

证券代码：002967

证券简称：广电计量

公告编号：2024-024

# 广电计量检测集团股份有限公司

## 关于公司及子公司取得专利证书的公告

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

广电计量检测集团股份有限公司（以下简称“公司”）及子公司于近日取得由国家知识产权局颁发的七项专利证书，具体情况如下：

### （一）一种车辆车内挥发性有机化合物溯源方法

专利类型：发明专利

发明人：王咏祥、冯妙、张兰兰、张玉、张春娇、白林

专利号：ZL 2021 1 1633273.6

专利申请日：2021年12月28日

专利权人：广电计量检测集团股份有限公司、广电计量检测（天津）有限公司

授权公告日：2024年3月22日

授权公告号：CN 114280195 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### （二）一种脉宽调制灯具亮度变化的自动监控装置

专利类型：发明专利

发明人：张雄、代勇

专利号：ZL 2021 1 1326903.5

申请日：2021年11月10日

专利权人：广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2024年4月16日

授权公告号：CN 114126133 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### （三）一种速度传感器寿命评估方法及装置

专利类型：发明专利

发明人：徐立立、吴超云、杨静

专利号：ZL 2021 1 0787134.2

专利申请日：2021 年 7 月 12 日

专利权人：广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2024 年 4 月 9 日

授权公告号：CN 113532497 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### （四）一种电源线缆串扰耦合测试方法

专利类型：发明专利

发明人：张钰、刘恩博、李庆颖

专利号：ZL 2018 1 1203050.4

专利申请日：2018 年 10 月 16 日

专利权人：广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2024 年 4 月 9 日

授权公告号：CN 109212325 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### （五）线缆模型构建方法、装置、计算机设备和存储介质

专利类型：发明专利

发明人：刘恩博

专利号：ZL 2020 1 1472976.0

专利申请日：2020 年 12 月 15 日

专利权人：广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2024 年 4 月 5 日

授权公告号：CN 112507500 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### （六）一种水冷充放电联动方法及联动系统

专利类型：发明专利

发明人：周兵、唐进、陈明生、谢贵婷、卢超松

专利号：ZL 2019 1 1360324.5

专利申请日：2019年12月25日

专利权人：广电计量检测（深圳）有限公司、广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2024年3月22日

授权公告号：CN 111125914 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### （七）显示屏幕面板的资产监盘用户界面

专利类型：外观设计专利

发明人：潘洁玲

专利号：ZL 2023 3 0769426.3

专利申请日：2023年11月23日

专利权人：广州九顶软件股份有限公司

授权公告日：2024年4月5日

授权公告号：CN 308560119 S

专利权期限：自申请日起算十五年

上述专利证书的取得不会对公司及相关子公司生产经营产生重大影响，但有利于充分发挥公司自主知识产权优势，不断丰富公司先进技术储备，进一步完善公司知识产权保护体系，从而提升公司的核心竞争力，是公司持续创新能力的具体体现。

特此公告。

广电计量检测集团股份有限公司

董 事 会

2024年4月26日