张家口市教育考试院

关于开展教育考试智能安检门设备

测试工作的公告

按照《河北省招生委员会 河北省教育厅关于推进全省教育考试智能安检门项目建设的通知》（冀招委〔2023〕2号）文件要求，我院为推进教育考试智能安检门建设工作，特邀请智能安检门设备生产厂家到我市进行设备测试，现将有关工作通知如下。

我院近期将开展教育考试智能安检门设备测试工作。本次测试工作的主要目的是测试各厂家智能安检门设备的检测性能、使用方法、设备功能是否达到考试需求。检测的主要方法是通过考生、考试工作人员携带不同物品通过智能安检门设备进行测试，根据测试结果，了解智能安检门设备对手机和其他电子设备的检测能力、检出率、误报率、考生通过速度、设备设置方式等。本次测试结果仅为教育考试智能安检门建设工作提供有效数据，也是对在考试组织过程中如何使用智能安检门设备进行的一次演练，本次测试结果不做为设备采购的依据。各智能安检门生产厂家、代理商、经销商可以自愿参加本次测试工作。

测试时间：2023年4月17日下午3：00

测试地点：张家口市第二中学操场

测试工作联系人：王刚

咨询电话：0313-8062660 0313-8062522

报名表上报邮箱：mentorwang@sina.com

设备安装调试时间：2023年4月17日上午

请准备参加本次测试工作的单位，提前检测设备能否达到测试要求，提前到场安装调试设备，我院在测试场地提供220V电源插座。

参加张家口教育考试智能安检门设备测试

报 名 表

单位名称（盖章）：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | 设备型号 | 主要功能 | 联系人/联系电话 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. 请于2023年4月16日前上报报名表（PDF格式扫描件），上报邮箱：mentorwang@sina.com
2. 参加测试厂家、代理商、经销商请提前将测试设备运送到我市，费用自理。

张家口市教育考试院

关于教育考试智能安检门设备测试的主要技术要求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 内容 | 要求 |
| 1 | 显示模块 | 显示屏 | ≥7寸的液晶功能屏，可查看预警情况以及显示报警物的材质形状位置；可通过≥7寸的液晶功能屏进行本地化的参数设置与调试，在每次考试前安装时，无需连接电脑进行远程调试 |
| 2 | 智能分类探测 | 可以设置探测类别，根据设置智能检测 | 智能手机、摄像机、照相机等大型电子设备，主动报警，并在显示屏显示存放位置；  带通话及拍照功能的电子手表等小型电子设备，主动报警，并在显示屏显示存放位置；  其它电子设备，主动报警，并在显示屏显示存放位置。 |
| 3 | 手机检测能力 | 手机正确检出率 | (1)对智能手机的检测率应≥99%，应无探测盲区，无论手机携带于身体的任何部位都应该探测到，重点部位为：头顶、手臂内、藏匿于皮带扣内、大腿内侧、小腿内侧、脚踝内侧、脚底。  (2)智能安检门应能探测到以各种姿态藏匿通过的 |
| 4 | 其它电子设备检测能力 | 其它电子设备正确检出率 | (1)对其它电子设备的检测率应≥99%，应无探测盲区，无论手机携带于身体的任何部位都应该探测到，重点部位为：头顶、手臂内、藏匿于皮带扣内、大腿内侧、小腿内侧、脚踝内侧、脚底。  (2)智能安检门应能探测到以各种姿态藏匿通过的 |

张家口市教育考试院

教育考试智能安检门设备测试工作安排

测试时间：2023年4月17日下午3：00

测试地点：张家口市第二中学操场

设备安装调试时间：2023年4月17日上午

测试工作联系人：王刚

联系电话：0313-8062660 0313-8062522

测试工作流程：

1.即日起通过电子邮箱报名；

2.4月17日上午，各参加测试的设备厂家到张家口市教育考试院签到，然后到张家口市第二中学安装测试设备；

3.4月17日下午3：00开始，张家口市教育考试院通过随机抽取形式确定测试顺序。首先由设备厂家技术人员对设备功能和设备操作情况进行讲解（时长3分钟以内），再通过不同人员携带不同物品（包括手机、电子手表、可通讯手表、金属物品、可通讯眼镜、计算器、对讲机、作弊设备等）测试设备性能。

4本次测试结果仅为教育考试智能安检门建设工作提供有效数据，也是对在考试组织过程中如何使用智能安检门设备进行的一次演练，本次测试结果不做为设备采购的依据，不公布测试结果。