

证券代码：002967

证券简称：广电计量

公告编号：2023-053

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二十五项专利证书，具体情况如下：

（一）一种自动研磨筛分一体化装置

专利类型：发明专利

发明人：黄东、潘健宁、林伟科、钟留塘、黄亮辉

专利号：ZL 2021 1 1568826.4

专利申请日：2021年12月21日

专利权人：广州山锋测控技术有限公司

授权公告日：2023年4月28日

授权公告号：CN 114367360 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（二）一种线缆建模方法

专利类型：发明专利

发明人：刘恩博、李庆颖、张钰

专利号：ZL 2018 1 1030631.2

专利申请日：2018年9月4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（深圳）有限公司、深圳康来士标准测试技术有限公司

授权公告日：2023年4月7日

授权公告号：CN 109408858 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（三）一种压力容器的有限边界简化方法

专利类型：发明专利

发明人：赵海新、刘帅、杨静、熊铃华、陈宁

专利号：ZL 2019 1 1004409.X

专利申请日：2019年10月21日

专利权人：广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2023年5月12日

授权公告号：CN 110837693 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（四）一种液相色谱检测胶黏剂中 1,3-双（1-异氰酸根-1-甲基乙基）苯的方法

专利类型：发明专利

发明人：钟琳、李支薇、张兰兰、杨文字、严洪连、林炼锋

专利号：ZL 2020 1 0875754.7

专利申请日：2020年8月27日

专利权人：广电计量检测（无锡）有限公司、广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2023年5月12日

授权公告号：CN 112098575 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（五）一种用于检验截断塞门的疲劳试验装置

专利类型：实用新型专利

发明人：李慧、杨静、赵可沦

专利号：ZL 2022 2 3596714.2

专利申请日：2022年12月22日

专利权人：广电计量检测（青岛）有限公司、广电计量检测集团股份有限公司、广电计量检测（杭州）有限公司

授权公告日：2023年5月12日

授权公告号：CN 219015635 U

专利权期限：自申请日起算十年

（六）一种真空计在线校准装置

专利类型：实用新型专利

发明人：朱超、李杰、胡清华、张晶源

专利号：ZL 2022 2 3408370.8

专利申请日：2022年12月14日

专利权人：广电计量检测（成都）有限公司

授权公告日：2023年5月16日

授权公告号：CN 219038269 U

专利权期限：自申请日起算十年

（七）一种自动化剥线焊锡装置

专利类型：发明专利

设计人：张志强、韦斌、陈旭波、刘蓓辉、肖智豪、全明忠

专利号：ZL 2020 1 1541118.7

专利申请日：2020年12月23日

专利权人：广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2023年5月16日

授权公告号：CN 112735681 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（八）一种RTK性能测试系统和方法

专利类型：发明专利

发明人：王卓念

专利号：ZL 2019 1 0746206.1

专利申请日：2019年8月13日

专利权人：广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2023年5月12日

授权公告号：CN 110412622 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（九）一种胺采样管及其制作方法及其使用方法

专利类型：发明专利

发明人：林炼锋、严洪连、王华、任祥祥、李支薇

专利号：ZL 2016 1 1176466.2

专利申请日：2016年12月19日

专利权人：广电计量检测（成都）有限公司、广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2023年5月16日

授权公告号：CN 106769243 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（十）一种测定动物饲料中利福平含量的方法

专利类型：发明专利

发明人：林绪、蓝梦哲、陈惠琴、周敏、杨惠成

专利号：ZL 2021 1 0337935.9

专利申请日：2021年3月29日

专利权人：广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2023年5月12日

授权公告号：CN 113109468 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（十一）一种车辆质心测量系统

专利类型：实用新型专利

发明人：张国强、刘焱、张军伟、杜泽宁

专 利 号：ZL 2022 2 3295284.0

专利申请日：2022 年 12 月 8 日

专 利 权 人：广电计量检测（无锡）有限公司、广电计量检测（杭州）有限公司

授权公告日：2023 年 5 月 16 日

授权公告号：CN 219038275 U

专利权期限：自申请日起算十年

（十二）一种磁强计探头转动辅助工装

专 利 类 型：实用新型专利

发 明 人：刘宇飞

专 利 号：ZL 2022 2 3528017.3

专利申请日：2022 年 12 月 28 日

专 利 权 人：广电计量检测（西安）有限公司、广州广电计量检测（上海）有限公司、广电计量检测（北京）有限公司

授权公告日：2023 年 5 月 16 日

授权公告号：CN 219039333 U

专利权期限：自申请日起算十年

（十三）一种气体报警器校准装置及其校准方法

专 利 类 型：发明专利

发 明 人：吴兵泉、张鸿昌

专 利 号：ZL 2021 1 1312520.2

专利申请日：2021 年 11 月 8 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（无锡）有限公司、广电计量检测（西安）有限公司

授权公告日：2023 年 5 月 12 日

授权公告号：CN 114023050 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（十四）一种确定螺钉刚度的方法、装置、计算机设备及存储介质

专 利 类 型：发明专利
发 明 人：赵海新
专 利 号：ZL 2019 1 1009519.5
专利申请日：2019 年 10 月 22 日
专 利 权 人：广电计量检测集团股份有限公司
授权公告日：2023 年 5 月 12 日
授权公告号：CN 110851924 B
专利权期限：自申请日起算二十年

（十五）一种三向多工位筛分装置

专 利 类 型：实用新型专利
发 明 人：林伟科、潘健宁、黄东、黄亮辉
专 利 号：ZL 2022 2 3596567.9
专利申请日：2022 年 12 月 28 日
专 利 权 人：广州山锋测控技术有限公司
授权公告日：2023 年 5 月 16 日
授权公告号：CN 219024987 U
专利权期限：自申请日起算十年

（十六）一种适用于星形供电的一体化 LISN 系统

专 利 类 型：实用新型专利
发 明 人：曾永、李贤灵、文晓强
专 利 号：ZL 2022 2 2361033.1
专利申请日：2022 年 9 月 5 日
专 利 权 人：广电计量检测（成都）有限公司
授权公告日：2023 年 5 月 16 日
授权公告号：CN 219039224 U

专利权期限：自申请日起算十年

（十七）一种酸消解自动处理装置

专利类型：实用新型专利

发明人：卿萌、林伟科、潘健宁、蔡海明、钟留塘

专利号：ZL 2022 2 3544134.9

专利申请日：2022 年 12 月 27 日

专利权人：广州山锋测控技术有限公司

授权公告日：2023 年 5 月 12 日

授权公告号：CN 219015825 U

专利权期限：自申请日起算十年

（十八）一种液相色谱法测定废水中兽药氯前列烯醇的方法

专利类型：发明专利

发明人：陈群、王继忠、林永祥、林文娟、王家晟

专利号：ZL 2021 1 1631245.0

专利申请日：2021 年 12 月 28 日

专利权人：广电计量检测（南宁）有限公司、广电计量检测（福州）有限公司

授权公告日：2023 年 6 月 16 日

授权公告号：CN 114113416 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（十九）一种基于三相 Y 型供电的电源线传导敏感度试验装置

专利类型：发明专利

发明人：李贤灵

专利号：ZL 2021 1 1625796.6

专利申请日：2021 年 12 月 28 日

专利权人：广电计量检测（成都）有限公司

授权公告日：2023 年 6 月 23 日

授权公告号：CN 114325010 B

专利权期限：自申请日起算二十年

（二十）显示屏幕面板的用户确认收货签字图形用户界面

专利类型：外观设计专利

设计人：潘洁玲

专利号：ZL 2022 3 0830167.6

专利申请日：2022 年 12 月 12 日

专利权人：广州九顶软件股份有限公司

授权公告日：2023 年 6 月 23 日

授权公告号：CN 308096032 S

专利权期限：自申请日起算十五年

（二十一）一种适用于交流三相三角形供电的 LISN 系统

专利类型：实用新型专利

发明人：曾永、李贤灵、文晓强

专利号：ZL 2022 2 2332299.3

专利申请日：2022 年 8 月 31 日

专利权人：广电计量检测（成都）有限公司

授权公告日：2023 年 5 月 16 日

授权公告号：CN 219039223 U

专利权期限：自申请日起算十年

（二十二）灯具检测设备校准装置及方法

专利类型：发明专利

发明人：龙阳、何健、吕东瑞、张辉

专利号：ZL 2016 1 1182008.X

专利申请日：2016 年 12 月 19 日

专利权人：广电计量检测（成都）有限公司、广电计量检测集团股份有限公司

授权公告日：2023 年 7 月 21 日

授权公告号：CN 106595906 B

专利权期限：自申请日起算二十年

(二十三) 一种气相色谱-质谱测定土壤/沉积物中 2-甲基苯并噻唑的分析方法

专利类型：发明专利

发明人：王继忠、高连芬、张席席、余诗淼、张迪、黄贵凤

专利号：ZL 2020 1 0568254.9

专利申请日：2020 年 6 月 19 日

专利权人：广电计量检测（合肥）有限公司、安徽省生态环境监测中心

授权公告日：2023 年 8 月 1 日

授权公告号：CN 111812229 B

专利权期限：自申请日起算二十年

(二十四) 一种行星式球磨罐固定夹具

专利类型：实用新型专利

发明人：黄亮辉、黄东、林伟科、潘健宁、董玲玲、邓万丽、郭佩

专利号：ZL 2022 2 3549561.6

专利申请日：2022 年 12 月 27 日

专利权人：广电计量检测集团股份有限公司、广州山锋测控技术有限公司、广电计量检测（沈阳）有限公司、广电计量检测（西安）有限公司

授权公告日：2023 年 8 月 1 日

授权公告号：CN 219441911 U

专利权期限：自申请日起算十年

(二十五) 食品工业废水中二烯丙基三硫醚的分析方法

专利类型：发明专利

发明人：王继忠、张席席、杨金龙、梁志强、查红光、张迪

专利号：ZL 2020 1 1511630.7

专利申请日：2020年12月18日

专利权人：广电计量检测（合肥）有限公司

授权公告日：2023年8月4日

授权公告号：CN 112526030 B

专利权期限：自申请日起算二十年

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

2023年9月9日