

证券代码：002706

证券简称：良信股份

公告编号：2024-002

上海良信电器股份有限公司

关于取得专利证书的公告

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。

上海良信电器股份有限公司（以下简称“公司”）及其子公司上海良信智能电工有限公司、上海良韵科技有限公司于近日取得国家知识产权局颁发的3项发明专利证书、35项实用新型专利证书、5项外观设计专利证书，具体情况如下：

专利号	专利名称	专利类型	申请日	有效期	证书号
ZL 2016 1 0283989.0	一种宽电压输入的可控电源电路	发明	2016-4-29	20年	第6555103号
ZL 2017 1 1022049.7	一种插入式小型断路器	发明	2017-10-26	20年	第6552109号
ZL 2019 1 1003279.8	断路器、机柜、系统、地址获取方法及设备	发明	2019-10-21	20年	第6629561号
ZL 2022 2 3398989.5	一种断路器灭弧室布局结构	实用新型	2022-12-16	10年	第20088374号
ZL 2023 2 0143710.4	一种操作机构及隔离开关	实用新型	2023-1-18	10年	第20062782号
ZL 2023 2 0166043.1	一种隔离开关	实用新型	2023-1-19	10年	第19935811号
ZL 2023 2 0170447.8	一种配电系统	实用新型	2023-1-19	10年	第19925369号
ZL 2023 2 0320832.6	一种断路器用辅助触头	实用新型	2023-2-24	10年	第20086221号
ZL 2023 2 0568725.5	具有多种安装方式的端子罩	实用新型	2023-3-20	10年	第20083279号
ZL 2023 2 0839128.1	一种操作机构和转换开关	实用新型	2023-4-14	10年	第19931163号

ZL 2023 2 0920696.4	一种塑壳断路器结构及具有量测模块的重合闸物联塑壳断路器	实用新型	2023-4-21	10年	第20063325号
ZL 2023 2 1032279.2	一种中性极单元及自动转换开关	实用新型	2023-4-28	10年	第20084830号
ZL 2023 2 1031908.X	转换开关的动触头结构、极单元以及转换开关	实用新型	2023-4-28	10年	第20090999号
ZL 2023 2 1154013.5	一种用于抽屉式断路器的母线结构	实用新型	2023-5-12	10年	第20084061号
ZL 2023 2 1153899.1	一种连接器结构及隔离开关	实用新型	2023-5-12	10年	第20084627号
ZL 2023 2 1183408.8	一种隔离开关分合闸限位结构和隔离开关	实用新型	2023-5-16	10年	第20089902号
ZL 2023 2 1258485.5	一种动触头结构及隔离开关	实用新型	2023-5-23	10年	第20083119号
ZL 2023 2 1264101.0	一种开关单元及隔离开关	实用新型	2023-5-23	10年	第20089423号
ZL 2023 2 1414818.9	一种断路器的直流双通道灭弧结构	实用新型	2023-6-5	10年	第20158098号
ZL 2023 2 1386531.X	一种隔离开关的脱扣机构及隔离开关	实用新型	2023-6-1	10年	第20072918号
ZL 2023 2 1389587.0	一种开关模块及隔离开关	实用新型	2023-6-1	10年	第20088111号
ZL 2023 2 1445936.6	时序开关及储能高压箱	实用新型	2023-6-7	10年	第20147794号
ZL 2023 2 1493855.3	一种接线座及接触器	实用新型	2023-6-12	10年	第20076470号
ZL 2023 2 1555603.9	一种集控箱	实用新型	2023-6-16	10年	第20176460号
ZL 2023 2 1656847.6	一种磁系统驱动结构和接触器	实用新型	2023-6-27	10年	第20083460号
ZL 2023 2 1655163.4	一种电磁组件及接触器	实用新型	2023-6-27	10年	第20088691号
ZL 2023 2 1660213.8	一种电子式断路器的壳体及电子式断路器	实用新型	2023-6-27	10年	第20094266号
ZL 2023 2 1655176.1	一种电流测量结构及智能断路器	实用新型	2023-6-27	10年	第20145053号

ZL 2023 2 1693585.0	一种铁芯固定结构和接触器	实用新型	2023-6-29	10年	第20083107号
ZL 2023 2 1689666.3	一种接触装置和控制开关	实用新型	2023-6-29	10年	第20169699号
ZL 2023 2 1655085.8	一种漏电保护装置及插入式断路器	实用新型	2023-6-27	10年	第20155338号
ZL 2023 2 1619521.6	一种断路器的灭弧系统	实用新型	2023-6-21	10年	第20157800号
ZL 2023 2 1717331.8	一种接触单元及接触器	实用新型	2023-6-30	10年	第20151466号
ZL 2023 3 0309302.7	断路器	外观设计	2023-5-24	15年	第8366097号
ZL 2023 3 0307428.0	断路器	外观设计	2023-5-23	15年	第8392748号
ZL 2023 3 0333697.4	隔离开关	外观设计	2023-6-1	15年	第8450018号
ZL 2023 3 0496130.9	断路器	外观设计	2023-8-4	15年	第8448988号

以上专利的专利权人为：上海良信电器股份有限公司。

专利号	专利名称	专利类型	申请日	有效期	证书号
ZL 2023 2 0858481.4	一种断路器与配电箱的连接结构	实用新型	2023-4-17	10年	第20084854号
ZL 2023 2 0861721.6	一种断路器	实用新型	2023-4-17	10年	第20085083号
ZL 2023 2 1401183.9	一种集成控制盒及强弱电一体箱	实用新型	2023-6-2	10年	第20170007号
ZL 2023 2 1399015.0	一种翻盖机构及配电箱	实用新型	2023-6-2	10年	第20170927号
ZL 2023 2 1448353.9	一种漏电脱扣器、脱扣组件以及断路器	实用新型	2023-6-7	10年	第20064554号

以上专利的专利权人为：上海良信电器股份有限公司；上海良信智能电工有限公司。

专利号	专利名称	专利类型	申请日	有效期	证书号
-----	------	------	-----	-----	-----

ZL 2023 3 0088401.7	显示屏幕面板的系统 管理图形用户界面	外观设计	2023-3-2	15年	第8399509号
---------------------	-----------------------	------	----------	-----	-----------

以上专利的专利权人为：上海良信电器股份有限公司；上海良韵科技有限公司。

上述专利的取得不会对我公司生产经营产生重大影响，但在一定程度上有利于发挥我公司的自主知识产权优势，促进技术创新，提升公司的竞争能力。

备查文件：

1、43项专利证书

特此公告！

上海良信电器股份有限公司

董事会

2024年1月22日