

证券代码：300183

证券简称：东软载波

公告编号：2026-027

青岛东软载波科技股份有限公司

关于全资子公司取得发明专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

青岛东软载波科技股份有限公司（以下简称“公司”）全资子公司青岛东软载波智能电子有限公司于近日取得一项发明专利，并取得了国家知识产权局颁发的相关专利证书，具体情况如下：

证书号：第 8884233 号

发明名称：一种大量程低压差电流测量电路

专利号：ZL 2022 1 0595909.0

专利类型：发明专利

专利申请日：2022 年 6 月 7 日

专利权人：青岛东软载波智能电子有限公司

授权公告日：2026 年 4 月 21 日

授权公告号：CN 114942347 B

专利简介：本发明属于电路测量技术领域，公开了一种大量程低压差电流测量电路，包括：微处理器、采样电阻 R0、输出放大器 U7 和多个并联的分流电路，每个分流电路包含一个采样电阻、输出放大器、自动分流调节模块和分流门；采样电阻 R0 的一端与电流输入端连接，另一端与输出放大器的输入端连接；每个分流电路中，自动分流调节模块的两个输入端分别连接电流输入端和比较电压，其输出端与分流门的控制端连接，分流门的一端与电流输入端连接，另一端与采样电阻的一端连接，采样电阻的另一端接地；采样电阻的一端与输出放大器的输入端连接；输出放大器的输出端与微处理器连接。本发明可以实现高速大量程电流的测量需求。

本发明作为基础性专利，对公司产品性能提升具有一定意义，以上技术应用于公司智能化产品中。本次专利的取得不会对公司近期经营产生重大影响，有利

于公司充分发挥主导产品的知识产权优势，形成持续创新机制，保持公司技术领先地位，进一步提升公司的核心竞争力。

特此公告。

青岛东软载波科技股份有限公司

董事会

2026年4月24日