督评价  
获得认证保持。

证书首次颁发日期：2021年11月18日。  
发证日期：2025年05月16日。  
证书有效期至：2025年11月17日。

证书查询网址：公安部第三研究所（认证中心） [www.trimps.net.cn](http://www.trimps.net.cn)



## （二）中小企业声明函、残疾人福利性单位声明函及监狱企业声明函

填写指引：

1. 该部分内容由投标人根据自身实际情况填写，不符合要求的投标人可以不填写或直接删除相应的声明函。投标人提供的声明函不属实的，属于提供虚假资料谋取中标，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

2. 该部分内容填写需要参考的相关文件：

（1）财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）

（2）《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号，以下简称300号文）

（3）《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》（国统字〔2017〕213号）

（4）《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）

（5）《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）

3. 请依照提供的格式和内容填写声明函，不要随意变更格式；声明函不需要盖章或签字；满足多项优惠政策的投标人，不重复享受多项价格扣除政策。

4. 声明函具体填写要求：

（1）声明是中小企业须填写《中小企业声明函》的以下内容：

第一处，在“单位名称”下划线处如实填写采购人名称（深圳公共资源交易中心不是本项目的采购人，而是组织实施机构）；

第二处，在“项目名称”下划线处如实填写采购项目名称；对于分包方式面向中小企业采购的项目，应标明中小企业的具体分包内容；对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，应标明联合体中中小企业所承担的具体内容；

第三处，在“标的名称”下划线处填写所采购服务（标的）的具体名称（以招标文件第一册第三章用户需求书“服务需求明细”的“服务需求名称”一栏为准）；如果涉及多项服务（标的）为同一企业制造，“标的名称”下划线处可以如实填写多项服务；

第四处，在“招标文件中明确的所属行业”下划线处填写采购标的对应的中小企业划分标准所属行业（所属行业以招标文件第一册第三章用户需求书“服务需求明细”的“标的所属行业”一栏为准），并应确保与采购标的涉及的服务承接商本身的所属行业保持一致。对于分包方式面向中小企业采购的项目，“采购文件中明确的所属行业”应按照采购文件中注明的分包给中小企业的采购标的所属行业填写，并应确保与该分包部分采购标的涉及的服务承接商本身

的所属行业保持一致；对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，“采购文件中明确的所属行业”应按照采购文件中注明的联合体中中小企业承担的采购标的所属行业填写，并应确保与该分包部分采购标的涉及的服务承接商本身的所属行业保持一致；

第五处，在“企业名称”下划线处如实填写服务承接商名称。对于分包方式面向中小企业采购的项目，“企业名称”应填写分包部分采购标的对应的服务承接商；对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，“企业名称”应填写联合体中中小企业承担采购标的对应的服务承接商；

第六、七、八处，在“从业人员”、“营业收入”、“资产总额”下划线处如实填写从业人员、营业收入、资产总额。从业人员、资产总额指标以上年度末数据为依据，营业收入指标以上年度累计数据为依据。无上年度数据的新成立企业可不填报。

第九处，在“中型企业、小型企业、微型企业”下划线处应依据企业上年度从业人员、营业收入、资产总额等指标，按照《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）、《金融业企业划型标准规定》（银发〔2015〕309号），判断《中小企业声明函》载明的服务承接商是否属于采购文件所属行业的中型企业/小型企业/微型企业。

（2）对于已纳入统计部门统计范围的企业，所属行业、从业人员、营业收入、资产总额、规模类型应与统计部门报表保持一致。对于未纳入统计部门统计范围的企业，应对照《国民经济行业分类》确定所属行业，当企业从事两种以上的经济活动时，按照企业从事的主要活动确定所属行业；从业人员、营业收入、资产总额应按照上年度末实际情况填报，并应确保在争议纠纷处理时，可提供相关数据的来源依据。

（3）事业单位、社会组织等非企业主体不享受中小企业扶持政策。

（4）声明是残疾人福利性单位须填写《残疾人福利性单位声明函》的相关内容，具体参照以上《中小企业声明函》填写要求执行。

（5）声明是监狱企业须填写《监狱企业声明函》的三项内容（填写位置的字体已加粗），具体参照以上《中小企业声明函》填写要求执行。

5. 若本项目属于专门面向中小企业、残疾人福利性单位或监狱企业，则声明函有效性由采购人或代理机构判定，如判定声明函无效的，相关供应商将作资格审查不通过处理；若本项目非专门面向中小企业、残疾人福利性单位或监狱企业，声明函的有效性由评审委员会判定，如评审委员会判定声明函无效，相关供应商不享受价格扣除（但不作投标无效处理）。

6. 本项目属于服务类项目，相关服务的承接商应当为中小企业或残疾人福利性单位或监狱

企业，如包含硬件设备、产品等货物采购的，不再对其中涉及的货物的制造商作出要求。

7. 采购人、代理机构、评审委员会在依法进行资格审查、评审过程中，发现《中小企业声明函》存在明显笔误或含义不明确的，应按规定要求供应商进行澄清、说明或补正。澄清修改后符合中小企业条件的供应商，可以享受中小企业扶持政策。

## 1. 中小企业声明函（服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加深圳市福田区政务服务和数据管理局（单位名称）的（项目名称）福田区政务服务和数据管理局“人工智能大模型服务（AI政务服务提升）”第三方测评服务项目采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 福田区政务服务和数据管理局“人工智能大模型服务（AI政务服务提升）”第三方测评服务项目（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）软件和信息技术服务业行业；承接企业为深圳市网安计算机安全检测技术有限公司（企业名称，要求承接企业本身所属行业应当与招标文件要求的行业相一致），从业人员284人，营业收入为19064.20万元，资产总额为54842.05万元，属于中型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承接企业为（企业名称，要求承接企业本身所属行业应当与招标文件要求的行业相一致），从业人员      人，营业收入为      万元，资产总额为      万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

本投标人已知悉《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《中小企业划型标准规定》（工信部联企〔2011〕300号）、《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》等规定，承诺提供的声明函内容是真实的，并知悉根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第二十条规定，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标，依照《政府采购法》等政府采购有关法律法规规定追究相应责任。

## 2. 残疾人福利性单位声明函（服务类）-不适用

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_(单位名称)\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_(项目名称)\_\_\_\_项目采购活动由本单位提供服务。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

本投标人已知悉《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，承诺提供的声明函内容是真实的，如提供声明函内容不实，则依法追究相关法律责任。

## 3. 监狱企业声明函【服务类，监狱企业如需享受优惠政策，还须另行提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的监狱企业证明文件】-不适用

本投标人郑重声明，根据《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本投标人参加\_\_\_\_\_(采购人名称)\_\_\_\_的\_\_\_\_\_(项目名称)\_\_\_\_采购活动，服务全部由符合政策要求的监狱企业承接。相关监狱企业的具体情况如下：

1. \_\_\_\_\_(标的名称)\_\_\_\_，承接单位为\_\_\_\_\_(企业名称)\_\_\_\_，属于\_\_\_\_\_监狱企业；

2. \_\_\_\_\_(标的名称)\_\_\_\_，承接单位为\_\_\_\_\_(企业名称)\_\_\_\_，属于\_\_\_\_\_监狱企业。

.....

本投标人对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

附：省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的监狱企业证明文件。

## 四、项目详细报价

### (一) 分项报价表

序号	需求名称		金额(元)	说明
一	福田区政务服务和数据管理局“人工智能大模型服务(AI政务服务提升)”第三方测评服务项目		395,600.00	项目报价合计
二	第三方测评服务项目费用	网络安全等级保护测评	71,000.00	含税价
		商用密码应用安全性评估	88,000.00	
		信创符合性测试	75,000.00	
		人工智能大模型服务(AI政务服务提升)安全测评	83,800.00	
		第三方验收测评服务	77,800.00	
	第三方测评服务项目费用小计		395,600.00	大写：叁拾玖万伍仟陆佰元整
三	其他费用	无其他费用	0	/
		/	/	/
	其他费用小计		0	/
四	税金		22,392.45	/
	.....			
	合计(元)		395,600.00	以上各项之和

### (二) 投标人认为需要涉及的其他内容报价清单

无

## 五、同类项目业绩

序号	采购人	项目名称	合同签订时间	完成时间	服务情况	联系人	联系电话
1.	深圳市机场（集团）有限公司	深圳机场2022年信息安全综合服务项目	2021年1月1日	2022年12月31日	良好	/	/
2.	招商局投资发展有限公司	招商局集团网络安全等级保护测评服务（2022-2025）项目委托服务	2022年8月17日	2025年8月16日	良好	/	/
3.	国家税务总局深圳市税务局	2023年信息系统网络安全等级保护测评及密码应用测评服务项目	2023年11月24日	2024年11月23日	良好	/	/
4.	佛山市社会保险基金管理局	2022年信息安全等级保护测评项目	2022年5月27日	2023年5月26日	良好	/	/

5.	广东美的制冷设备有限公司	2022年美的集团系统等保评测服务项目	2022年12月20日	2023年12月19日	良好	/	/
6.	杭州立思辰安科科技有限公司	深圳地铁和佛山地铁信息系统网络安全等级保护测评服务框架协议	2021年12月22日	2022年12月21日	良好	/	/
7.	广东顺德农村商业银行股份有限公司	网络安全等级保护测评服务	2023年5月10日	2024年5月9日	良好	/	/
8.	深圳市宝安区湾区发展事务中心	空港新城三维地质信息模型及CIM规建协调平台第三方测评服务合同	2023年3月20日	2023年8月24日	良好	/	/

9.	深圳深汕特别合作区人民检察院	深圳深汕特别合作区人民检察院第三方检测服务合同	2024年10月17日	2024年12月3日	良好	/	/
10.	清远市政务服务数据管理局	清远市政务服务数据管理局网络安全服务合同	2021年12月15日	2023年5月8日	良好	/	/

(特别提示: 以上表格仅供参考。投标人须按本招标文件评标信息中“同类项目业绩”这一评分因素要求, 提供证明资料)

# (一) 深圳市机场(集团)有限公司

19-1028

合同编号: 深机合同(2019)567号

深圳市机场(集团)有限公司

深圳机场 2019 年信息安全综合服务项目合同

甲方: 深圳市机场(集团)有限公司

法定代表人:

地址: 深圳宝安国际机场机场道 1011 号

乙方: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

法定代表人:

地址: 深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼

本合同由深圳市机场(集团)有限公司(甲方)委托(乙方)深圳市网安计算机安全检测技术有限公司就深圳机场 2019 年信息安全综合服务项目开展研究、实施和分析评价工作,并支付服务报酬。双方经过平等协商,在真实、充分地表达各自意愿的基础上,根据《中华人民共和国合同法》等相关法律法规的规定,达成如下协议,并由双方共同恪守。

## 1 项目内容

在规定时间内完成以下内容:

表 1-1 深圳市机场(集团)有限公司等保测评需求

序号	系统名称	系统级别	数量	服务内容	备注
1	[Redacted]	站群	二级	一次	信息安全等级保护测评
2		统	二级	一次	信息安全等级保护测评
3		平台	二级	一次	信息安全等级保护测评
4			二级	一次	信息安全等级保护测评
5			二级	一次	信息安全等级保护测评
6			二级	一次	信息安全等级保护测评
7			二级	一次	信息安全等级保护测评

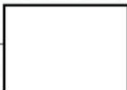
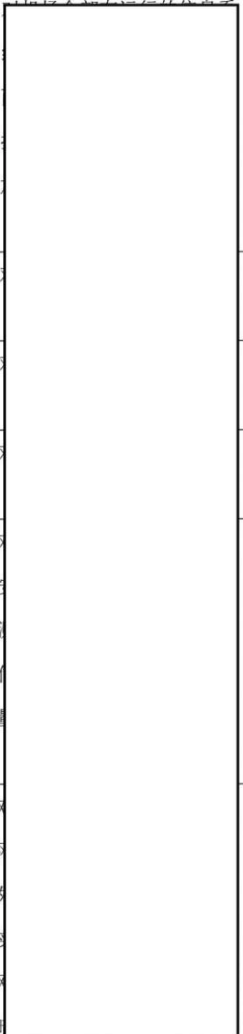
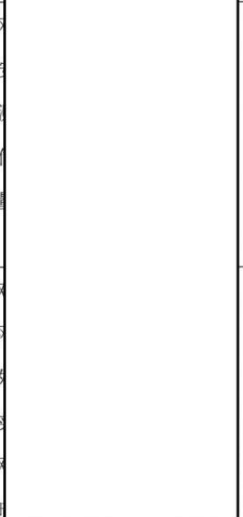
8		二级	一次	信息安全等级保护测评	
9		系统	二级	一次	信息安全等级保护测评

表 1-2 深圳机场综合保障服务需求					
序号	服务类别	服务名称	数量	服务内容	备注
1	综合风险评估服务	信息技术综合风险评估服务	一次		
2	信息系统安全检测服务	漏洞扫描服务	两次/年		
3		渗透测试服务	两次/年		
4		新系统上线安全检测服务	一次		
5	信息安全顾问服务	信息安全检查支持服务	一年		
6		互联网站点安全监控	7*24 小时 *365 天		

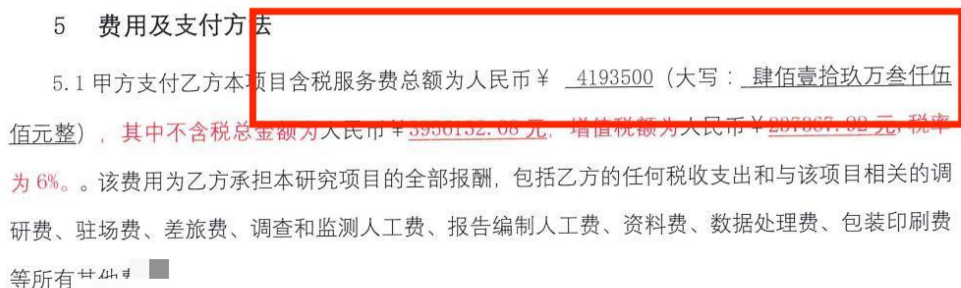
驻场服务，协助落实信息安全日常管理工作，以及至少 4 名信息安全技术人员提供 7×24 小时轮班驻场服务，负责实时监控深圳机场网络安全运行状态，分析安全设备告警信息，配合网络安全异常事件处置，特别是在重大专项保障任务期间，保障网络与信息系统稳定运行。所有驻场人员均必须按甲方要求进行轮班，接受甲方工作安排，驻场人员能力达不到甲方要求的，甲方有权要求更换，乙方必须无条件响应。

#### 4.6 网络安全攻防演习服务

1) 合同签订后开始组建一支具备国家级网络攻防演习经验的团队作为演习支撑队伍，根据深圳机场要求，每季度进行一次网络攻防演习，共 4 次。

### 5 费用及支付方法

5.1 甲方支付乙方本项目含税服务费总额为人民币 ¥ 4193500 (大写：肆佰壹拾玖万叁仟伍佰元整)，其中不含税总金额为人民币 ¥ 3950152.08 元，增值税额为人民币 ¥ 207367.92 元，税率为 6%。该费用为乙方承担本研究项目的全部报酬，包括乙方的任何税收支出和与该项目相关的调研费、驻场费、差旅费、调查和监测人工费、报告编制人工费、资料费、数据处理费、包装印刷费等所有费用。



附件七、廉洁协议

附件八、《深圳机场信息安全综合服务项目履约考核评价表》

甲方:

(盖章)

代表人或授权代表:

2021年1月2日

乙方:

(盖章)

代表人或授权代表:

开户银行:建设银行深圳车公庙支行

银行账号:755906489210301

企业名称:深圳中航机安全检测技术有限公司

企业地址:深圳市南山区深源街道

学苑大道1001号中航国际13楼

企业电话:0755-83764099

22-405  
合同编号：深机合同（2022）72号

## 深圳机场 2022 年信息安全综合服务项目合同

甲方：深圳市机场（集团）有限公司

地址：深圳宝安国际机场信息大楼

法定代表人：陈金祖



乙方：深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

地址：深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼

法定代表人：周涛

甲、乙双方本着友好合作、协商一致的原则，就双方于 2021 年 1 月 27 日签订《深圳机场 2020 年信息安全综合服务项目合同》（甲方合同编号为深机合同【2021】51 号，乙方合同编号为 JT-ZB202009-055，以下简称原合同）的续期事宜，共同达成如下补充协议条款：

一、原合同期限为 2021 年 01 月 01 日至 2021 年 12 月 31 日，共 1 年，双方同意延长原合同期限 1 年，即终止日期延长至 2022 年 12 月 31 日。

二、原合同履约保证金待延长期满或合同提前终止后，乙方提供履约保证金收据原件一个月内，由甲方扣除违约金、损失赔偿金等后将原合同履约保证金差额（不计利息）退还乙方。

三、原合同第 2 条“成果名称、形式及知识产权归属”“2.1 成果名称”中“（1）《信息系统安全等级保护定级报告》共 8 份和（2）《备案证明》，共 8 份”，因监管政策原因，已向监管部门完成备案的系统无须再提供备案证明及定级报告成果，因此备案证明及定级报告成果不作为“深圳机场信息安全等级保护测评服务”交付成果。另对于甲方提出对项目需求的变更请求，双方应友好协商一致后共同书面确认后执行。

四、除上述变更外，双方继续履行原合同的一切权利和义务。

五、本补充协议作为原合同的补充，补充协议对原合同作出变更的，以补充协议为

准；本补充协议未约定的事宜，仍适用原合同的相关约定。

六、本补充协议经双方签订后生效，协议一式陆份，甲方持肆份，乙方持贰份，具有同等法律效力。

甲方（盖章）：深圳市机场（集团）有限公司

法定代表人（或委托代理人）：0755 27770789

乙方（盖章）：深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

法定代表人（或委托代理人）：

协议签订日期：2022年 1月 11日

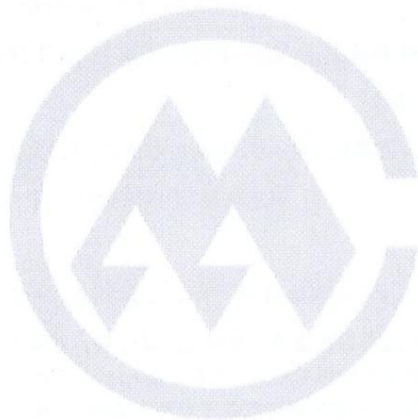


(二) 招商局投资发展有限公司

22-1116

合同编号: (2022)招数合字第 046 号

招商局集团网络安全等级保护测评服务(202  
2-2025)项目委托服务合同



采购方: 招商局投资发展有限公司

服务方: [深圳市网安计算机安全检测技术有限公司]

签订日期: 2022 年 [8] 月 [17] 日

3. 服务费用及支付

3.1 服务费用

3.1.1 双方同意乙方提供本合同项下服务的年度服务费总计为人民币【1,380,000.00】元整，大写：人民币【壹佰叁拾捌万元】整。详见附件二《服务类采购细项及单价》。

3.1.2 上述服务费用已包括乙方为履行本合同规定及提供本项目服务的服务费用、差旅费、食宿费、交通和通讯费、快递服务和复制费、印刷费、翻译费等全部费用以及乙方应缴纳的各项境内外税费(包括但不限于增值税、所得税等)。

3.1.3 乙方未能按本合同约定如期向甲方提供项目服务，或提供的服务质量未达到甲方认可的水准，或乙方的行为损害了甲方的利益，甲方有权提前终止本合同，但应向乙方支付经甲方确认的乙方已完成

3.2 那

3.

3.2

(本页无正文, 为《招商局集团网络安全等级保护测评服务(2022-2025)项目委托服务合同》签字盖章页)

甲方(公章):



法定代表人或授权代表:

李海

乙方(公章):



法定代表人或授权代表:

胡康

性，使得重复测评可获得相同的结果。当认为无法获取充分测评证据时，应记录测评证据不足这一事实。

3. 胜任原则。测评人员具备执行网络安全等级保护测评任务所需的知识、技术和能力，并通过持续的教育和培训，保持从事工作领域的专业胜任能力，以及在执行测评任务中履行应有的职业审慎态度。

4. 保密性原则。保密性体现在对测评过程中所获得的被测评单位系统运营的所有信息，测评人员除按照法律及利益相关方要求披露外，应遵循相关的保密承诺，保持信息的隐私和机密性，不得用于谋取私利或泄露给他人。

5. 最小影响原则。测评工作应可控的条件下执行，尽可能地不影响到信息系统的正常运行，不能对业务系统产生显著影响。

### (三) 项目实施方案

供应商须提供项目实施方案，包括但不限于人员配置、部署安装、策略调试、日常维护、定期巡检、技术转移、应急处理及其他增值服务等方面。

### (四) 项目实施周期

3年。每年完成合同规定工作。

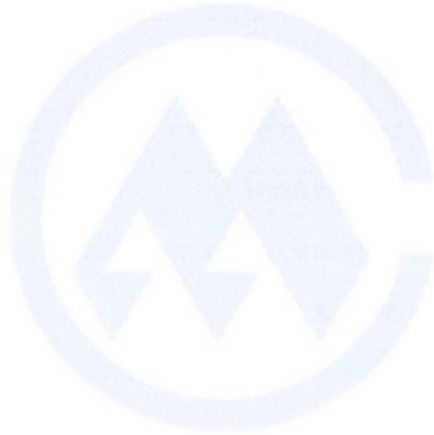
### (五) 项目交付要求

主要交付物包含且不限于以下内容：

序号	服务内容	交付物
1.	网络安全 等级保护 测评服务	所有8个三级系统和2个二级系统的《备案证明》、《网络安全等级保护测评不符合项汇总表》、《网络安全等级保护测评报告》和《网络安全等级保护测评结果

		通知书》
2.	商用密码 测评服务	《密评结果备案材料接收回执》  《方案评审报告》  《密码测评报告》
3.	年度网络 安全检查 服务	对被检查单位以二级公司为单位提供  《XXXX公司渗透测试报告书》、  《XXXX公司漏洞扫描报告书》、  《XXXX公司本地检测报告书》、  《XXXX公司XX检查报告》，  对于全集团形成统计表：  《XXXX年招商局集团有限公司渗透测 试报告汇总表》、  《XXXX年招商局集团有限公司漏洞扫 描报告汇总表》  《招商局集团 202X 年度网络安全检 查总结报告》
4.	重大网络 安全专项 保障服务	《招商局集团 202X 年第一次钓鱼邮件测 试分析报告》  《招商局集团 202X 年第二次钓鱼邮件测 试分析报告》

5.	安全培训及基线修订服务	安全培训服务课件PDF文件 《招商局集团信息系统安全基线配置规范(202X版)》
6.	总结报告	合同服务年度总结报告



(三) 国家税务总局深圳市税务局

23-1426

国家税务总局深圳市税务局  
2023年信息系统网络安全等级保护测评  
及密码应用测评服务项目合同

合同号 : SSWA202311171312  
SZSW-2023-017

签订地点: 国家税务总局深圳市税务局

签订日期: 2023年11月



甲方 : 国家税务总局深圳市税务局

[REDACTED]

乙方 : 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

地址 : 深圳市南山区学苑大道1001号南山智园C1栋13楼

联系人: 陈畅

税务登记号: 91440300729872970D

[REDACTED]

- 2.项目招标文件、答疑及补充通知；
- 3.乙方投标文件；
- 4.本合同相关附件；
- 5.本合同执行中共同签署的补充与修正文件。

#### 四、合作方式及范围

甲方委托乙方作为 2023 年信息系统网络安全等级保护测评及密码应用测评服务项目的承包商，乙方对此项目的进度和质量负责。

本合同各方的合作仅限于本合同及相关附件条款的规定范围，其他在本合同及相关附件条款的规定范围之外的任何情况对合同各方均不具有约束力。

#### 五、项目目标、工作范围、业务边界

1.项目目标：根据《中华人民共和国网络安全法》《中华人民共和国密码法》《中华人民共和国数据安全法》《中华人民共和国个人信息保护法》《关键信息基础设施安全保护条例》《商用密码应用安全性评估管理办法》《深圳市市级政务信息化项目商用密码应用工作指引》《关于进一步规范市级政务信息化项目建设密码应用有关工作的通知》等法律法规及政策文件要求，对国家税务总局深圳市税务局 11 个三级信息系统开展网络安全等级保护测评服务、商用密码应用安全性评估及数据安全风险评测服务。

#### 2.工作范围：

信息系统梳理：梳理国家税务总局深圳市税务局 11 个系统的基本情况、系统网络拓扑、承载的业务情况、系统软硬件构成、管理制度等。根据系统情况

编制等级保护测评和商用密码测评实施方案，明确系统评估的对象、评估手段、测试工具等。

网络安全等级保护测评：根据《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》，对 11个三级信息系统开展网络安全等级保护测评服务，主要内容主要分为安全技术要求和安全管理要求两大部分。其中，安全技术要求测评包括：安全物理环境、安全通信网络、安全区域边界、安全计算环境、安全管理中心；安全管理要求测评包括：安全管理制度、安全管理机构、安全管理人员、安全建设管理、安全运维管理等。

商用密码应用安全性评估：依据《信息安全技术信息系统密码应用基本要求》(GB/T 39786-2021)对国家税务总局深圳市税务局 11 个三级信息系统开展商用密码应用安全性评估工作，工作内容包括对 11个三级信息系统的物理和环境安全、网络和通信安全、设备和计算安全、应用和数据安全等技术层面，管理制度、管理人员、建设运行、应急处置等管理层面，输出《商用密码应用安全性评估报告》。主要依据国家、省等相关信息安全文件、规范、指引、标准等。

数据安全风险评估：依据《GB/T 35273-2020 信息安全技术 个人信息安全规范》《T/ISC-0011-2021 数据安全治理能力评估办法》《电信网和互联网数据安全风险评测实施指南》国家税务总局深圳市税务局 11 个三级信息系统发现授权目标业务系统的所存在的数据安全风险问题，针对发现的数据安全风险提供安全治理方案及防护建议。主要依据国家、省等相关信息安全文件、规范、指引、标准等。

### 3. 业务边界：

①乙方完成 11 个系统的网络安全等级保护测评、商用密码应用安全性评估

## 十一、合同款项及付款方式

1. 合同总价款: ¥ 1,578,500.00 (单位: 人民币元)

人民币大写: 壹佰伍拾柒万捌仟伍佰元整[人民币 共计¥ 1,578,500.00 元]

甲乙双方明确, 上述合同总价款为含税价格; 除上述合同总价之外, 本合  
同项下甲方无需再向乙方支付其他任何费用。

## 十二、知识产权及保密

1. 在履行本合同过程中所创造产生的所有其他知识产权, 包括但不限于设  
计方案、各种说明书、测试数据资料、技术诀窍以及其他技术文档, 由甲方依  
法享有相应权利。

2. 乙方对前述知识产权信息负有保密义务, 乙方未经对方书面许可, 不得



甲方：国家税务总局深圳市税务局（盖章）

授权代表签字：

刘晓波

乙方：（盖章）

法定代表人或授权代表签字：



刘康

日期：2019.11.27

双

(四) 佛山市社会保险基金管理局

2022 年信息安全等级保护  
测评项目

合 同 书

甲 方: 佛山市社会保险基金管理局  
乙 方: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

甲方：佛山市社会保险基金管理局  
乙方：深圳市网安计算机安全检测技术有限公司  
采购代理机构：广东远东招标代理有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》、招标文件的要求，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下：

#### 一、项目概况

项目名称：2022年信息安全等级保护测评

项目编号：GDYD220283

#### 二、服务时间及服务地点

1. 服务时间：自合同签订之日起一年。

2. 项目完成时限：合同签订之日起六个月内完成验收测评及出具《网络安全等级测评报告》。

3. 服务地点：甲方指定地点

注：具体以甲方委派项目时确定的时间为准。

#### 三、合同金额

1. 合同金额小写：1,196,800.00元 大写：(人民币)壹佰壹拾玖万陆仟捌佰元整。

甲方(盖章): 佛山市社会保险基金管理  
局  
代表:   
地址: 佛山市禅城区同济西路 7 号

电话: 0757-82982666  
传真:  
日期: 2022 年 5 月 27 日

乙方(盖章): 深圳市网安计算机安全检  
测技术有限公司

代表:   
地址: 深圳市南山区学苑大道 1001 号南山  
智园 C1 栋 13 楼  
电话: 0755-83764999  
传真: 0755-83768403  
日期: 2022 年 5 月 27 日

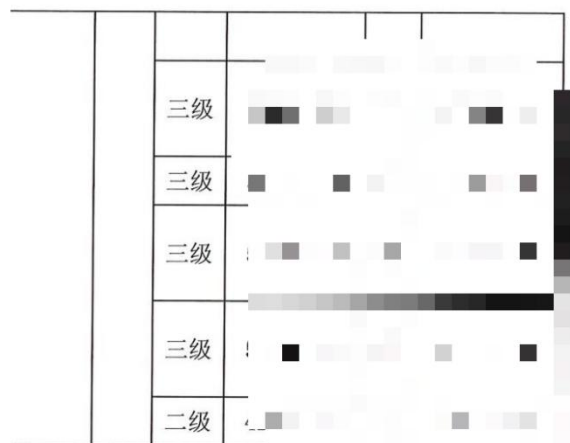
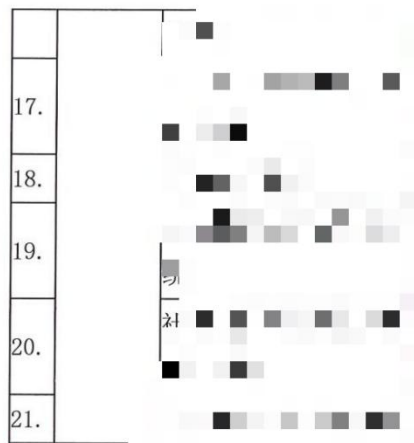
开户名称: 深圳市网安计算机安全检测技  
术有限公司  
银行帐号: 7559 0648 9210 301  
开 户 行: 招商银行车公庙支行

采购代理机构:   
公司  
合同见证人: 

合同见证日期: 2022 年 5 月 27 日

附件一：

序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	产	数量	总价
1.					三级			
2.					三级	5		
3.					三级			
4.					三级			
5.					三级			
6.	2022年信				合			
7.	息安全等				三			
8.	级保护测				级			
9.	评项目				保			
10.					合			
11.					同			
12.					同			
13.					同			
14.					同			
15.					同			
16.	佛				同			



(五) 广东美的制冷设备有限公司

22-1904

GL0122120702962

服务类项目合同

2022年美的集团系统等保评测服务项目



2022 年美的集团系统等保评测服务项目  
合同

项目名称: 2022 年美的集团系统等保评测服务项目

甲方: 广东美的制冷设备有限公司

乙方: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司



GL0122120702962

服务类项目合同



11.4 本合同、附件、补充协议（若有）其他约定或者法律规定可以解除本协议的。

#### 第十二条 法律适用及争议解决方式

12.1 本合同及其附件的签订、生效、解释、变更、履行及争议解决等均适用中华人民共和国法律（冲突规则除外）。

12.2 因履行本合同发生的任何争议，双方应友好协商解决，协商不成时，任何一方应向合同签订地佛山市顺德区北滘镇有管辖权的法院申请裁决。

#### 第十三条 通知及送达

13.1 甲方对乙方在本合同所留地址、联系人及联系方式书面传递通知即视为送达，若发生查无此人、拒收、系统退信等情形，不影响送达之效力，乙方需承担由此引发的不利后果。乙方承诺在本合同中其所提供的地址、电话等信息真实有效，且乙方签字代表为乙方特别授权的全权代表。

13.2 乙方如果有迁址、联系人变更或其他联系方式变更的，应当于变更后 24 小时内书面通知甲方，否则甲方仍按照合同约定方式进行送达和通知。甲方通过短信、微信方式发出通知的，在发出时视为送达；以邮寄方式发出通知的，挂号寄出或者投邮后第二天视为送达；以发送邮件的方式发出通知的，则以发送成功视为有效送达。

#### 第十四条 其他

14.1 本合同自双方签字盖章之日起生效，有效期至本合同项目实施完毕之日为止。

14.2 本合同一式肆份，甲方执两份，乙方执两份，具有同等法律效力。

14.3 本合同附件：

附件 1: RFP

附件 2: 报价明细表

附件 3: 工作说明书

（以下无正文）

甲方（盖章）	乙方（盖章）
授权代表签字	授权代表签字
签字日期: 2022 年 2 月 20 日	签字日期: 2021 年 11 月 11 日



GL0122120702962



附件 2

2022 年美的集团系统等保评测服务项目报价明细表

序号	服务名称	数量	单价 (元、含税 6%)	小计 (元、含税 6%)	备注 (如无请划 "/")
1	等保 2 级评测				/
2	等保 3 级评测				/
合计 (元、含税 6%)	38	/	1178000	/	



(六) 杭州立思辰安科科技有限公司

22-7

协议编号：

## 深圳地铁和广州地铁信息系统网络安全 等级保护测评服务框架协议



委托方(甲方): 杭州立思辰安科科技有限公司

受托方(乙方): 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

协议签订地点: 北京

协议签订日期: 2021年12月

(本页为网络安全等级保护测评项目协议书签字页, 无正文)

甲 方	乙 方
单位名称: 杭州立思辰安科科技有限公司	单位名称: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司
单位地址: 浙江省杭州市滨江区长河街道长河路 351 号 3 号楼 4 层 A 座 402 室	单位地址: 深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼
电话: 0571-87069179	电 话: 0755-83764999
法定代表人或授权代表(签字):  签字日期: 2021 年 12 月 1 日	法定代表人或授权代表(签字):  刘秋吉 签字日期: 2021 年 12 月 12 日

22-7

### 任务通知书

甲方（买方）：杭州立思辰安科科技有限公司

地址：杭州市滨江区  
电话：18566216117

乙方（卖方）：深圳市网安计算机安全检测技术有限公司  
通信地址：深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼  
合同联系人：陈树林  
联系电话：18566216117

根据《中华人民共和国民法典》及甲乙双方签订的《深圳地铁和广州地铁信息系统网络安全等级保护测评服务框架协议》，经甲乙双方共同协商，签订本供货订单，以兹双方共同遵守：

#### 1. 合同标的产品：价格及清单

序号	项目名称	测评名称	数量	时间
1	深圳地铁 1 号线	统) 三级	1	2020-01-01
2	深圳地铁 1 号线	统) 三级	1	2020-01-01
3	深圳地铁 1 号线	统) 二级	1	2020-01-01
4	深圳地铁 2 号线	统) 三级	1	2020-01-01
5	深圳地铁 2 号线	统) 三级	1	2020-01-01
6	深圳地铁 2 号线	统) 二级	1	2020-01-01
7	深圳地铁 3 号线	统) 三级	1	2020-01-01
8	深圳地铁 3 号线	统) 三级	1	2020-01-01
9	深圳地铁 3 号线	统) 三级	1	2020-01-01
10	深圳地铁 5 号线	统) 三级	1	2020-01-01
11	深圳地铁 5 号线	统) 三级	1	2020-01-01
12	深圳地铁 5 号线	统) 三级	1	2020-01-01
13	深圳地铁 7 号线	统) 三级	1	2020-01-01





(七) 广东顺德农村商业银行股份有限公司

23-414

商密 AA

甲方合同编号:科合 2023-040

乙方合同编号: SNA202305080356

网络安全等级保护测评服务合同

甲方:广东顺德农村商业银行股份有限公司(简称:顺德农商银行)

[REDACTED]



乙方:深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

通讯地址:深圳市南山区桃源街道学苑大道1001号南山智园C1栋13楼

电话:0755-8376 4999

传真:0755-8376 8403

法定代表人:周涛

联系人:刘秋杏

邮政编码:518000

开户银行:招商银行深圳车公庙支行

银行账号: 7559 0648 9210 301

账户名称:深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

上述文件规定相互矛盾时，以序号在前的文件为准，但投标文件承诺的条件优于招标文件要求的，相关内容以投标文件为准；同一序列的文件相互矛盾时，以最新签署的为准。

**第二条 项目名称**

广东顺德农村商业银行股份有限公司网络安全等级保护测评服务(以下简称“本项目” )。

**第三条 服务内容、范围和要求**

1、项目双方约定，乙方为甲方提供服务，服务内容具体包括：网络安全等级保护测评，提供包括但不限于信息安全等级保护咨询、等级保护整改指导支持。具体内容如下：

年度	系统等级	预计系统个数	2023年	2024年	2025年
2023年	二级				
	三级				
2024年	二级				
	三级				
2025年	二级				
	三级				

备注：1. 预计系 [REDACTED] 可能因法规政策及专家对系统评定等级等因素有变化，在合同期内按实际测评系统测评量进行

结算。

2. 如此等级保护测评项目开展前金融行业等级保护测评标准已经下发的，则需按金融行业等级保护测评标准执行测评（等级保护测评项目工作开展需结合国家等级保护测评标准及金融行业等级保护测评标准或金融行业等级保护测评标准意见征询文件执行）。

2、甲方在项目中承担的工作包括：提出项目需求、提供相应资源支持、组织人员配合项目实施、组织项目验收。

#### 第四条 服务方式、服务周期、服务水平协议

项目周期预计32个月，服务时间自合同签订之日起至2025年12月31日结束。实际项目周期和时间安排，可能会因各种原因进行调整变更，需甲乙双方协商、达成共识后进行变更。

#### 第五条 合同金额及付款方式

1、本合同预计总额为（小写）RMB 1,229,000.00元（大写壹佰贰拾贰万玖仟元整），单价不变，预计总价按预计数量计算，具体结算金额按报价单价\*实际测评系统数量进行结算，不受市场价格因素影响，上述合同总价包含增值税及地方附加税费，包含了乙方履行本合同的所有相关费用，乙方在实施过程中发生的其它费用，甲方概不承担。

序号	名称	预计数量（个）	单价（元/个）	小计（元）
2023 年度				
1		2		
2		2		
3		5		
4		0		
5		1		
2024 年度				
1		5		
2		0		

(以下无正文)

- 附件: 1. 项目交付物清单及实施要求  
2. 广东顺德农村商业银行股份有限公司信息科技外包人  
员管理办法  
3. \*\*\*技术服务应 急预案 (模版)  
4. \*\*\*服务提供商自评估报告 (模版)  
5. \*\*\*服务商动态报告 (模版)  
6. 项目实施及合作保密协议  
7. 清单报价表

签署声明: 各方充分知悉且已理解本合同全部内容, 于本页加盖章予以确认; 各方均保证, 下列之签章者已获有效授权并足以代表各方签署本合同。

甲方: 广东顺德农村商业银行  
股份有限公司 (盖章)

法定(授权)代表人:  王纪华

日期: 2023年 4月 27 日

乙方: 深圳市网安计算机安全  
检测技术有限公司 (盖章)

法定(授权)代表人:  刘伟

日期: 2023年 5月 10 日

(八) 深圳市宝安区湾区发展事务中心



23-248  
深宝湾区合字(2023)5号

空港新城三维地质信息模型及 CIM 规建  
协调平台第三方测评服务合同

甲方合同编号: \_\_\_\_\_

乙方合同编号: 5204102303120186

委托方(甲方): 深圳市宝安区湾区发展事务中心

受委托方(乙方): 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

签约时间: 2023年3月20日

签订地点: 深圳市宝安区

本着平等、自愿、诚实信用、公平、守法的原则，就乙方为甲方提供第三方评测服务，经友好协商，甲乙双方同意按照以下条款签订本合同：

### 第一条 服务内容及范围

乙方根据国家有关规定以及关于网络安全等级保护测评要求及标准和本合同项下的服务要求，对本条款表格中甲方的空港新城三维地质信息模型及 CIM 规建协调平台系统（以下简称“测评对象”）提供第三方验收测评、网络安全等级保护测评及相关服务（以下简称“测评服务”），具体详细服务内容及相关要求请见附件一。

#### 1、测评服务范围：

序号	服务项目	服务说明	服务价格
1	信息系统 等级保护 二级 测评服务	1) 深圳市宝安区湾区发展事务中心的空港新城三维地质信息模型及 CIM 规建协调平台信息系统 1 个，按照等级保护二级的测评要求提供测评服务。 2) 测评服务周期是一次，性质是 2023 年度测评。 3) 按照等保 2.0 标准提供测评服务。 4) 该测评服务的交付物是《网络安全等级保护测评报告》2 份。协助甲方取得《深圳市信息安全等级保护测评结果通知书》。	
2	第三方功能、 性能 测评服务	1) 深圳市宝安区湾区发展事务中心的空港新城三维地质信息模型及 CIM 规建协调平台信息系统 1 个，按第三方功能、性能测评要求提供测评服务。 2) 测评服务周期是一次。 3) 按照第三方功能、性能测评的标准提供测评服务。 4) 该测评服务的交付物是《第三方测评报告》2 份。	

## 备注：

- 1) 网络安全等级保护测评服务的实施时间一般是 2-3 个月，具体出测评报告的时间取决于业主方对被测评的信息系统整改项目的配合力度，以及该信息系统本身安全性的完善程度。2-3 个月是测评方实施的经验时间，不作为确切时间。
- 2) 网络安全等级保护测评服务是参照等级保护二级/三级的标准提供测评，帮助业主方的信息系统进行建设，提供相关的指导意见。
- 3) 测评服务的实施时间原则上不超过一年，业主方的整改时间原则上不超过半年。对于超期不配合或者未完成全部整改项目的客户，测评方将根据被测评的信息系统的实际情况，出具对应的测评报告，包括不符合的测评报告。
- 4) 网络安全等级保护测评服务的合同交付物是对应的《网络安全等级保护测评报告》2 份。

价格合计：   

2、乙方依据《信息安全等级保护管理办法》、《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》及现行有效的对应系统等级级别的标准对甲方指定的测评对象进行测评，并交付对应的《网络安全等级保护测评报告》（简称“测评报告”），共计 2 份。

3、合同服务有效期为 1 年，自合同签订之日起算。

**第二条 合同金额及支付方式**

1、 方  
向  
2、 的  
(  
首

(2) 在乙方交付《网络安全等级保护测评报告》、《第三方测评报告》成果并经甲方同意后十个工作日内，甲方以银行转账的方式向乙方支付合同总额的 50%的尾款，即支

免责或赔偿。

3、因不可抗力持续2个月及以上而影响本合同履行的,双方应对本合同的有关内容进行重新协商,协商不成的,任何一方均有权解除合同。

#### 第八条 其他

1、本合同适用中华人民共和国法律。本合同加盖公章与法定代表人或负责人签字后立即生效。合同一式六份,双方各执三份,效力等同。

2、如对本合同条款进行任何修改、变更或增减,双方应签订书面补充协议。

3、本合同未尽事宜由双方友好协商解决。若无法协商解决的,任一方均可将争议提交至本合同签订所在地人民法院通过诉讼解决。

4、本合同的附件为本合同不可分割的一部分,与本合同具有同等法律效力。本合同附件为:《网络安全等级保护测评服务内容和要求》(附件一)。

(以下无正文)

甲方

深圳市宝安区湾区发展事务中心

乙方

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

(盖章)

法定代表人或负责人:

(签字)

2023年3月20日

(盖章)

法定代表人或负责人:

(签字)

2023年03月10日

(九) 深圳深汕特别合作区人民检察院



**N S T**  
网安检测

深圳深汕特别合作区人民检察院  
第三方检测服务合同

添

甲方合同编号: \_\_\_\_\_

乙方合同编号: SZWAG20240074

委托方(甲方): 深圳深汕特别合作区人民检察院

受委托方(乙方): 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

签约时间: 2024年10月

签订地点: 深圳市深汕特别合作区



本着平等、自愿、诚实信用、公平、守法的原则，就乙方为甲方提供第三方检测及相关服务，经友好协商，甲乙双方同意按照以下条款签订本合同：

### 第一条 服务内容及范围

1、网络安全服务合同内容：

序号	服务项目	服务说明	服务价格
1	集成功能测试	<p>1) 服务内容：依据各建设项目的合同及相关有效性文档，针对集成系统的功能和性能，对多个设备之间的功能协同以及信息交互进行测试和验证；对跨越多个子系统的应用实施性能效率的测试和验证。测试重点包括：数据映射、接口测试、业务流程验证、错误处理等；</p> <p>2) 服务标准：测试服务严格按照《深圳市政务信息化项目检测与验收管理办法》执行，确保各个设备能够按照预期的方式进行集成，并保证整个系统的稳定性和可靠性；</p> <p>3) 输出文档：相关测评报告一式两份。</p>	<p>深汕特别合作区人民检察院</p> <p>骑缝章</p>

2、合同服务有效期为 1 年，自合同签订之日起算。

### 第二条 合同金额及支付方式

（略）

3、银行账号信息和纳税人信息：

(1) 甲方信息如下：

公司名称：深圳深汕特别合作区人民检察院

统一社会信用代码：11440300MB2D72640L

第三方检测服务合同

(以下无正文, 为深圳市网安计算机安全检测技术有限公司与深圳深汕特别合作区人民检察院的《第三方检测服务合同》签署页、附件1《保密协议》。)

甲 方

深圳深汕特别合作区人民检察院



法人或授权代表:  
(签字)

2024年10月17日

乙 方

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司



法人或授权代表:  
(签字)

2024年10月17日

(十) 清远市政务服务数据管理局

22-33



**清远市政务服务数据管理局**  
**网络安全服务合同**

2021.12.17

甲方合同编号: \_\_\_\_\_

乙方合同编号: SZWA202112131751

委托方(甲方): 清远市政务服务数据管理局

受委托方(乙方): 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

签约时间: 2021 年 12 月

签订地点: 广东省清远市

本着平等、自愿、诚实信用、公平、守法的原则，就乙方为甲方提供网络安全服务，经友好协商，甲乙双方同意按照以下条款签订本合同：

### 第一条 服务内容及范围

1、服务内容：根据国家有关规定和本合同项下的服务要求，乙方为甲方提供以下的网络安全服务：

序号	服务项目	服务说明	服务价格
1	商用密码应用安全性解决方案评估服务	1) 广东省政务大数据中心清远分节点系统 1 个，按照商用密码应用安全性评估 3 级的评估要求提供解决方案评估服务。 2) 评估服务周期是一次。 3) 按照《信息系统密码应用基本要求》和《信息系统密码测评要求》提供评估服务。 4) 该评估服务的交付物是对应的《商用密码应用安全性解决方案评估报告》2 份。	
2	商用密码应用安全性 3 级系统评测服务	1) 广东省政务大数据中心清远分节点系统 1 个，按照商用密码应用安全性评估 3 级系统的评测要求开展评测服务。 2) 评估服务周期内 2 次，包含初测和复评。 3) 按照《信息系统密码应用基本要求》和《信息系统密码测评要求》提供评测服务。 5) 该评估服务的交付物是对应的《商用密码应用安全性评估报告》2 份。	
3	网络安全等级保护测评	1) 服务对象：广东省政务大数据中心清远分节点系统 1 个 2) 评估服务周期内 2 次，包含初测和复评，性质是 2022 年、2023 年、2024 年年度测评（三年测评） 3) 按照等保测评的 3 级标准提供测评服务。 4) 交付物：《网络安全等级保护测评报告》2 份	

#### 备注：

- 商用密码安全评估服务和网络安全等级保护测评服务实施周期一般是 2-3 个月的时间，具体出测评报告的时间取决于业主方对信息系统的整改项目的配合和信息系统本身的完善程度。2-3 个月是我们实施的经验时间，不作为确切验收时间。
- 商用密码安全评估服务和网络安全等级保护测评服务是参照国家相关标准提供测评，帮助业主方的系统进行建设，提供相关指导意见。
- 测评服务的实施时间周期原则上不超过一年，业主方的整改时间周期原则上不超过半年，对于超期不配合或者未完成全部整改项的客户，测评方将有权出具不符合的测评报告。

服务报价：¥

2、合同服务有效期为 3 年，自合同签订之日起算。

3、其他：

3、本合同未尽事宜由双方友好协商解决。若无法协商解决的，任一方均可将争议提交至本合同签订所在地人民法院通过诉讼解决。

4、本合同的附件为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力。

(以下无正文)

甲 方

清远市政务服务数据管理局

(盖章)

乙 方

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

(盖章)

法定代表人或授权委托人:   
(签字)

法定代表人或授权委托人:   
(签字)

2021 年 12 月 15 日

2021 年 12 月 15 日

## 六、履约评价

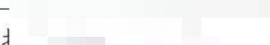
(特别提示：投标人须按本招标文件评标信息中“履约评价”这一评分因素要求，提供证明资料)

### (一) 深圳市机场(集团)有限公司

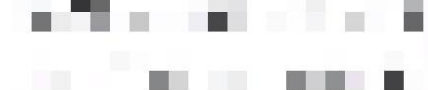
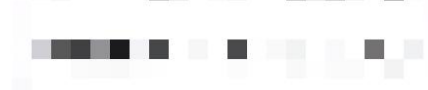
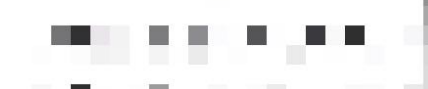
34

### 项目验收报表

项目名称		深圳机场 2022 年信息安全综合服务项目合同		
甲方单位		深圳市机场(集团)有限公司	乙方单位	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司
验收阶段		<input type="checkbox"/> 项目初验	<input checked="" type="checkbox"/> 项目终验	
项目概况 主要内容	合同编号	深机合同(2022)72号	合同金额	人民币 ¥4,193,500 (大写:肆佰壹拾玖万叁仟伍佰元整)
	合同工期	2022年1月1日-2022年12月31日		
	在规定时间内完成以下内容:			
	一、信息安全等级保护测评服务			
	项目	编号	系统定级	备注
	概	1	二级	
	况	2	二级	
	主	3	二级	
	要	4	二级	
	内	5	二级	
容	6	二级		
	7	二级		
	8	二级		
	9	二级		

		10			二级	
		11			二级	
		12			二级	
		13			二级	
		14			二级	
		15			二级	
		16			二级	
		17			二级	
		18			二级	
		19			二级	
		20			二级	
		21			二级	
		22			二级	
		23			二级	
		24			二级	
		25			二级	
		26			三级	
		27			三级	
		28			三级	
二、信息安全综合保障服务						
序号	服务类别	服务名称	数量	服务内容		



			全检测	
		5	新系统上	
			线前安全	
			检测	
			信息安全	
		6	日常管理	
			及技术支	
			持	
			信息安全	
			顾问服务	
		7	互联网应	
			用安全监	
			测	





项目名称			甲方	乙方
序号	服务内容	服务时间	甲方代表	乙方代表
14	网络安全 攻防演习 服务	网络安全 攻防演习 服务		
验收内容				乙方已按照合同要求，完成项目所有服务内容，交付《项目服务成果签收列表》（见附件）中所列成果、《项目验收表》等应交付成果，并组织项目验收评审会，同意验收。
乙方：深圳市网安计算机安全检测技术有限公司				签字（盖章）：韩大辉 2023年2月10日

甲方：深圳市机场（集团）有限公司



## 项目服务成果签收列表

序号	服务成果	合同约定交付成果(份)	项目实际交付成果(份)	签收情况
1	《信息系统等级保护测评报告》	28	28	<input type="checkbox"/> 电子版 <input checked="" type="checkbox"/> 纸质版
2	《测评结果通知书》	按实际情况	6份共28个系统	<input type="checkbox"/> 电子版 <input checked="" type="checkbox"/> 纸质版
3	《综合风险评估报告》	1	1	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
4	《个人信息收集合规评估报告》	1	1	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
5	《漏洞扫描报告集》	2	2	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
6	《渗透测试报告集》	2	2	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
7	《系统上线检测报告》	按需	1份汇总报告	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
8	《信息安全技术支撑服务报告》	按需	1份汇总报告	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
9	《互联网安全监测服务总结》	1	1	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
10	《XX项目安全建议书》	按需	1份汇总报告	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
11	《深圳机场网络安全设备安全基线检查报告》	1	1	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
12	一周信息安全动态	1	1份汇总报告	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
13	安全漏洞预警报告集	1	1份汇总报告	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版

序号	服务成果	合同约定交付成果 (份)	项目实际交付成果 (份)	签收情况
14	《培训课件》	3	3	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
15	《安全事件应急服务报告》	按需	1份汇总报告	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
16	《网络安全攻防演习报告》	4	4	<input checked="" type="checkbox"/> 电子版 <input type="checkbox"/> 纸质版
甲方单位: 深圳市机场(集团)有限公司		乙方单位: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司		
项目经理(签字):  日期: 2023.2.10		项目经理(签字):  日期: 2023.2.10		

报告编号: 44032125005-00012-22-0162-01



## 网络安全等级保护

### 等级测评报告

被测单位: 深圳市机场(集团)有限公司



测评单位: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

报告时间: 2022年08月02日

## 网络安全等级测评基本信息表

被测对象			
被测对象名称	[REDACTED]		
	安全保护等级	第二级 (S2A2)	
备案证明编号	[REDACTED]		
被测单位			
单位名称	深圳市机场（集团）有限公司		
单位地址	深圳市宝安区宝安国际机场机场道 1011 号	邮政编码	518000
联系人	[REDACTED]		
	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
测评单位			
单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司		
单位地址	深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼	机构代码	SC202127130010162
联系人	姓名	职务/职称	石松奇 副总经理
	所属部门	办公电话	0755-83764999
	移动电话	电子邮件	root@szcert.org
审核批准	编制人	杨伟深	编制日期 2022.08.02
	审核人	陈晓晓	审核日期 2022.08.02
	批准人	牛建江	批准日期 2022.08.02

## （二）招商局投资发展有限公司

### 项目验收表

95

任务编号: DB-20230224-D0102-17-01

甲方单位名称	招商局投资发展有限公司			
甲方单位地址	[REDACTED] 填二层			
甲方项目经理	[REDACTED]			
乙方单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司			
乙方单位地址	深圳市南山区桃源街道学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼			
乙方项目经理	[REDACTED]			
销售经理	姓 [REDACTED]	[REDACTED]		
合同编号	(2022)招数合字第 046 号			
合同项目内容	招商局集团有限公司网络安全等级测评服务合同			
项目	(1) 乙方 [REDACTED]、[REDACTED]、[REDACTED]、[REDACTED]、[REDACTED]、[REDACTED]、[REDACTED]、[REDACTED]			
本期验收	[REDACTED]			
内容说明	[REDACTED] 乙方所出具的《网络安全等级测评报告》已收悉，基本符合合同要求。			
乙方评价 建议意见	建议甲方按《网络安全等级测评报告》第七章 安全问题整改 进行整改。 乙方签字（盖章）: [REDACTED] 签字日期: [REDACTED]			
甲方评价 建议意见	为了提升和加强我们的服务能力态度，同时也为了更好地鼓励我们前进，请您如实地做出以下评价，并提出您的建议和意见，对此，我们深表感谢！			
	项目服务的专业能力			
	<input checked="" type="checkbox"/> 非常专业	<input type="checkbox"/> 专业	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
	项目服务的工作态度			
	<input checked="" type="checkbox"/> 非常良好	<input type="checkbox"/> 良好	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
	整体服务的满意程度			
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意	
国家有关信息安全标准规范的掌握情况				
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意	
信息安全等级保护政策的掌握情况				
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意	
测评质量				

<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
您的建议和意见:			
甲方签字 (盖章): 		签字日期:	

注: 该表一式二份, 甲乙双方各保存一份, 用于项目验收存档。



报告编号: 44032239028-00014-22-0162-01



## 网络安全等级保护

### 等级测评报告

被测单位: 招商局集团有限公司

测评单位: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

报告时间: 2022年12月20日



## 网络安全等级测评基本信息表

被测对象			
被测对象名称	[REDACTED]	安全保护等级	第三级 (S3A3)
备案证明编号	[REDACTED]		
被测单位			
单位名称	招商局集团有限公司		
单位地址	[REDACTED]		
联系人	姓名	职务/职称	[REDACTED]
	所属部门	办公电话	[REDACTED]
	移动电话	电子邮件	[REDACTED]
测评单位			
单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司	机构代码	SC202127130010162
单位地址	深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 楼 13 楼	邮政编码	518055
联系人	姓名	石松青	职务/职称 副总经理
	所属部门	行政部	办公电话 0755-83764999
	移动电话	13714833734	电子邮件 root@szcer.org
审核批准	编制人	陈庆志	编制日期 2022.12.20
	审核人	熊军	审核日期 2022.12.20
	批准人	汤跃腾	批准日期 2022.12.20

### (三) 国家税务总局深圳市税务局

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

NST-QP22-14 A/0

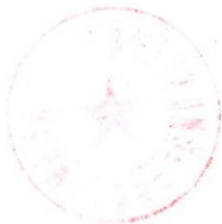
#### 项目验收表 24-18

任务编号: DB-20231028-D0601-17-01

甲方单位名称	国家税务总局深圳市税务局			
甲方单位地址				
甲方项目经理				
乙方单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司			
乙方单位地址	深圳市南山区桃源街道学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼			
乙方项目经理				
销售经理				
合同编号				
合同项目内容	国家税务总局深圳市税务局网络安全等级测评服务合同			
项目 本期验收 内容说明	(1) 乙方为甲方提供网络安全等级			
乙方评价 建议意见	建议甲方按《网络安全等级测评报告》第七章 安全问题整改 进行整改。 乙方签字 (盖章):  签字日期: 2023.11.24			
甲方评价 建议意见	为了提升和加强我们的服务能力和态度,同时也为了更好地鼓励我们前进,请您如实地做出以下评价,并提出您的建议和意见,对此,我们深表感谢!			
	项目服务的专业能力			
	<input checked="" type="checkbox"/> 非常专业	<input type="checkbox"/> 专业	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
	项目服务的工作态度			
	<input checked="" type="checkbox"/> 非常良好	<input type="checkbox"/> 良好	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
整体服务的满意程度				
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意	
国家有关信息安全标准规范的掌握情况				
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意	

	信息安全等级保护政策的掌握情况			
	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
	测评质量			
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意	
您的建议和意见				
				
甲方签字（盖章）：		签字日期：2023.12.05		

注：该表一式二份，甲乙双方各保存一份，用于项目验收存档。





网安检测  
NST TECHNOLOGY

报告编号: 44032224002-00061-23-0162-01



自助办税系统统一管理平台



## 网络安全等级保护测评报告

被测单位: 国家税务总局深圳市税务局

测评单位: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

报告时间: 2023年11月24日

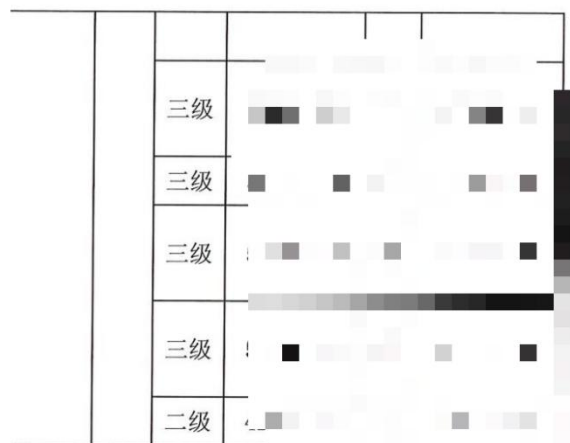
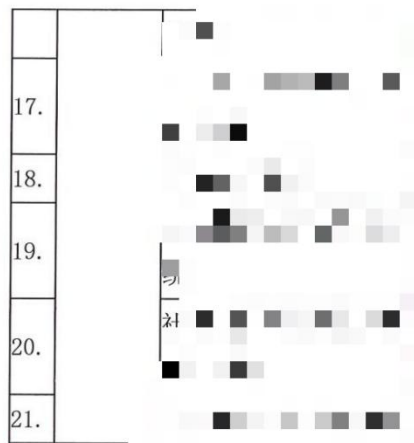
## 网络安全等级测评基本信息表

被测对象			
被测对象名称		安全保护等级	第三级 (S3A3)
备案证明编号			
被测单位			
单位名称	国家税务总局深圳市税务局		
单位地址			
联系人	姓 名		职务/职称
	所属部门	办公电话	
	移动电话	电子邮件	
测评单位			
单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司		机构代码
单位地址	深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼		邮政编码
联系人	姓 名	石松奇	职务/职称
	所属部门	行政部	办公电话
	移动电话	13714833734	电子邮件
审核批准	编 制 人	谭杰友	编 制 日期
	审 核 人	赵子	审 核 日期
	批 准 人	高军	批 准 日期

#### (四) 佛山市社会保险基金管理局

附件一：

序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	产品	数量	总价
1.					三级			
2.					三级	5		
3.					三级			
4.					三级			
5.					三级			
6.	2022年信 息安全等 级保护测 评项目				■合 同签 订之 日起 一年			
7.					三级			
8.					三级			
9.					三级			
10.					三级			
11.					二级			
12.					三级	5		
13.					三级	5		
14.					三级	5		
15.					三级			
16.	佛				三级			



76

## 工程竣工报验单

工程名称: 2022 年信息安全等级保护测评项目

编号: GDYD220283

致: 佛山市社会保险基金管理局 (建设单位)

我方已按要求完成了 2022 年信息安全等级保护测评项目工程, 经自检合格, 请予以检查和验收。

附: 2022 年信息安全等级保护测评项目总结报告



审查意见:

同意组织验收。



经办人: 董嘉亮

日期: 2022.11.23

## 佛山市信息化项目验收报告

建设单位	佛山市社会保险基金管理局	项目负责人	董嘉竟
项目名称	2022年信息安全等级保护测评项目	项目编号	GDYD220283
分项目名称	——	分项目序号	——
承建单位	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司	合同编号	——
合同金额	原合同金额: ￥1,196,800.00 元 大写: 壹佰壹拾玖万陆仟捌佰元整 补充协议确认合同金额: ￥1,154,150.00 元 大写: 壹佰壹拾伍万肆仟壹佰伍拾元整		
本期金额	[REDACTED]		
付款进度	[REDACTED]		
验收方式	由建设单位、承建单位组织项目验收小组依据招投标文件和合同文件及补充协议进行联合验收。		

验收内容	<p>2022年信息安全等级保护测评项目从2022年5月份开始启动，主要建设内容为对20个已定级的信息系统进行网络安全等级保护测评，协助建设单位梳理信息系统，判断级别，协助定级备案，查找安全差距，提交差距分析报告、安全整改建议，提交最终等级保护测评报告交付当地监管单位（佛山市网监）并获得20个系统的备案证明和报告回执。</p> <p>目前系统报告回执已出，现已完成了合同规定的建设内容，达到验收标准，予以验收。</p>
<p>用户验收报告：</p> <p>承建单位完成了合同约定的建设内容，验收文档符合验收要求，<b>满足验收要求。</b> 同意项目通过验收。</p> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">  <p>验收人：董高亮 2022年11月25日</p> </div>	
<p>资料检查报告：</p> <p>项目验收资料符合验收要求，符合合同要求。</p> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">  <p>检查人：孙红 2022年11月25日</p> </div>	
<p>监理方验收报告：</p> <p><b>本项目无监理。</b></p> <p>验收人： 年 月 日</p>	
<p>承建单位意见：</p> <p>我方按时完成了合同约定的建设内容，系统报告回执已出，<b>自检合格。</b></p> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">  <p>负责人：张群 2022年11月25日</p> </div>	

说明：本表一式四份，由建设单位、承建单位、监理单位、结算部门各存一份。

报告编号: 44060137187-00055-22-0162-01



## 网络安全等级保护 预算经费管理系统等级测评报告

被测单位: 佛山市社会保险基金管理局

测评单位: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

报告时间: 2022年10月31日



## 网络安全等级测评基本信息表

被测对象			
被测对象名称	[REDACTED]	安全保护等级	第三级 (S3A3)
备案证明编号	[REDACTED]		
被测单位			
单位名称	佛山市社会保险基金管理局		
单位地址	[REDACTED] 邮政编码 528000		
联系人	姓名	职务/职称	
	所属部门	[REDACTED]	办公电话
	移动电话	[REDACTED]	电子邮件
测评单位			
单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司		机构代码 SC202127130010162
单位地址	深圳市南山区学苑大道1001号南山智园C1栋13楼		邮政编码 518055
联系人	姓名	职务/职称	石松奇 副总经理
	所属部门	行政部	办公电话 0755-83764999
	移动电话	13714833734	电子邮件 root@szcert.org
审核批准	编制人	[REDACTED]	编制日期 2022.10.31
	审核人	[REDACTED]	审核日期 2022.10.31
	批准人	[REDACTED]	批准日期 2022.10.31

(五) 广东美的制冷设备有限公司

报告编号: 440606-20030-00002-22-0162-01



## 网络安全等级保护

### 等级测评报告

被测单位: 美的集团股份有限公司

测评单位: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

报告时间: 2022年03月23日

## 网络安全等级测评基本信息表

被测对象			
被测对象名称	[REDACTED]	安全保护等级	第三级 (S3A3)
备案证明编号	[REDACTED]		
被测单位			
单位名称	美的集团股份有限公司		
单位地址	[REDACTED]		
联系	[REDACTED]		
测评单位			
单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司		机构代码 0162
单位地址	深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 桁 13 楼		邮政编码 518055
联系人	姓名	石松奇	职务/职称 副总经理
	所属部门	行政部	办公电话 0755-83764999
	移动电话	13714833734	电子邮件 root@szcert.org
审核批准	编制人	唐启楠	编制日期 2022年3月23日
	审核人	龍軍	审核日期 2022年3月23日
	批准人	湯、陈、腾	批准日期 2022年3月23日

## （六）杭州立思辰安科科技有限公司

报告编号: 44032139004-00025-21-0162-01



## 网络安全等级保护

七牛云存储系统等级测评报告

委托单位：深圳市地铁集团有限公司

测评单位: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

报告时间: 2021年12月10日

## 网络安全等级测评基本信息表

被测对象				
被测对象名称	亮	安全保护等级	第三级 (S3A3)	
备案证明编				
被测单位				
单位名称	深圳市地铁集团有限公司			
单	亮	安全保护等级	第三级 (S3A3)	



单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司			机构代码	0162
单位地址	深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 桁 13 楼			邮政编码	518055
联系人	姓 名	石松奇	职务/职称	副总经理	
	所属部门	行政部	办公电话	0755-83764999	
	移动电话	13714833734	电子邮件	root@szcert.org	
审核批准	编 制 人	陈庆志	编 制 日期	2021.12.10	
	审 核 人	龍軍	审 核 日期	2021.12.10	
	批 准 人	汤、陈、鹏	批 准 日期	2021.12.10	

(七) 广东顺德农村商业银行股份有限公司



网安检测  
NST TECHNOLOGY

报告编号: 44060618010-00010-23-0162-01



综合理财系统

## 网络安全等级保护测评报告

被测单位: 广东顺德农村商业银行股份有限公司

测评单位: 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

报告时间: 2023年06月29日

## 网络安全等级测评基本信息表

被测对象			
被测对象名称		安全保护等级	第三级 (S3A3)
备案证明编号			
被测单位			
单位名称	广东顺德农村商业银行股份有限公司		
单位地址			
联			
测评单位			
单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司		机构代码 SC202127130010162
单位地址	深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼		邮政编码 518055
联系人	姓名	石松奇	职务/职称 副总经理
	所属部门	行政部	办公电话 0755-83764999
	移动电话	13714833734	电子邮件 root@szcert.org
审核批准	编制人	刘泽良	编制日期 2023.06.29
	审核人	MSY	审核日期 2023.06.29
	批准人	陈洪福	批准日期 2023.06.29

## (八) 深圳市宝安区湾区发展事务中心

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

NST-QP22-14 A/0

### 项目验收表

任务编号: DB-20230406-C0201-17-01

甲方单位名称	深圳市宝安区湾区发展事务中心			
甲方单位地址	深圳市宝安区创业一路 1 号区委区政府办公大楼			
甲方项目经理	姓名: 周为	电话:		
乙方单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司			
乙方单位地址	深圳市南山区桃源街道学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼			
乙方项目经理	姓名: 彭伟豪	电话:	18138832144	
销售经理	姓名: 叶美花	电话:	18165700035	
合同编号	Sزوا202303220186			
合同项目内容	深圳市宝安区湾区发展事务中心网络安全等级测评服务合同			
项目 本期验收 内容说明	(1) 乙方为甲方提供网络安全等级测评服务, 测评对象为甲方 1 个二级系统: 空港新城三维地质信息模型及 CIM 规建协调平台。 (2) 乙方所出具的《网络安全等级测评报告》已收悉, 基本符合合同要求。			
乙方评价 建议意见	建议甲方按《网络安全等级测评报告》第七章 安全问题整改 进行整改。 乙方签字 (盖章):  签字日期: 2023.6.28			
甲方评价 建议意见	为了提升和加强我们的服务能力和态度, 同时也为了更好地鼓励我们前进, 请您如实地做出以下评价, 并提出您的建议和意见, 对此, 我们深表感谢!			
	项目服务的专业能力			
	<input type="checkbox"/> 非常专业	<input checked="" type="checkbox"/> 专业	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
	项目服务的工作态度			
	<input type="checkbox"/> 非常良好	<input checked="" type="checkbox"/> 良好	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
	整体服务的满意程度			
	<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
国家有关信息安全标准规范的掌握情况				
<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意	
信息安全等级保护政策的掌握情况				
<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意	
测评质量				

	<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
您的建议和意见: <p>贵司提供的评测服务专业, 工作态度认真, 及时提交相关成果, 项目服务评价结果为优。</p>				
甲方签字 (盖章):		签字日期: 2023.8.24.		

注: 该表一式二份, 甲乙双方各保存一份, 用于项目验收存档。



# 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

SHENZHEN NETWORK SECURITY TESTING TECHNOLOGY CO., LTD

地址: 深圳市南山区桃源街道学苑大道1001号南山智园C1栋13楼 邮编: 518055  
电话: 0755-8376 4999 0755-8376 3789 传真: 0755-8376 8403 网站: www.wasec.com.cn

## 项目验收表

161

编号: NST-QP23-03 A/0

甲方单位名称	深圳市宝安区湾区发展事务中心		
甲方单位地址	深圳市宝安区创业一路1号区委区政府办公大楼		
甲方项目经理	姓名: 周为	电话:	
乙方单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司		
乙方单位地址	深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼		
乙方项目经理	姓名: 张建兴	电话:	15915031194
销售经理	姓名: 叶美花	电话:	13421328150
合同名称编号	Sزوا202303220186		
合同项目内容	空港新城三维地质信息模型及 CIM 规建协调平台第三方验收测评服务		
项目本期验收内容说明	(1) 乙方为甲方提供第三方验收测评服务, 测评对象为甲方的空港新城三维地质信息模型及 CIM 规建协调平台, 内容包括功能测试、性能测试、设备查验和源代码审查; (2) 乙方所出具的《检测报告》已收悉, 符合合同要求。		
乙方评价建议意见	乙方签字(盖章): 张建兴 签字日期: 2023.6.28.		
甲方评价建议意见	为了提升和加强我们的服务能力和态度, 同时也为了更好地鼓励我们前进, 请您如实地做出以下评价, 并提出您的建议和意见, 对此, 我们深表感谢!		
	项目服务的专业能力		
	<input type="checkbox"/> 非常专业	<input checked="" type="checkbox"/> 专业	<input type="checkbox"/> 一般
	<input type="checkbox"/> 不满意		
	项目服务的工作态度		
<input type="checkbox"/> 非常良好	<input checked="" type="checkbox"/> 良好	<input type="checkbox"/> 一般	
<input type="checkbox"/> 不满意			
整体服务的满意程度			
<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	
<input type="checkbox"/> 不满意			
测评质量			
<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	
<input type="checkbox"/> 不满意			
您的建议和意见			
贵司提供的评测服务专业, 工作态度认真, 及时提交相关成果, 项目服务评价结果为优。			
甲方签字(盖章): 周为 签字日期: 2023.8.24.			

备注: 该表一式二份, 甲乙双方各保存一份, 用于项目验收存档。

## (九) 深圳深汕特别合作区人民检察院

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

NST-QP23-13 A/0

### 检测项目验收表

24-512

任务编号: JC-20241021-001-18-01

甲方单位名称	深圳深汕特别合作区人民检察院		
甲方单位地址	深圳市深汕特别合作区赤石街道大百汇科技园 A4 栋		
甲方项目经理	姓名: 戴文浩	电话:	<input type="text"/>
乙方单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司		
乙方单位地址	深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼		
乙方项目经理	姓名: 张建兴	电话:	15915031194
销售经理	姓名: 陈佳惠	电话:	18165700551
合同名称编号	SZWAG20240074		
合同项目内容	深圳深汕特别合作区人民检察院办案及专业技术用房智能化项目第三方测评服务		
项目 本期验收 内容说明	(1) 乙方单位为甲方单位提供第三方测评服务, 测评对象为甲方单位的深圳深汕特别合作区人民检察院办案及专业技术用房智能化项目, 内容包括集成功能测试、集成性能测试; (2) 乙方单位所出具的《集成功能性能检测报告》已收悉, 符合合同要求。		
乙方评价 建议意见	乙方签字(盖章):  签字日期: 2024.12.2		
甲方评价 建议意见	为了提升和加强我们的服务能力, 同时也为了更好地鼓励我们前进, 请您如实地做出以下评价, 并提出您的建议和意见, 对此, 我们深表感谢!		
项目服务的专业能力			
<input checked="" type="checkbox"/> 非常专业 <input type="checkbox"/> 专业 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意			
项目服务的工作态度			
<input checked="" type="checkbox"/> 非常良好 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意			
整体服务的满意程度			
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意			
测评质量			
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意			
您的建议和意见			
甲方签字(盖章):  签字日期: 2024.12.3			

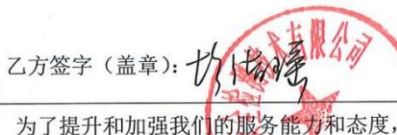
## (十) 清远市政务服务数据管理局

深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

NST-QP22-14 A/0

### 项目验收表

123

甲方单位名称	清远市政务服务数据管理局		
甲方单位地址	清远市人民二路 7 号		
甲方经办人	姓名: 刘海军	电话:	
乙方单位名称	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司		
乙方单位地址	深圳市南山区桃源街道学苑大道 1001 号南山智园 C1 栋 13 楼		
乙方项目经理	姓名: 彭洁瑶	电话:	18867371561
销售经理	姓名: 陈畅	电话:	18926419626
合同编号	SZA202112131751		
合同项目内容	清远市政务服务数据管理局商用密码应用方案安全性评估服务合同		
项目 本期验收 内容说明	(1) 乙方为甲方提供商用密码应用方案安全性评估服务, 测评对象为甲方 1 个三级系统: 广东省政务大数据中心清远分节点标准版。 (2) 乙方所出具的方案《商用密码应用安全性评估报告》已收悉, 基本符合合同要求。		
乙方评价 建议意见	乙方签字 (盖章):  签字日期: 2023.5.8		
甲方评价 建议意见	为了提升和加强我们的服务能力和态度, 同时也为了更好地鼓励我们前进, 请您如实地做出以下评价, 并提出您的建议和意见, 对此, 我们深表感谢!		
	项目服务的专业能力		
	<input type="checkbox"/> 非常专业	<input checked="" type="checkbox"/> 专业	<input type="checkbox"/> 一般
	<input type="checkbox"/> 不满意		
	项目服务的工作态度		
	<input type="checkbox"/> 非常良好	<input checked="" type="checkbox"/> 良好	<input type="checkbox"/> 一般
<input type="checkbox"/> 不满意			
整体服务的满意程度			
<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	
<input type="checkbox"/> 不满意			
国家有关信息安全标准规范的掌握情况			
<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	
<input type="checkbox"/> 不满意			
密码相关政策的掌握情况			
<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	
<input type="checkbox"/> 不满意			

	测评质量			
	<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
	您的建议和意见:			
				
	甲方签字 (盖章):			
	签字日期: 2023年5月8日			

注: 该表一式二份, 甲乙双方各保存一份, 用于项目验收存档。

## 七、认证情况

序号	证书名称	证书有效期	证书颁发机构	备注说明
1.	信息安全风险评估服务资质证书	2028年8月18日	中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心	/
2.	信息系统安全运维服务资质证书	2028年8月18日	中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心	/
3.	信息系统网络安全审计服务资质证书	2028年8月18日	中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心	/
4.	知识产权管理体系认证证书	2027年10月20日	北京万坤认证服务有限公司	/
5.	国家互联网应急中心CNCERT网络安全应急服务支撑单位资质	2025年12月31日	国家计算机网络应急技术处理协调中心	/
6.	国家信息安全漏洞库CNNVD技术支撑单位资格	2026年5月23日	中国信息安全测评中心	/
7.	信息系统审计类信息安全服务资质	2028年4月14日	中国信息安全测评中心	/
8.	数据安全服务能力评定资格证书-数据安全评估	2026年3月28日	中国计算协会数据安全专业委员会中国软件评测中心（工业和信息化部软件与集成电路促进中心）	/

(特别提示：以上表格仅供参考。投标人须按本招标文件评标信息中“认证情况”这一评分因素要求，提供证明资料)

## (一) 信息安全风险评估服务资质证书



## (二) 信息系统安全运维服务资质证书



### (三) 信息系统网络安全审计服务资质证书



## (四) 知识产权管理体系认证证书



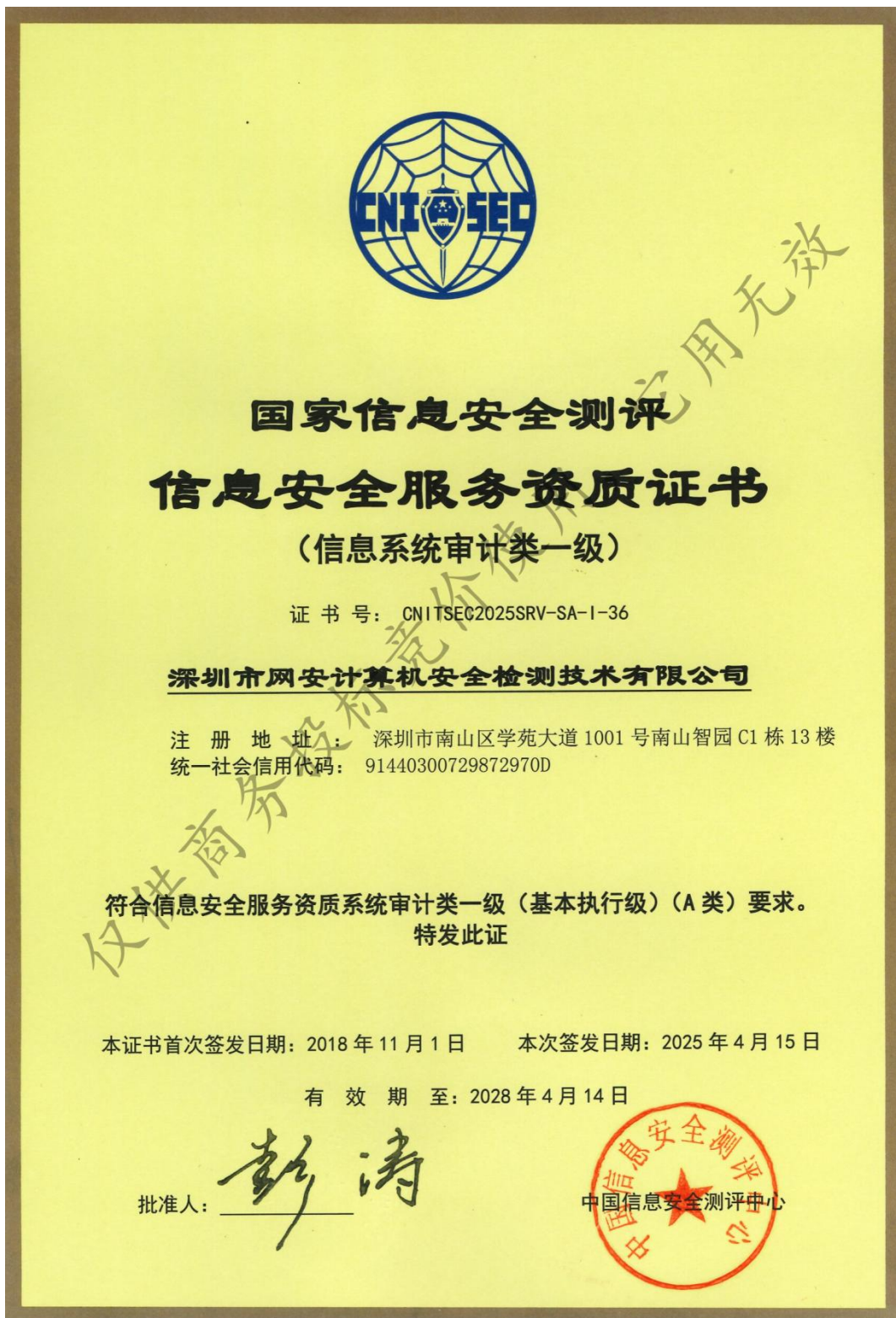
(五) 国家互联网应急中心 CNCERT 网络安全应急服务支撑单位



(六) 国家信息安全漏洞库 CNNVD 技术支撑单位



(七) 信息安全服务资质信息系统审计类



(八) 数据安全服务能力评定资格证书-数据安全评估



## 八、获奖情况

(特别提示：投标人须按本招标文件评标信息中“获奖情况”这一评分因素要求，提供证明资料)

### (一) 全国信息安全等级保护测评机构先进单位





(二) 荣获“深圳市商用密码行业协会会员单位”荣誉



### (三) 获省级及以上政府部门颁发的密码及系统测评类工程技术中心奖项

#### 2023第三届全国密码科普竞赛获奖名单

一等奖 (2个)					
序号	作品名称	团队名称	单位名称	指导老师	团队成员
1	5G时代无形的守护者——移动通信系统中的密码算法	环上理想	信息工程大学	杨静	刘权锋;何韶正;赵俊
2	适配器签名	从容应队	陕西师范大学	禹勇	朱怡星;姚宇超;刘红丽
二等奖 (21个)					
1	守护者——数字签名	Nu1L	河南理工大学	岳磊	冯明阳;冯江涛;张琳阳
2	隐私保护卫士PSI	泰酷辣	西安邮电大学	魏成洁	马思敏;王婧;张晓明
3	零知识证明	成群结队	贵州大学	陈玉玲	黄思远;陈泓;裴鑫桃
4	安全多方计算	南开大学密码科普小队	南开大学	刘哲理	张智文;聂梓洋;罗梓洋
5	零信任与密码	信科共创	安徽信科共创信息安全测评有限公司	张建国	李强;张锦睿;翟清颖
6	《密评掠影》	开锁酱	深圳市网安计算机安全检测技术有限公司	薛涛	石佳弋;孙思;刘亦英
7	密码知识明明白白	理工系战队	江西理工大学	周勇	周勇;邹伟;李文娟
8	不经意间的信息传递	不要插队	北京航空航天大学	高莹	汪龙昕;高健鑫;杨欣蕊
9	漫谈RSA密码	第一梯队	信息工程大学	汪永伟	曲方林;张若妍
10	当数字人遇上“区块链”	赫尔墨斯Cipher	北方工业大学	徐刚	孟祥飞;高卓辉;高天昊
11	环环相扣——你知道我是谁吗?	杭电从容应队	杭州电子科技大学	游林	义起飞;陈雨欣;郑晨熹
12	商用密码管理条例科普视频	凤雏密码团	智巡密码检测技术有限公司	刘军荣	李昊宣;陈子锐;姚玉发
13	安全多方计算 (李雷和韩梅梅)	ZHT	信息工程大学	葛爱军	朱嘉骏;李恒亮;杜昌廷
14	国密应用小科普—移动通信与祖冲之算法	102队	北京电子科技学院	杨亚涛	董辉;杨璞华;刘方同
15	全同态加密科普介绍	Sigma	山东大学	李增鹏	赵子硕;吕英杰;李蔚
16	秒懂哈希	挂酒风	信息工程大学	胡浩	张秋峰;崔江鹏;酒小雅
17	区块链技术及其国产化	别跟我作队	杭州电子科技大学	游林	施佳焕;邓聿琳;周步岳
18	隐私计算加密技术——秘密共享	重庆电子工程职业学院五队	重庆电子工程职业学院	罗攀	肖鑫;杨璐;赵玉洁
19	独居打工人与密码技术的一天	宁夏凯信特密评实验室	宁夏凯信特信息科技有限公司	高能	马波;史昌基;田佳源
20	密码知识普及之秘密共享	密码宣发小队	福建师范大学	宁建廷	李辰;黄文峰;王姝君
21	绝对白话之什么是智能合约	小虎队	河南理工大学	张静	王书静;查春明;张清斌



(四) 深圳市商用密码行业协会副会长单位



## 九、服务网点

### 承诺函

致：深圳公共资源交易中心、采购人

我单位承诺，中标后为本项目提供本地服务网点，如不遵守相应承诺，愿按违约处理，并承担由此给采购人带来的损失。

投标人：深圳市网安计算机安全检测技术有限公司

日期：2025年10月13日

**特别提示：投标人需按以上模板要求提供承诺函，否则将按不得分处理。**

（特别提示：投标人须按本招标文件评标信息中“服务网点”这一评审因素要求，提供以上承诺函）

## 十、投标人其他服务能力

(特别提示：投标人须按本招标文件评标信息中“投标人其他服务能力”这一评分因素要求，提供证明资料)

### (一) 具有网络安全等级保护作业类相关系统

#### 1. 信息系统测评作业系统-后台 V1.8



## 2. 随机数检测系统 V1.0



## (二) 具有网络安全等级保护管理类相关系统

### 1. 网安等保管理系统 V2.0



2. 网安等保管理系统-前端 V1.8



3. 等级保护管理系统[简称:EMS]V1.0



#### 4. 信息安全等级保护管理平台 V1.0



### (三) 具有终端漏洞盒子类相关软件

#### 1. 终端漏洞盒子软件 1.1



## 2. 信道漏洞盒子软件 1.2



## （四）具有商用密码检测类相关工具

### 1. 商用密码检测工具



## (五) 具有商用密码测评作业类相关系统

### 1. 商用密码测评作业系统



## 2. 商密监管备案平台



(信息公开部分的内容到此为止！以下为信息不公开部分。)