2023深圳市辅助器具创意设计大赛

入围决赛作品名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **辅具创意产品 企业组** | | | |
| 序号 | 作品编号 | 作品名称 | 参赛单位/参赛者 |
| 1 | CPQY2023-005 | 元靠背（轮椅硬靠背） | 安德溥科技（青岛）有限公司 |
| 2 | CPQY2023-010 | 失能护理机器人 | 烟台耐鼎医疗科技有限公司 |
| 3 | CPQY2023-019 | 椅夫电动折叠代步车 | 椅夫健康（厦门）智能科技有限公司 |
| 4 | CPQY2023-020 | 洁便宝护理机器人 | 深圳市呵康科技有限公司 |
| 5 | CPQY2023-021 | 阿尔茨海默症数智化解决方案(认知功能评估与训练系统) | 深圳市鹤灵医疗设备技术开发有限责任公司 |
| 6 | CPQY2023-022 | 触心智能盲文教学机 | 杭州交互感知科技有限公司 |
| 7 | CPQY2023-040 | 人工智能护理床 | 深圳市健景医疗科技有限公司 |
| 8 | CPQY2023-050 | 译语手语翻译官 | 果不其然无障碍科技（苏州）有限公司 |
| 9 | CPQY2023-051 | 智能康养护理机器人 | 深圳航天科技创新研究院 |
| 10 | CPQY2023-065 | 知音-聋哑人无障碍生活方式的开拓者 | 深圳知音无碍科技有限公司 |
| 11 | CPQY2023-071 | 手功能康复训练系统 | 深圳睿瀚医疗科技有限公司 |
| **辅具创意产品 个人/团体组** | | | |
| **序号** | **作品编号** | **作品名称** | **参赛单位/参赛者** |
| 1 | CPGR2023-001 | 单手残友专用键盘 | 王光达 |
| 2 | CPGR2023-003 | 越障轮椅 | 李娜/麦毓轩/邓文杰 |
| 3 | CPGR2023-007 | 助残动力外骨骼 | 颜鸿展 李徽俊 阙嘉森 |
| 4 | CPGR2023-016 | 药管家—视障人士智能药品小管家 | 郑乃豪/李铭远/褚俊乐 |
| 5 | CPGR2023-026 | 上肢残疾人切菜辅助器 | 杨思瀚/陈阳/赵文韬/ 任思齐/陈君琢 |
| 6 | CPGR2023-027 | 盲用数学辅助运算器 | 苏奕然/张恺宸/周俊锡/ 戴安桐/林桢伟 |
| 7 | CPGR2023-039 | 面面俱控手障人士“新面控”开拓者 | 杨秀芷/卜晓博/ 朱富城/周子昂 |
| 8 | CPGR2023-057 | 盲人触觉增强辅具设计 | 吴林婷 |
| 9 | CPGR2023-061 | 多模块脑瘫儿童助行器 | 黄冰儿 |
| 10 | CPGR2023-062 | 无障碍安全插座 | 杨德烨 |
| **辅具创意设计 企业组** | | | |
| **序号** | **作品编号** | **作品名称** | **参赛单位/参赛者** |
| 1 | SJQY2023-001 | 听力康复云 | 索诺瓦听力技术（上海）有限公司 |
| 2 | SJQY2023-006 | 多轴液压型安全膝关节 | 湖北省康复辅具技术中心 |
| 3 | SJQY2023-008 | 孤独症谱系障碍筛查评估治疗系统 | 广东京澜数智科技有限公司 |
| 4 | SJQY2023-010 | 手驱式站立架 | 智汇辅具健康咨询(湖北省)有限公司 |
| 5 | SJQY2023-011 | 一种用于训练中风恢复期患者手部的装置 | 深圳市宝安区中医院 |
| 6 | SJQY2023-012 | 智能防抖水壶解决方案 | 深圳技师学院设计学院 |
| 7 | SJQY2023-014 | 3D智造艺术假肢外壳 | 伊甸数智医疗技术（深圳）有限公司 |
| 8 | SJQY2023-015 | 三态调节柔性助力式下肢康复训练轮椅设计 | 秦皇岛乐槿科技有限公司 |
| 9 | SJQY2023-016 | 开星果脑机接口社交沟通训练系统 | 深圳市心流科技有限公司 |
| 10 | SJQY2023-021 | AI蓝牙助听器、AI智能验配平台 | 深圳市中德听力技术有限公司 |
| **辅具创意设计 个人/团体组** | | | |
| **序号** | **作品编号** | **作品名称** | **参赛单位/参赛者** |
| 1 | SJGR2023-002 | 老人智能服药提醒系统 | 张泽敏 |
| 2 | SJGR2023-003 | 恢声 | 雷泽 |
| 3 | SJGR2023-011 | 盲人阅读器 | 黄定翔 |
| 4 | SJGR2023-056 | 指南--智能导航手杖 | 张庆生 |
| 5 | SJGR2023-061 | 智能导盲犬 | 周荣 |
| 6 | SJGR2023-065 | 聋哑人会议工作辅具 | 麦炬生 |
| 7 | SJGR2023-077 | 多维共创社区养老智慧终端 | 吴奥宇、李娟、李荟洁、王佳瑞 |
| 8 | SJGR2023-086 | 折叠式导盲无人机 | 杨德烨 |
| 9 | SJGR2023-087 | L-ING—智能蓝牙辅听耳机 | 郭晶晶 |
| 10 | SJGR2023-114 | “慧眼”XR眼镜 | 袁娃妮、郑雷、杨鸣明 |