

天津市工业和信息化局

津工信信发函〔2020〕4号

市工业和信息化局关于开展2020年工业控制系统信息安全检查评估工作的通知

各区工业和信息化主管部门，各有关单位：

为深入贯彻落实《中华人民共和国网络安全法》，进一步加强对本市工业信息安全工作的指导和监督，扎实推进《工业控制系统信息安全行动计划（2018-2020年）》、《工业控制系统信息安全防护指南》、《关于印发加强工业互联网安全工作的指导意见的通知》等政策文件落实，我局将开展2020年工业控制系统信息安全检查评估工作。

请各区工业和信息化主管部门高度重视，重点组织本区内规模以上工业企业以及钢铁、石化、电子信息、装备制造、电力、供水、供气、供热等重点领域企业开展自查评估工作。我局将对各区自查工作落实情况进行统计反馈，并组织专业技术队伍开展现场核查服务，具体核查安排另行通知。

请各相关企业于2020年9月10日前按照要求完成填报“2020年天津市工业信息安全防护能力自评估”问卷。（具体操作见附件《自评估问卷操作说明》）

（自评估问卷请扫描下方二维码或登录以下网址获取

<https://wj.qq.com/s2/6812431/0cf0/>)



附件：《自评估问卷操作说明》



2020年8月24日

(联系人：天津市工业和信息化局信息技术发展处 蔡飞；

联系电话：022-23317304

技术支持：汪兆焱，18622763305)

(此件主动公开)

附件：

2020 年天津市工业控制系统信息安全 自评估问卷操作说明

一、问卷地址

自评估问卷可通过登录网址或扫描二维码方式获取。

网 址：<https://wj.qq.com/s2/6812431/0cf0/>

二维码：



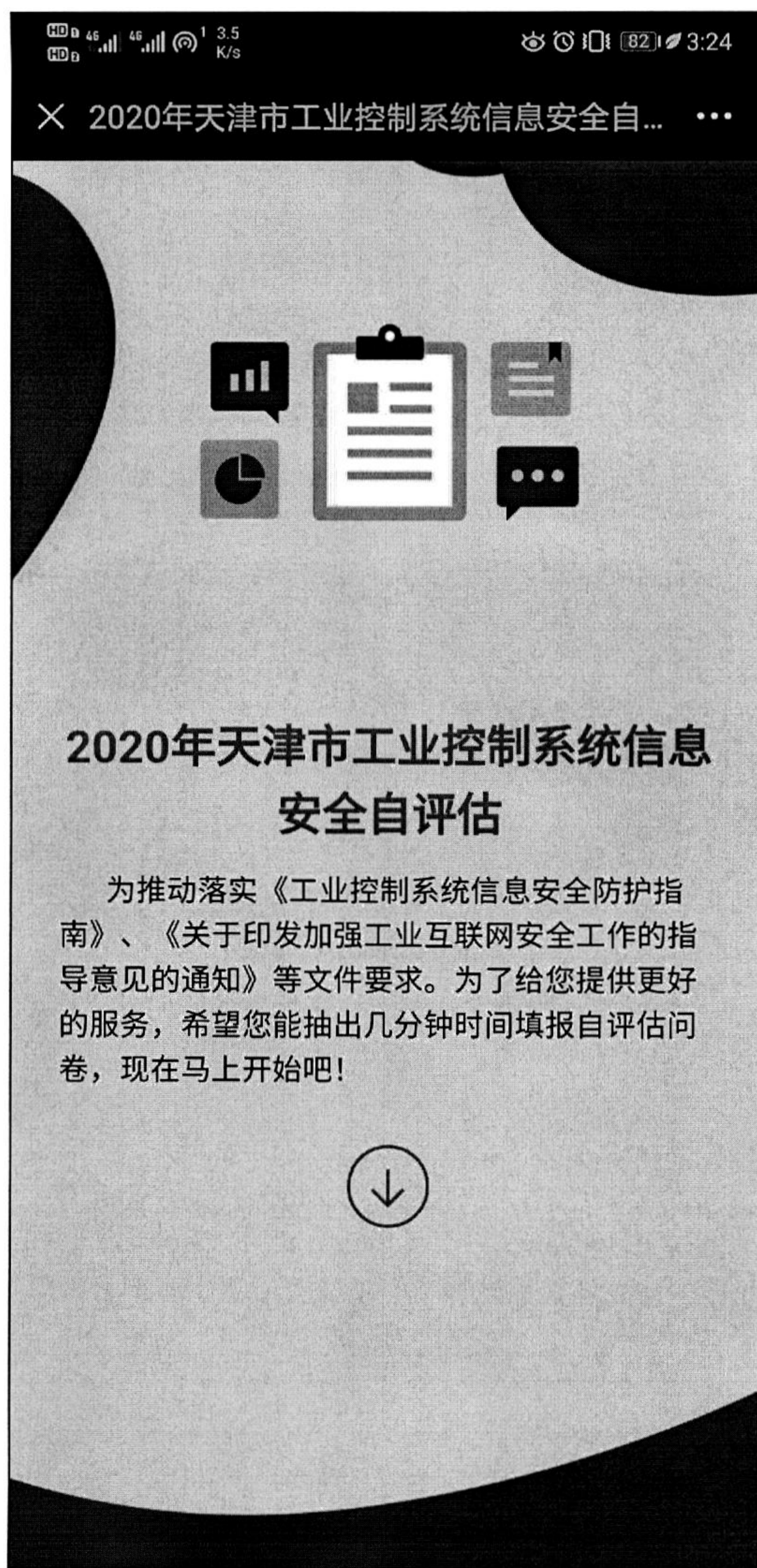
二、问卷内容及题量

本次问卷共 56 问，完成问卷填报大约需要 10 分钟。

页数	内容	题号	题量
第一页	企业基本信息	1-14	共 14 问
第二页	工控失控风险影响	15-20	共 6 问
第三页	工业控制系统情况	21-26	共 6 问
第四页	自查评估	27-56	共 30 问
合计：			共 56 问

三、操作步骤

- 1、登录网址或扫描二维码进入问卷页面。



2、第一页是“企业基本信息”，共 14 问，请按照问卷要求填写相关内容或选择合适的选项。

HD 4G 4G 0 K/s 82 3:24

× 2020年天津市工业控制系统信息安全自... ⋮

企业基本信息

01 企业全称 *

(营业执照登记的企业全称)

请输入

02 所属区 *

和平区

河东区

河西区

南开区

河北区

红桥区

东丽区

西青区

3、第一页全部填写完后，请点击下方的“下一页”进入问卷第二页。

HD 4G 4G 8.8 K/s 3:25

× 2020年天津市工业控制系统信息安全自... ⋮

请输入

12 工业控制系统信息安全联系人 *

请输入

13 工业控制系统信息安全联系人电话 *

请输入

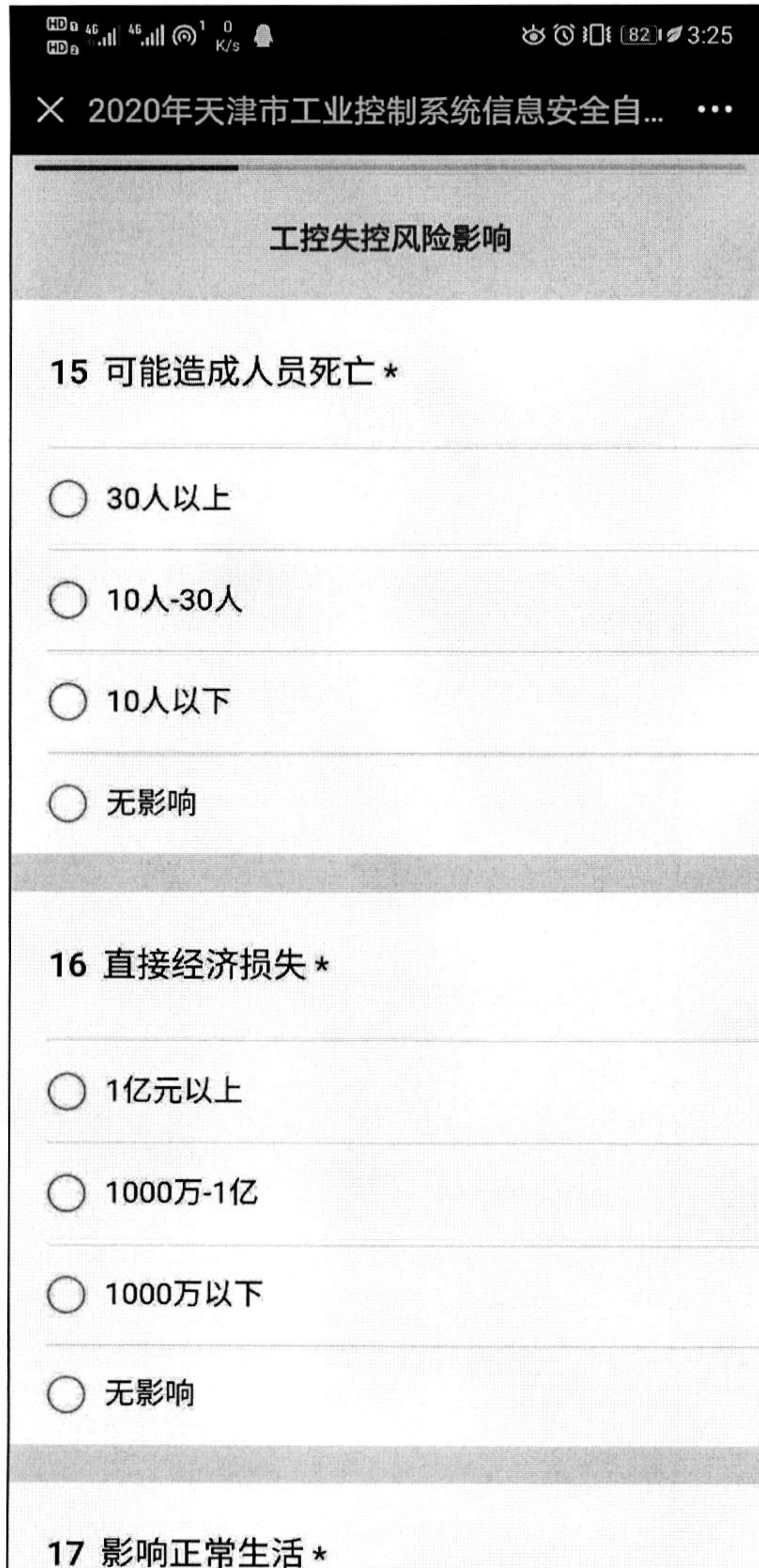
14 工业控制系统信息安全联系人电子邮箱 *

请输入

下一页

Copyright © 1998-2020 Tencent
系统由 腾讯问卷提供
用户协议 服务协议 隐私政策 举报该问卷

4、第二页是“工控失控风险影响”，共6问，请在选项中选择最合适的选项。



The image shows a mobile application interface for a survey. At the top, there is a status bar with network and battery icons, and a title bar with a close button and the text "2020年天津市工业控制系统信息安全自...". Below the title bar is a header for the survey section: "工控失控风险影响".

The first question is "15 可能造成人员死亡 *". It has four radio button options: "30人以上", "10人-30人", "10人以下", and "无影响".

The second question is "16 直接经济损失 *". It has four radio button options: "1亿元以上", "1000万-1亿", "1000万以下", and "无影响".

The third question is "17 影响正常生活 *".

5、第二页全部填写完后，请点击下方的“下一页”进入问卷第三页。

HD 4G 4G 65 B/s 3:26

× 2020年天津市工业控制系统信息安全自... ⋮

重大

一般

无影响

20 公共利益损失 *

1亿元以上

1000万-1亿

1000万以下

无影响

下一页

Copyright © 1998-2020 Tencent
系统由 腾讯问卷提供
用户协议 服务协议 隐私政策 举报该问卷

6、第三页是“工业控制系统情况”，共6问，请在选项中选择合适的选项，其中23、24、25、26问是多项选择。

HD 4G 4G 0 K/s 3:26

× 2020年天津市工业控制系统信息安全自... ..

工业控制系统情况

21 生产线数量 *

5条以下

5-10条

10条以上

22 工业控制系统国产率 *

10%以下

10%-30%

30%-50%

50%-70%

70%-90%

90%-100%

7、第三页全部填写完后，请点击下方的“下一页”进入问卷第四页。

HD 4G 4G 161 B/s 3:26

× 2020年天津市工业控制系统信息安全自... ⋮

没有

其他_

多选

26 工业安全设备 *

工业防火墙

工业网闸

主机安全防护设备

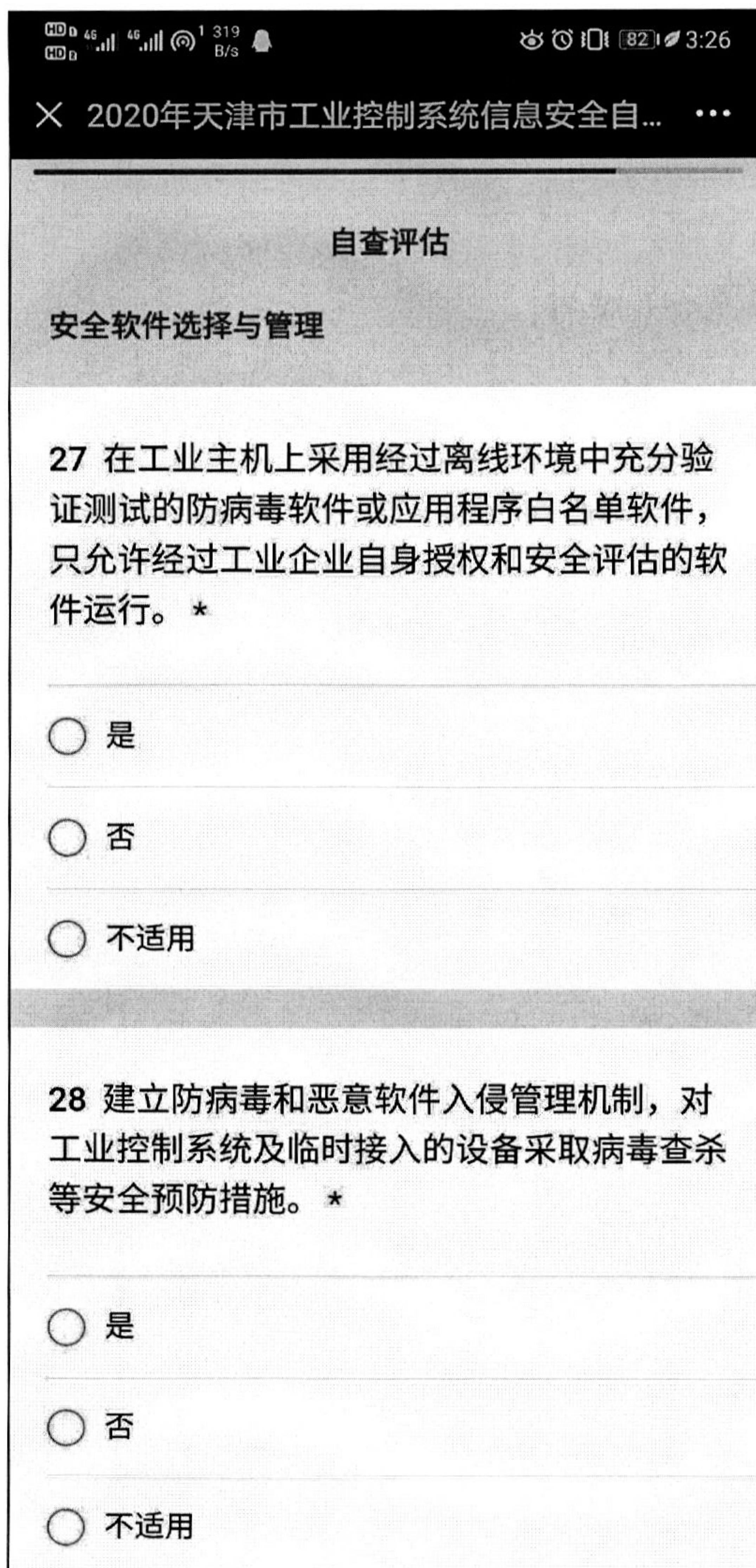
没有

其他_

下一页

Copyright © 1998-2020 Tencent
系统由 腾讯问卷提供
用户协议 服务协议 隐私政策 举报该问卷

8、第四页是“自查评估”，共30问，请在选项中选择最合适的选项。



HD 4G 4G 319 B/s 3:26

× 2020年天津市工业控制系统信息安全自... ..

自查评估

安全软件选择与管理

27 在工业主机上采用经过离线环境中充分验证测试的防病毒软件或应用程序白名单软件，只允许经过工业企业自身授权和安全评估的软件运行。 *

是

否

不适用

28 建立防病毒和恶意软件入侵管理机制，对工业控制系统及临时接入的设备采取病毒查杀等安全预防措施。 *

是

否

不适用

9、第四页全部填写完后，请点击下方的“提交”完成问卷。

HD 4G 4G 77 B/s 3:27

× 2020年天津市工业控制系统信息安全自... ⋮

否

不适用

落实责任

56 通过建立工控安全管理机制、成立信息安全协调小组等方式，明确工控安全管理责任人，落实工控安全责任制，部署工控安全防护措施。*

是

否

不适用

提交

Copyright © 1998-2020 Tencent
系统由 腾讯问卷提供
[用户协议](#) [服务协议](#) [隐私政策](#) [举报该问卷](#)

10、感谢您的配合与支持，您已经完成全部问卷。

