深圳市鼎阳科技股份有限公司 关于自愿披露公司发布新产品的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、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责任。

重要内容提示:

- 2024年1月23日,深圳市鼎阳科技股份有限公司(以下简称"鼎阳科 技"、"公司") 正式公开发布 SDS7000A 系列 8 GHz 带宽高分辨率数字示 波器。
- 公司本次发布的新产品未来实现大规模销售,存在市场推广与客户开拓 不及预期的风险。敬请广大投资者注意投资风险, 理性投资。

一、新产品基本情况

SDS7000A 系列 8 GHz 带宽高分辨率数字示波器拥有出色的性能指标和丰富 的测试功能,可更完整清晰地观测到波形的细节,适用于更多的高速测试场景。 该系列产品可广泛应用于第三代半导体、高精度电源、医疗、汽车电子、工业电 子等领域。

产品名称	产品型号	产品性能指标
SDS7000A 高分辨率数字示波器	SDS7604A H12 SDS7604A H10 SDS7804A H12 SDS7804A H10	最高带宽: 8 GHz; 垂直分辨率: 10/12-bit; 存储深度: 最高 1 Gpts/ch; 通道数: 4; 支持 USB2. 0,以太网等多种协议一致性分析 以及 LVDS、MIPI 等高速信号的眼图及抖动
		测试。

二、新产品对公司的影响

SDS7000A 系列 8 GHz 带宽高分辨率数字示波器产品的发布使鼎阳科技完成了在高端数字示波器领域的又一次重要进阶,体现了鼎阳科技的技术创新力和产品开发能力,进一步提升了鼎阳科技高端数字示波器类产品的性能指标,拓宽了鼎阳科技数字示波器类产品的应用场景和使用范围。

公司制定了"生产一代、研发一代、储备一代"的研发策略,根据测量技术、信息技术的发展、下游应用领域的需求变化和行业市场竞争情况,持续加大研发投入,不断提升产品性能、丰富产品种类,使研发出的产品在市场中满足更多客户的需求。本次新产品的发布,有助于巩固和提升公司的核心竞争力,对公司未来的发展将产生积极的影响。

三、相关风险提示

市场中与鼎阳科技新产品具有类似产品性能或市场定位的产品包括但不限于是德科技(KEYSIGHT)Infiniium EXR 系列、罗德与施瓦茨(Rohde&Schwarz) RT06 系列等产品。公司本次发布的新产品未来实现大规模销售,存在市场推广与客户开拓不及预期的风险。敬请广大投资者注意投资风险,理性投资。

特此公告。

深圳市鼎阳科技股份有限公司董事会 2024年1月24日