

证券代码： 300423

证券简称： 昇辉科技

公告编号： 2020-078

昇辉智能科技股份有限公司

关于获得软件著作权证书及专利证书的公告

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

昇辉智能科技股份有限公司（以下简称“公司”）及全资子公司昇辉控股有限公司于近日收到国家版权局颁发的 8 项计算机软件著作权登记证书和国家知识产权局颁发的 2 项实用新型专利证书，具体情况如下：

一、计算机软件著作权登记证书

| 序号 | 软件名称 | 登记号 | 开发完成日期 | 首次发表日期 | 取得方式 | 权利范围 | 证书号 |
|----|--------------------------|---------------|------------|--------|------|------|---------------|
| 1 | 智能温湿度控制器系统软件 V1.001 | 2020SR1230851 | 2020年5月15日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 软著登字第6109547号 |
| 2 | 电力三相数显多功能仪表系统软件 V1.002 | 2020SR1230848 | 2020年5月20日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 软著登字第6109544号 |
| 3 | 智能空气开关电量采集器软件 V1.003 | 2020SR1230844 | 2020年6月20日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 软著登字第6109540号 |
| 4 | 多功能继电控制器软件 V1.004 | 2020SR1230917 | 2020年7月20日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 软著登字第6109613号 |
| 5 | 电子式导轨安装电能表软件 V1.005 | 2020SR1242411 | 2020年7月20日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 软著登字第6121107号 |
| 6 | 案情管家软件(PC端) V1.0.0 | 2020SR1234437 | 2020年6月15日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 软著登字第6113133号 |
| 7 | 案情管家APP(Android版) V1.0.0 | 2020SR1230761 | 2020年6月15日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 软著登字第6109457号 |
| 8 | 案情管家APP(IOS版) V1.0.0 | 2020SR1234434 | 2020年6月15日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 软著登字第6113130号 |

上述“序号 1-5”项软件著作权目前已经分别应用于高低压柜中的三相电量测量和保护，高低压开关柜和动力柜上的温湿度控制，智能配电箱中多回路的电量监测、远程控制、电量保护，配电箱内空开回路的电量监测，用于动力箱中的导轨式电能表箱，能够对箱体安装回路的电能进行高精度计量和分时计费；“序号 6-8”项计算机软件著作权已在公安领域实战中得到小批量应用和试点。

二、专利证书

| 专利名称 | 专利号 | 专利类型 | 申请日 | 有效期 | 证书号 |
|--------------|------------------|------|-----------|-----|------------|
| 一种新型机械联锁装置 | ZL202020644695.8 | 实用新型 | 2020/4/26 | 10年 | 第11876624号 |
| 一种成套设备智能报警装置 | ZL202020644896.8 | 实用新型 | 2020/4/26 | 10年 | 第11876625号 |

上述专利已在智能化配电装置领域得到小批量应用或者试点。

上述计算机软件著作权及专利的取得对公司2020年经营业绩不会产生重大影响，但在一定程度上对公司开拓市场和提高产品质量及智能化水平产生积极的影响，同时有利于公司进一步维护知识产权保护体系，形成持续创新机制，发挥自主知识产权优势，提高公司的核心竞争力。

特此公告。

昇辉智能科技股份有限公司董事会

2020年11月16日