

证券代码:002706

证券简称:良信股份

公告编号:2022-008

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”)及其子公司良信电器(海盐)有限公司、上海良信智能电工有限公司于近日取得国家知识产权局颁发的2项发明专利证书、46项实用新型专利证书、7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 2017 1 0656965. X	一种设有燃弧空间的旋转式隔离开关触头模块	发明	2017-8-3	20年	第4810868号
ZL 2020 2 2639705. 1	一种配电系统	实用新型	2020-11-14	10年	第14827085号
ZL 2020 2 2639703. 2	一种配电盒及配电系统	实用新型	2020-11-14	10年	第14796891号
ZL 2020 2 2636334. 1	一种配电系统	实用新型	2020-11-14	10年	第14827084号
ZL 2020 2 2639704. 7	一种配电盒及配电装置	实用新型	2020-11-14	10年	第14808283号
ZL 2020 2 2864476. 3	一种低压电器的触头压降的在线测量装置	实用新型	2020-12-3	10年	第14828110号
ZL 2020 2 3104678. 4	一种断路器防回弹机构	实用新型	2020-12-21	10年	第14818102号
ZL 2020 2 3312494. 7	一种隔离开关和N极隔离开关	实用新型	2020-12-30	10年	第14812065号
ZL 2021 2 0518597. 4	一种传动组件及断路器	实用新型	2021-3-11	10年	第14821770号
ZL 2021 2 0518596. X	一种传动组件及断路器	实用新型	2021-3-11	10年	第14829087号

ZL 2021 2 0573346.6	一种断路器	实用新型	2021-3-19	10年	第14811963号
ZL 2021 2 0626391.3	一种隔弧组件及断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14821889号
ZL 2021 2 0626369.9	断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14787728号
ZL 2021 2 0626865.4	导电系统及塑壳断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14832555号
ZL 2021 2 0626527.0	触头系统及断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14824712号
ZL 2021 2 0626440.3	断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14810795号
ZL 2021 2 0626367.X	断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14824197号
ZL 2021 2 0626214.5	安全装置及插入式断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14793246号
ZL 2021 2 0626437.1	报警装置及塑壳断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14801648号
ZL 2021 2 0626480.8	一种断路器壳体和断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14799914号
ZL 2021 2 0626184.8	一种断路器的导电结构和断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14799913号
ZL 2021 2 0626148.1	一种断路器的端子结构和断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14808508号
ZL 2021 2 0626370.1	断路器固定机构	实用新型	2021-3-26	10年	第14801647号
ZL 2021 2 0626253.5	断路器电池仓及断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14789320号
ZL 2021 2 0626185.2	断路器对插导向机构	实用新型	2021-3-26	10年	第14795448号
ZL 2021 2 0626183.3	一种信息采样装置及塑壳断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14813505号
ZL 2021 2 0626479.5	断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14790614号
ZL 2021 2 0636374.8	一种断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14797329号
ZL 2021 2 0626808.6	一种接线座及塑壳断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14816397号

ZL 2021 2 0626175.9	一种触头连接装置及断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14789319号
ZL 2021 2 0626149.6	一种桥型触头和断路器	实用新型	2021-3-26	10年	第14816339号
ZL 2021 2 0658101.3	一种开关的操作机构	实用新型	2021-3-31	10年	第14801537号
ZL 2021 2 0658104.7	一种开关操作机构的输出系统	实用新型	2021-3-31	10年	第14805320号
ZL 2021 2 0667608.5	一种开关操作机构的位置锁定装置	实用新型	2021-3-31	10年	第14790423号
ZL 2021 2 0697637.6	一种断路器锁定机构及断路器	实用新型	2021-4-6	10年	第14825245号
ZL 2021 2 0698768.6	一种断路器锁定机构及断路器	实用新型	2021-4-6	10年	第14825247号
ZL 2021 2 0697640.8	一种操作机构和小型断路器	实用新型	2021-4-6	10年	第14791584号
ZL 2021 2 0697639.5	断路器	实用新型	2021-4-6	10年	第14791775号
ZL 2021 2 0856709.7	一种静触头组件和断路器	实用新型	2021-4-23	10年	第14812836号
ZL 2021 2 0856674.7	一种互感器组件及断路器	实用新型	2021-4-23	10年	第14814169号
ZL 2021 2 0908281.6	隔离开关安装结构	实用新型	2021-4-28	10年	第14793168号
ZL 2021 3 0406437.6	断路器	外观设计	2021-6-29	15年	第6979796号
ZL 2021 3 0410932.4	断路器执行机构	外观设计	2021-6-30	15年	第6977662号
ZL 2021 3 0411240.1	断路器	外观设计	2021-6-30	15年	第6986191号
ZL 2021 3 0411239.9	断路器	外观设计	2021-6-30	15年	第6977566号
ZL 2021 3 0411936.4	断路器	外观设计	2021-6-30	15年	第6977663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 2019 1 0483713.0	断路器的剩余电流保护装置及方法	发明	2019-6-4	20年	第4809927号
---------------------	-----------------	----	----------	-----	-----------

以上专利的专利权人为：上海良信电器股份有限公司；良信电器（海盐）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 2021 2 1455858.9	一种灭弧室及直流接触器	实用新型	2021-6-29	10年	第14706652号
ZL 2021 2 1458989.2	一种具有波浪形凹凸槽栅片及直流接触器	实用新型	2021-6-29	10年	第14881070号
ZL 2021 2 1458998.1	一种直流接触器的灭弧室及直流接触器	实用新型	2021-6-29	10年	第14736078号

以上专利的专利权人为：上海良信电器股份有限公司；河北工业大学。

专利号	专利名称	专利类型	申请日	有效期	证书号
ZL 2021 2 0682389.8	一种单火线智能家居终端控制系统	实用新型	2021-4-2	10年	第14592095号
ZL 2021 2 0743878.X	一种温控器	实用新型	2021-4-12	10年	第14584934号
ZL 2021 2 0917861.1	基于温控面板的智能家居控制系统	实用新型	2021-4-29	10年	第14604374号
ZL 2021 3 0204071.4	智能空调新风水暖三合一控制面板	外观设计	2021-4-12	10年	第6943266号
ZL 2021 3 0349676.2	空气质量检测盒（86型）	外观设计	2021-6-7	15年	第6945371号

以上专利的专利权人为：上海良信智能电工有限公司；上海良信电器股份有限公司。

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。

特此公告！

上海良信电器股份有限公司

董事会

2022年2月12日