

航天正通汇智（北京）科技股份有限公司 关于公司“超清阵列计算相机”产品取得公安部安全 与警用电子产品质量检测中心检验报告的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、基本情况

航天正通汇智（北京）科技股份有限公司（以下简称“公司”）于近日收到公安部安全与警用电子产品质量检测中心签发的《检验报告》（公京检第 2312110018 号），经对航天正通汇智（北京）科技股份有限公司的 1 台 HZ-AC11H 型超清阵列计算相机进行检验，所检项目的检验结果符合 GB 16796-2009《安全防范报警设备 安全要求和试验方法》中的第 5.4.3、5.4.4、5.4.6 条和《HZ-AC11H 型超清阵列计算相机技术要求》中的有关规定。

二、对公司的影响

公司自主研发的“超清阵列计算相机”是公司在阵列计算视觉技术和装备系列产品中的一项重要研发成果，也是公司正在积极推广应用的核心产品之一。阵列计算视觉技术和装备在铁路、机场、港口、城市安全和治理领域具有广泛的应用场景，未来市场空间广阔。该检验报告的取得，体现了公司的自主研发及创新能力，有利于提升公司

核心竞争力，对公司业务持续发展具有积极意义。

三、备查文件目录

《检验报告》

特此公告。

航天正通汇智（北京）科技股份有限公司

董事会

2023年12月27日