

证券代码:002706

证券简称:良信股份

公告编号:2022-045

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于近日取得国家知识产权局颁发的 1 项发明专利证书、43 项实用新型专利证书、6 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 2020 1 0134524.5	断路器、自动适配拓扑信号的方法及装置	发明	2020-2-28	20 年	第 5207939 号
ZL 2021 2 0594012.7	状态检测电路和系统	实用新型	2021-3-23	10 年	第 16646573 号
ZL 2021 2 1168698.X	一种易于自动化装配的直流接触器触头结构	实用新型	2021-5-27	10 年	第 16653186 号
ZL 2021 2 1880024.2	一种开关装置的操作机构	实用新型	2021-8-11	10 年	第 16643366 号
ZL 2021 2 1876705.1	一种开关装置的操作系统	实用新型	2021-8-11	10 年	第 16648984 号
ZL 2021 2 1876703.2	一种开关装置的操作系统的转换装置	实用新型	2021-8-11	10 年	第 16643365 号
ZL 2021 2 1876946.6	一种开关装置操作系统的手动操作结构	实用新型	2021-8-11	10 年	第 16638233 号
ZL 2021 2 1880091.4	一种开关装置操作系统双分位置锁定解锁机构	实用新型	2021-8-11	10 年	第 16643414 号
ZL 2021 2 1880094.8	一种开关装置操作系统的快速分闸装置	实用新型	2021-8-11	10 年	第 16645638 号
ZL 2021 2 1876817.7	一种开关装置操作系统合闸位置锁定结构	实用新型	2021-8-11	10 年	第 16646581 号

ZL 2021 2 2386189.0	一种小型断路器回流气体排出结构	实用新型	2021-9-29	10年	第16646624号
ZL 2021 2 2421594.1	一种具有导向功能的接插件动触头系统	实用新型	2021-10-8	10年	第16648820号
ZL 2021 2 2424242.1	一种开关柜抽屉插件的推动机构	实用新型	2021-10-8	10年	第16648821号
ZL 2021 2 2419045.0	一种具有远程控制功能的模数化微型断路器	实用新型	2021-10-8	10年	第16650483号
ZL 2021 2 2680842.4	一种用于断路器的断开位置锁	实用新型	2021-11-3	10年	第16647459号
ZL 2021 2 2680841.X	一种断路器面罩的多功能结构	实用新型	2021-11-3	10年	第16640846号
ZL 2021 2 2734862.5	一种双侧开门机构及开关柜	实用新型	2021-11-9	10年	第16644584号
ZL 2021 2 2749022.6	一种隔离开关和配电柜	实用新型	2021-11-10	10年	第16637187号
ZL 2021 2 2889632.6	一种模块化操作机构和断路器	实用新型	2021-11-23	10年	第16646101号
ZL 2021 2 3071690.4	一种卡扣结构及断路器	实用新型	2021-12-8	10年	第16647245号
ZL 2021 2 3074006.8	一种触头机构及断路器	实用新型	2021-12-8	10年	第16646790号
ZL 2021 2 3087071.4	一种引弧结构及断路器	实用新型	2021-12-9	10年	第16648550号
ZL 2021 2 3087073.3	一种操作机构及断路器	实用新型	2021-12-9	10年	第16645389号
ZL 2021 2 3088102.8	一种断路器	实用新型	2021-12-9	10年	第16647249号
ZL 2021 2 3086950.5	一种断路器	实用新型	2021-12-9	10年	第16640621号
ZL 2021 2 3087990.1	断路器引弧结构及断路器	实用新型	2021-12-9	10年	第16655977号
ZL 2021 2 3136732.8	一种开关本体和旋转隔离开关	实用新型	2021-12-13	10年	第16649357号
ZL 2021 2 2424079.9	一种低磨损动接插件	实用新型	2021-10-8	10年	第16871435号
ZL 2021 2 2424080.1	一种低磨损动接插件动触头位置调节机构	实用新型	2021-10-8	10年	第16873843号

ZL 2021 2 2424241.7	一种动插件触头的电连接结构	实用新型	2021-10-8	10年	第16886146号
ZL 2021 2 2577796.5	一种连接器及1U机柜	实用新型	2021-10-25	10年	第16890233号
ZL 2021 2 3073377.4	一种操作机构及断路器	实用新型	2021-12-8	10年	第16883698号
ZL 2021 2 3136693.1	一种密封组件和旋转隔离开关	实用新型	2021-12-13	10年	第16889503号
ZL 2021 2 3197738.6	一种操作机构及断路器	实用新型	2021-12-17	10年	第16882622号
ZL 2021 2 3195340.9	一种脱扣机构及断路器	实用新型	2021-12-17	10年	第16861690号
ZL 2021 2 3195323.5	一种脱扣机构及断路器	实用新型	2021-12-17	10年	第16862470号
ZL 2021 2 3195300.4	一种脱扣机构及断路器	实用新型	2021-12-17	10年	第16879439号
ZL 2021 2 3199700.2	一种热脱扣器及断路器	实用新型	2021-12-17	10年	第16876884号
ZL 2021 2 3197779.5	一种断路器	实用新型	2021-12-17	10年	第16884567号
ZL 2021 2 3199712.5	一种脱扣机构及断路器	实用新型	2021-12-17	10年	第16881088号
ZL 2021 2 3215084.5	一种断路器	实用新型	2021-12-20	10年	第16865124号
ZL 2021 2 3235594.9	一种组合式隔离开关	实用新型	2021-12-21	10年	第16874974号
ZL 2021 2 3237210.7	一种安全机构及隔离开关	实用新型	2021-12-21	10年	第16870618号
ZL 2021 2 3237207.5	一种条形开关	实用新型	2021-12-21	10年	第16858555号
ZL 2021 3 0738763.7	旋转开关的手柄	外观设计	2021-11-10	15年	第7404773号
ZL 2022 3 0049398.3	旋转开关	外观设计	2022-1-24	15年	第7409443号
ZL 2022 3 0079215.2	断路器拔取器	外观设计	2021-10-13	15年	第7406899号
ZL 2022 3 0101089.6	断路器	外观设计	2022-3-1	15年	第7461365号

ZL 2022 3 0106833.1	断路器	外观设计	2022-3-3	15年	第7461369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 2021 3 0811936.3	无线充电器（86 磁吸型）	外观设计	2021-12-8	15年	第7415768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7月28日