

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：

- 2022年11月28日，深圳市鼎阳科技股份有限公司（以下简称“鼎阳科技”）将正式公开发布SPS6000X系列宽范围可编程直流开关电源。
- SPS6000X系列宽范围可编程直流开关电源额定输出电压200V，电流25A，单台输出功率可达1.5kW，并且可以多台并联以进一步拓宽功率容量，能满足更大电流需求的应用场景。SPS6000X同时具有输入输出宽范围特性的突出优点，极大的提高了电源的利用率，可广泛应用于多种要求苛刻的测试场景，例如新能源行业，工业自动化行业，电源行业，汽车电子行业，LED照明行业，实验室通用测试等多种领域。
- 鼎阳科技电源类及其他产品2017-2021年收入复合增长率为37.53%，本次新产品的发布，将进一步促进鼎阳科技营业收入的增长。

一、新产品基本情况

鼎阳科技将于2022年11月28日正式公开发布SPS6000X系列宽范围可编程直流开关电源。

该系列宽范围可编程直流开关电源额定输出电压200V，电流25A，单台输出功率可达1.5kW，配备了3.12英寸高亮度OLED显示屏，拥有友好的人际交互界面和优异的性能指标，设置最小分辨率为10mV/10mA，输出电压、电流上升速度可调，具有恒压、恒流两种输出模式，也支持List序列编程模式，同时具备过压、过流、过功率、过温全方位保护，可靠性高等特点，标配LAN/USB通讯接口、模拟控制接口。产品可通过Web网页进行远程控制，可广泛应用于多种要求苛刻的测试场景，例如新能源行业，工业自动化行业，电源行业，汽车电子

行业，LED 照明行业，实验室通用测试等多种领域。它同时具有输入输出宽范围特性的突出优点，极大的提高了电源的利用率。

随着新能源、汽车电子、LED 照明等行业的迅速发展，电源产品的下游应用需求千差万别，不同测试项目需求的电源输出功率、电压和电流均不相同。主流厂家均采用发展多种机型、布局多样化输出参数的策略。SPS6000X 系列电源类产品的推出，将鼎阳科技电源单台输出功率提升至 1.5kW，并且可以多台并联以进一步拓宽输出功率范围，能满足更大电流需求的应用场景。

二、新产品对公司的影响

SPS6000X 系列宽范围可编程直流开关电源体现了鼎阳科技的技术创新力，进一步丰富了鼎阳科技电源类产品线，拓宽了鼎阳科技电源类产品的市场业务。鼎阳科技电源类及其他产品 2017-2021 年收入复合增长率为 37.53%，本次新产品的发布，将进一步促进鼎阳科技营业收入的增长。

三、相关风险提示

目前开关电源类产品，国内外竞争品牌较多，鼎阳科技此次新产品要实现大规模销售，存在未来市场推广与客户开拓不及预期的风险。

特此公告。

深圳市鼎阳科技股份有限公司董事会

2022 年 11 月 28 日