

泉州市人民政府文件

泉政文〔2023〕113号

泉州市人民政府关于 2022 年度 泉州市专利奖的通报

各县（市、区）人民政府，泉州开发区、泉州台商投资区管委会，市人民政府各部门、各直属机构，各大企业，各高等院校：

为深入实施创新驱动发展战略，激励市场主体加强知识产权创造、保护和运用，促进更多高质量、高价值专利的产出和运用，根据《泉州市专利奖评奖规定》（泉政文〔2019〕51号），通过企事业单位自愿申报、形式审查、公示、专业评审组初评、泉州市专利奖评审委员会办公室汇总初评意见等程序，以及泉州市专利奖评审委员会审议作出决议并进行社会公示、信用审

查，经市政府研究，决定授予“一种机制砂质量智能监控系统及监控方法 ZL201811530703.X”等 2 个项目为 2022 年度泉州市专利奖一等奖，“一种手动直骨伞伞架 ZL201210207118.2”等 14 个项目为 2022 年度泉州市专利奖二等奖，“回转管道流体过渡水密封装置及水密封方法 ZL201610297238.4”等 20 个项目为 2022 年度泉州市专利奖三等奖。

希望以上获奖单位及个人珍惜荣誉，再接再厉，充分发挥示范引领作用，为我市争创国家知识产权强市建设示范城市作出新贡献。全市广大企业和知识产权工作者要深度融入新发展格局，主动服务、开拓创新，积极推动全市知识产权创造、运用、保护、管理和服务水平不断提升，创新发展“晋江经验”，为奋力谱写全面建设社会主义现代化国家泉州篇章提供更强知识产权动能支撑。

附件：2022 年度泉州市专利奖获奖项目及人员名单

泉州市人民政府

2023 年 12 月 29 日

（此件主动公开）

附件

2022 年度泉州市专利奖获奖项目及人员名单

一等奖（2 项）			
序号	专利权人	专利名称及专利号	发明（设计）人
1	福建南方路面机械股份有限公司	一种机制砂质量智能监控系统及监控方法 ZL201811530703.X	黄丽华 卢正强 苏灿荣 彭思明 陈仁恭
2	九牧厨卫股份有限公司	一种含磷易切削硅黄铜合金及其制备方法 ZL201410676496.4	林孝发 林孝山 汪火良 周年润
二等奖（14 项）			
序号	专利权人	专利名称及专利号	发明（设计）人
1	梅花（晋江）伞业有限公司	一种手动直骨伞伞架 ZL201210207118.2	陈静波
2	信泰（福建）科技有限公司	一种针织锁口无痕编织方式 ZL201910693008.3	许金升 李颖泉 黄小辉
3	泉州三安半导体科技有限公司	发光装置 ZL201910108698.1	时军朋 余长治 徐宸科 黄兆武 黄永特
4	泉州装备制造研究所	一种基于梯度场区域分割的单幅图像的复原方法 ZL201711295623.6	李 俊 高 银
5	泉州市凯鹰电源电器有限公司	一种石墨烯铅碳动力电池及其制造方法 ZL201811132068.X	林思略 顾奎武 张正东 蔡晓祥 单 波
6	七星电气股份有限公司	一种开闭所压力保护机构 ZL201610602755.8	林荣华 王松阳 林成惠

7	泉州市嘉华卫生用品有限公司	一种拉拉裤的制作工艺 ZL201910633868.8	尤华山
8	福建恒安集团有限公司、 福建恒安家庭生活用品有限公司、 恒安(中国)卫生用品有限公司、 福建恒安卫生材料有限公司	吸收芯体以及吸收芯体的制作方法 ZL201910970439.X	吴晓彪 翁文伟 罗梅芳 王 伟
9	福建路通管业科技股份有限公司	一种连续缠绕玻璃钢管 ZL201310301505.7	章爱美
10	茂泰(福建)新材料科技有限公司	一种含聚碳酸酯的橡塑发泡材料的 制备方法 ZL201410328571.8	卢 鑫 罗显发 丁思博 郭彩莲 曾建伟 於 伟 金校红
11	福建华清电子材料科技有限公司	一种高强度氮化铝陶瓷基板及其制 造方法 ZL201210322367.6	杨大胜 施纯锡
12	福建省德化同鑫陶瓷 有限公司	一种高强度耐磨釉及具有高强度耐 磨釉的陶瓷制品和制备方法 ZL201710882624.4	曾雅强 曾俩福
13	福建省晋江市丹豪陶瓷 有限公司	一种大尺寸瓷砖的制备方法 ZL201510394156.7	王文进
14	卡尔美体育用品有限公司	一种生物质聚酯与聚酰胺混纺面料 及其制备方法和制品 ZL201911309667.9	余尚阳 吴世灿 姜涵瑜 吴玉容
三等奖 (20 项)			
序号	专利权人	专利名称及专利号	发明(设计)人
1	福建敏捷机械有限公司	回转管道流体过渡水密封装置及水 密封方法 ZL201610297238.4	蔡聪敏 黄金源 梁金坤
2	泉州市双塔汽车零件 有限公司	一种对接钢轮侧面定位装置 ZL201610709313.3	苏志伟 程晓安 吴富泉
3	福建永信数控科技股份 有限公司	一种刺绣机 ZL201911291417.7	林金练 林春晓 林少鹏 李沙沙 张贵能

4	泉州市三联机械制造有限公司	一种混凝土砌块生产工艺 ZL201810595197.6	傅俊元 傅晓斌
5	南威软件股份有限公司、 福建南威软件有限公司	一种基于灵活规则解决多区域证照 数据冲突的方法及系统 ZL202110111143.X	吴志雄 黄文峰 汪翔 吴名耀
6	伟志股份公司	基于多数据源 SBAS 技术的滑坡监测 和早期识别方法 ZL201810917827.7	胡波
7	泉州恒毅机械有限公司	一种双反面纬编针织机及上翻针编 织方法 ZL201910480906.0	郑加新 幸友成 李小兰
8	坦帕（福建）电气有限公司	跌落式熔断器 ZL202010056307.9	郭晨 章婧 陈群 郭文川 王漳泉 洪伟聪 陈立
9	福建省绿能环保科技有限公司	一种可适应多种规格物料的制砂设 备及工艺 ZL201911311065.7	王建雄 王进贤 陈宗育 卢园头 洪南洲
10	福建省铁拓机械股份 有限公司	一种烘干滚筒的叶片结构 ZL202010527311.9	高国强 杜金鑫 揭文忠 陈聪永
11	福建八马茶业有限公司	浓香铁观音的烘焙方法 ZL201510156593.5	林金俗 王文吉 周灼能
12	福建利豪电子科技股份 有限公司	腰果酚醛树脂的制备方法、应用及纸 基覆铜板的制造方法 ZL201510952365.9	余青川 傅智雄
13	福建省文松彩印有限公司	一种绿色环保单面瓦楞纸板及其制 作方法 ZL201811550450.2	郭湘怡 郭菲然
14	福建冠泓工业有限公司	一种抗静电无纺布及其制作工艺 ZL201911020805.1	陈解忱 黄冠儒 张洛泓
15	福建集成伞业有限公司	一种隔热隔绝紫外线的聚乙烯伞胶 布及其制备方法 ZL201810449766.6	黄冠儒 许方定 郑勇城
16	泉州市六源印染织造 有限公司	一种提高塔丝隆牛津布 85℃皂洗牢 度的处理工艺 ZL201811087686.7	洪维迁 李婉儿 肖振旺 潘辉彬

17	福建省向兴纺织科技有限公司	一种新型功能性面料的制作工艺 ZL201810948714.3	雷曙光 张汉洪 杜国海 黄再兴
18	福建省晋江市华宇织造有限公司、 泉州铮莹化纤有限公司、 福建省晋江市奔达印染有限公司	一种耐候性的三层网布及其制备方法 ZL201410417639.X	苏成喻 柯文新 陈志鹏
19	泉州众志新材料科技有限公司	一种环形金刚石绳锯及其制作方法 ZL201610264518.5	林方森 尹宗勇
20	福建省泉州市味博食品有限公司	一种可溶性大豆多糖的物性修饰方法 ZL201510293241.4	廖劲松 齐军茹

抄送：省知识产权局。

市委办公室、市委各部门，省部属驻泉各单位，泉州军分区，各人民团体。

市人大常委会办公室，市政协办公室，市监委，市中级人民法院，市人民检察院。

各民主党派泉州市委会，市工商联。

泉州市人民政府办公室

2023年12月29日印发

