

深圳英集芯科技股份有限公司

关于上证 E 互动平台有关问题回复的说明公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任。

深圳英集芯科技股份有限公司（以下简称“公司”）于 2026 年 1 月 6 日在上证 E 互动平台就投资者“脑机接口”相关问题作出回复，为保障广大投资者的合法权益，公司就相关业务情况补充说明，并进行风险事项提示如下，敬请广大投资者审慎决策，注意投资风险。

一、公司产品具体说明

公司与参股公司精芯唯尔（常州）电子科技有限公司（以下简称“精芯唯尔”）共同推出的 IPA1299 是一款支持 8 通道低噪声设计，24 位同步采样模数转换器芯片（ADC），主要应用于脑电图（EEG）、心电图（ECG）和肌电图（EMG），该产品主要特点在于可实现高精度信号采集功能，可应用于非侵入式脑机接口领域。该产品用于人体生物电信号的高精度测量，其适用于各种可穿戴式设备应用场景，技术路线与当前国际上的侵入式脑机接口存在显著技术路径差异。

截至本公告披露日，该产品在非侵入式脑机接口领域尚处于市场培育期，尚未实现规模化销售，暂未对公司业绩产生重大影响，未来销售情况存在不确定性。

二、风险提示

1、截至目前，公司该产品在非侵入式脑机接口领域尚处于市场培育期，尚未实现规模化销售，暂未对公司业绩产生重大影响，未来销售情况存在不确定性。该产品用于人体生物电信号的高精度测量，其适用于各种可穿戴式设备应用场景，技术路线与当前国际上的侵入式脑机接口存在显著技术路径差异。

2、公司敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。公司所有信息以上海证

券交易所网站（www.sse.com.cn）和公司指定信息披露报刊的信息为准。

特此公告。

深圳英集芯科技股份有限公司董事会

2026年1月7日