

# 深圳市奥拓电子股份有限公司

## 关于公司取得发明专利证书和软件著作权证书的公告

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、误导性陈述或重大遗漏。

深圳市奥拓电子股份有限公司（以下简称“公司”）于近日取得由国家知识产权局颁发的2项发明专利证书和国家版权局颁发的10项计算机软件著作权登记证书，具体情况如下：

### 一、发明专利证书

序号	名称	专利号	专利权人	申请日	证书号	专利权期限
01	3D 显示控制方法、系统、存储介质及 3D 显示系统	ZL 2018 1 1259205.6	公司	2018. 10. 26	第 4036459 号	20 年
02	LED 封装结构及 LED 显示系统	ZL 2018 1 1114761.4	公司	2018. 09. 25	第 4030489 号	20 年

### 二、计算机软件著作权登记证书

序号	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
01	AOTO IA-64K 智能大数据图像处理阵列 16Kx4K 大底板软件 V1.0	2020SR1199345	2019. 12. 04	公司	原始取得	全部权利	软著登字第 6078041 号
02	基于机器学习的银行营业厅机器人对话系统 V2.	2020SR1199350	2019. 08. 12	公司	原始取得	全部权利	软著登字第 6078046 号
03	AOTO LED 控制系统 IA-64K (UK) 控制器端管理软件	2020SR1200808	2019. 09. 23	公司	原始取得	全部权利	软著登字第 6079504 号

	V1.0.40.2						
04	AOTO 智能图像大数据处理阵列光纤发送卡软件 V1.0	2020SR1200911	2019.09.27	公司	原始取得	全部权利	软著登字第 6079607 号
05	多模态识别技术的核验系统软件 V1.0	2020SR1200916	2019.12.06	公司	原始取得	全部权利	软著登字第 6079612 号
06	AOTO LED 控制系统 64K 控制器 4H 采集卡软件 V1.0	2020SR1202425	2019.09.23	公司	原始取得	全部权利	软著登字第 6081121 号
07	AOTO IA-64K 智能大数据图像处理阵列 8Kx2K 板卡软件 V1.0.	2020SR1202449	2019.12.04	公司	原始取得	全部权利	软著登字第 6081145 号
08	LED 建造师软件 V2.4.2.75	2020SR1202452	2020.06.24	公司	原始取得	全部权利	软著登字第 6081148 号
09	基于机器学习的银行营业厅机器人对话系统 V1.0	2020SR1202622	2019.07.21	公司	原始取得	全部权利	软著登字第 6081318 号
10	AOTO LED 控制系统 WEB 后台管理软件 V1.0.35.45	2020SR1213779	2020.06.24	公司	原始取得	全部权利	软著登字第 6092475 号

上述发明专利和软件著作权的取得不会对本公司生产经营产生重大影响,但有利于发挥本公司自主知识产权优势,保持技术的领先,提升本公司的核心竞争力。

特此公告。

深圳市奥拓电子股份有限公司

董事会

二〇二〇年十一月二日